

**PROCES VERBAL DE LA COMMISSION DE LA FORMATION ET DE LA VIE  
UNIVERSITAIRE**

Séance n° 13 du 22 mai 2014, 14 h 00

Salle du Conseil n°1 – Faculté de Droit et de Science Politique – Aix-en-Provence

**PV soumis à l’approbation de la CFVU du 11 septembre 2014**

**Président de la séance : Thierry PAUL – Vice-président Formation**

Secrétaire de séance : Béatrice Adloff

**SONT PRESENTS OU REPRESENTES :**

**Collège des Professeurs et personnels assimilés :**

Mireille BASTIEN, Jacques DEJOU (pouvoir), Yves LAFONT (pouvoir), Laurence MOURET, Thierry PAUL, Dominique VIRIOT-BARRIAL, Jean-Michel VITON.

**Collège des autres enseignants et personnels assimilés :**

Melika BAKLOUTI (pouvoir), Dominique CHARMOT-BENSIMON, Denis COLLOMP, Sophie de CACQUERAY, Michèle LAGET (pouvoir), Anne MAILLOUX, Nathalie-Audrey RUBIO.

**Collège des personnels administratifs :**

Cécile GARNIER, Fabrice GAUDY, Corinne GORI.

**Collège des Etudiants :**

Loussarine KAVOUKDJIAN-DETOT, Mathieu RAFFINI, Gabriel WEINDEL, Marie DELFINO, Eddy TRAVERSARI, Marianne FADDOUL, Sébastien NEGREL (pouvoir), Sébastien COLOMBO, Alexandre FERREIRA, Pascaline CAMAIL, Thomas RIVIERE, Pierre-Louis JUSTE, Hagop BOGHZDEKLIAN (pouvoir), Guillaume POIGNET, Bérénice KUBLER, Charles HENAUX.

**Personnalités extérieures avec voix délibérative :**

Ivan DEYDIER (pouvoir).

**Effectif présent : 34** (*quorum à 21, le quorum est atteint*).

ASSISTENT EN QUALITÉ D’INVITÉS : Martine BUSTANY, Pascal CARLIER, Jean-Marc GAY, Pierre GRANIER, Hervé ISAR, Dominique JACOBI, Roland KAZAN, Lionel NICOD, Jean-François PABA, Antoine PARIS, Jean-Marc PONS.

**ORDRE DU JOUR :**

- I **Approbation de procès-verbal**  
- PV de la CFVU du 10/04/2014
- II **Actualités**
- III **Présentation**  
- Le Plan Campus – volet Luminy
- IV **Formation / Pédagogie**  
- Projets FIP  
- Diplômes d’établissement – vague 1  
- Révisions de maquettes - vague 3  
- Tarifs Formation Continue :
  - \* VAE/VAP
  - \* Frais de formation pour les diplômes nationaux
- V **Questions diverses**

Le Vice-président Formation ouvre la séance à 14h10.



## **I PRESENTATION**

### **L'Opération Campus – site de Luminy**

M. Isar présente le déploiement de l'Opération Campus prévu pour le site de Luminy (voir annexe).

Cette présentation donne lieu à une discussion nourrie.

Mme Charmot relaye les inquiétudes de la communauté universitaire quant aux possibles impacts des travaux prévus sur les infrastructures scientifiques présentes sur le site de Luminy (animaleries, serres...). Elle s'inquiète notamment des probables conséquences des phénomènes vibratoires engendrés. M. Isar indique que les conditions matérielles des déménagements ont été prévues en collaboration avec les responsables des unités de recherche hébergées localement : cette concertation a permis d'élaborer un planning qui garantisse une continuité d'activité pour l'ensemble des laboratoires, qui ne verront en aucun cas leur superficie réduite, même en période transitoire.

Mme Jacobi note la présence de diverses collections de livres dans certains bâtiments de Luminy autres que la bibliothèque universitaire : il sera ainsi nécessaire de veiller à la bonne conservation de ces fonds.

Dans le prolongement de ce propos, Mme Charmot s'interroge sur le devenir de l'actuelle bibliothèque universitaire ; à cet égard, M. Juste estime que ce bâtiment pourrait être utilement employé comme espace de stockage pour les associations étudiantes. M. Isar rappelle que ce bâtiment, pour pouvoir être à nouveau utilisé, doit subir un désamiantage, ce qui induit un coût potentiellement important : il pourrait ainsi être moins coûteux de le détruire plutôt que de le réhabiliter. Le devenir de ce bâtiment n'est pas encore arrêté, et fait actuellement l'objet d'un dialogue compétitif qui permettra de dégager la solution la plus avantageuse.

M. Juste souhaite que les étudiants puissent formuler officiellement des propositions dans le cadre de ces projets : M. Isar lui confirme la possibilité et l'opportunité d'une telle démarche, notamment au travers des diverses instances représentatives de l'établissement.

En tout état de cause, M. Juste insiste sur l'importance de réserver une vaste superficie à la bibliothèque universitaire. Mme Jacobi rappelle que la construction d'un *learning center* est prévue, qui répondra à un important besoin en matière de méthodes pédagogiques innovantes ; M. Juste approuve cette initiative, mais rappelle qu'indépendamment du fait de favoriser les nouvelles techniques d'apprentissage, ce sont les espaces physiques de travail qui font défaut.

Mme Charmot sollicite ensuite des informations concernant le bâtiment des amphithéâtres : M. Isar précise que cette section n'est pas intégrée au Partenariat-Public-Privé du Plan Campus ; le bâtiment ne subira donc aucune modification dans ce cadre précis.

M. Gaudy s'interroge sur le mode de gestion collective du futur campus, et sur la forme institutionnelle et juridique que prendra l'instance de concertation qui en permettra la gouvernance. M. Isar précise que le campus géographique regroupe deux personnes morales distinctes (AMU d'une part, et le CNRS d'autre part) : en conséquence, un régime de copropriété a vocation à être institué. Une convention permettra de définir la répartition des surfaces entre les copropriétaires, selon une logique d'occupation prioritaire pour chaque acteur et pour chacun des bâtiments concernés. Les surfaces qui n'auront pas été affectées à l'issue de cette répartition seront attribuées par AMU, qui aura un statut de chef de file pour la définition de ces espaces collectifs non distribués.

Ce montage juridique sera assorti d'un dispositif de gestion financière, qui définira les contributions et les charges respectives des deux copropriétaires.

Un projet de fonctionnement statutaire visant à encadrer ces éléments sera prochainement proposé et discuté.

Le VP Formation remercie M. Isar pour sa contribution à la CFVU, appelant de ses vœux la mise en place d'une information régulière relative à l'état d'avancement de l'Opération Campus.

## **II APPROBATION DE PROCES-VERBAL**

### **Procès-verbal de la CFVU du 10/04/2014**

La CFVU approuve à l'unanimité le procès-verbal de la séance du 10/04/2014.

## **III ACTUALITES**

### **1) Journées du CIPE**

Le VP Formation dresse un bilan très positif des Journées du CIPE qui se sont tenues dernièrement.

Mme Mouret confirme que les tables rondes organisées dans ce cadre ont suscité un intérêt significatif de la communauté universitaire : les thématiques abordées ont essentiellement concerné les outils techniques mis au service de l'évaluation.

Mme Bastien confirme l'intérêt des discussions menées au cours de ces journées ; elle estime toutefois que la formule de la table ronde gagnerait à être revue.



## **2) Conseil académique**

Le VP Formation annonce la tenue prochaine du premier Conseil académique de l'Université d'Aix-Marseille, qui se tiendra le 3 juillet 2014 : il en présente brièvement l'ordre du jour.

Mme Bastien déplore le fait que la date de ce conseil ait été communiquée trop tardivement, ce qui ne permettra pas à tous les membres d'y participer.

## **3) Mise à jour des statuts de l'Université d'Aix-Marseille**

Le VP Formation rappelle que la promulgation de la loi n°2013-660 du 22 juillet 2013 relative à l'enseignement supérieur et à la recherche a induit une première mise à jour des statuts de l'établissement. Ce processus est appelé à se poursuivre au cours d'une deuxième révision du texte.

Le VP Formation décrit brièvement la procédure et la méthode de travail adoptées pour cette deuxième révision. Il rappelle que cette prérogative relève de la compétence du Conseil d'Administration : ce dernier a délégué au bureau de l'Université la charge d'élaborer une version modifiée du texte. Le calendrier visé prévoit une approbation des statuts révisés par le Conseil d'Administration de juin 2014.

Les modifications actuellement à l'étude concernent notamment :

- une modification de la composition du Conseil d'Administration : celui-ci devrait désormais se composer de trente-quatre membres au lieu de trente, chaque collège ayant vocation à comporter un membre supplémentaire ; tous les membres seront désormais élus. Cette restructuration de la composition du Conseil d'Administration aura pour effet d'augmenter la représentativité des étudiants et des BIATSS au sein de l'instance.
- la définition des secteurs de formation, dont le nombre est fixé à quatre par la loi, et qui conditionnera donc la composition des collèges étudiants des différentes instances ;
- les pôles de recherche interdisciplinaires/intersectoriels, qui existent déjà de fait, et qui auront désormais un fondement juridique ;
- les conseils de perfectionnement, qui auront vocation à être institués de manière généralisée ;
- certaines prérogatives du Conseil d'Administration restreint, qui reviendront au Conseil Académique restreint.

Mme Kavoukdjian-Detot demande à quel secteur se rattachera l'IUT ; le VP Formation précise que les quatre secteurs seront les suivants : Santé, Science et Technologie, Droit-Economie-Gestion, Arts-Lettres-Langues-Sciences Humaines. L'IUT relèvera du secteur Sciences, tandis que l'ESPE appartiendra au secteur Arts-Lettres-Langues-Sciences Humaines.

Mme Mailloux s'interroge sur la nature exacte des compétences transférées du Conseil Scientifique restreint au Conseil Académique restreint : il est rappelé à cet égard que des instructions ministérielles sont actuellement en préparation, qui viendront compléter le texte législatif lui-même et en clarifier les modalités de mise en œuvre.

Par ailleurs, Mme Mailloux évoque les règles électorales de représentativité au Conseil d'Administration, qui ont subi des ajustements significatifs. La situation antérieure conférait en effet une prime majoritaire importante à la liste arrivée en tête, celle-ci disposant de la majorité absolue des sièges à pourvoir dans chacun des collèges enseignants-chercheurs. Les nouvelles dispositions atténuent fortement cet effet majoritaire : seuls deux sièges seront réservés à la liste arrivée en tête, le reste des sièges étant répartis de manière proportionnelle.

Mme de Cacqueray confirme que ces nouvelles règles permettent de dégager une majorité propre à garantir une cohérence des politiques menées, tout en assurant la représentativité des diverses listes.

M. Raffini demande davantage de précisions quant aux prérogatives du Conseil Académique, demandant si l'instance dispose de compétences en matière financière : le VP Formation indique que les textes ne permettent pas au Conseil Académique en formation plénière de prendre des décisions budgétaires ; ce type de compétences est en revanche exercé par la CFVU, qui est compétente pour répartir les crédits pédagogiques. La CFVU s'apprête ainsi à acter l'attribution des subventions issues du Fonds d'Intervention Pédagogique.

M. Raffini demande ensuite si les modalités de désignation du Vice-président Etudiant ont vocation à être modifiées : le VP Formation indique que cette disposition ne fera dans l'immédiat l'objet d'aucun changement.

Mme De Ponçons demande si le Directeur du CROUS continue à participer à la vie des conseils de l'Université en tant que personnalité extérieure ; M. Paul confirme le maintien de cette participation, ajoutant que cette disposition, outre son opportunité avérée, demeure en tout état de cause obligatoire du fait des textes législatifs et réglementaires.

## **IV FORMATION / PEDAGOGIE**

### **1) Attribution des subventions issues du Fonds d'Intervention Pédagogique**

L'Université d'Aix-Marseille s'est dotée d'un Fonds d'Intervention Pédagogique (FIP) destiné à soutenir les initiatives pédagogiques innovantes. Ce fonds a vocation à être distribué à l'issue d'un appel à projets ouvert à l'ensemble des composantes d'AMU : les projets présentés dans ce cadre ont été examinés par une commission *ad hoc*, dont les conclusions vont être exposées ce jour à la CFVU pour validation définitive.



Dans cette perspective, le VP Formation présente la méthode de travail adoptée par la commission *ad hoc*, ainsi que l'ensemble des projets présentés (voir annexe).

Les membres de la commission *ad hoc* sont ensuite invités à faire part à la CFVU de leur expérience.

A cet égard, Mme Charmot constate une difficulté rencontrée par le jury à faire correspondre la note globale attribuée à chaque projet avec les notes données pour chacun des items d'un même projet. Mme Charmot ajoute que les projets potentiellement transposables à d'autres composantes que la seule composante initiatrice ont été privilégiés.

Mme Mailloux dresse quelques premiers éléments de bilan : la commission *ad hoc* a choisi de privilégier les projets qui se caractérisaient par leur transversalité. Une surreprésentation du secteur Sciences a été constatée : face à cette situation, la commission a choisi de valoriser des projets issus d'autres secteurs disciplinaires.

Mme Mailloux précise par ailleurs que la commission d'examen s'est montrée particulièrement attentive à ce que le FIP finance des projets exclusivement pédagogiques, par opposition à des initiatives étudiantes éligibles quant à elles aux subventions FSDIE. Mme Mailloux note enfin que certains projets présentés au titre du FIP relevaient plutôt du label AMIDEX. Le champ d'intervention du FIP a donc été circonscrit.

M. Nicod souhaiterait qu'un retour d'appréciation soit organisé à destination des projets non classés, afin que les porteurs puissent évaluer leur marge de progression.

Complétant ce propos, Mme Mailloux estime opportun de solliciter les lauréats afin que ceux-ci développent leurs retours d'expérience, en CFVU ou selon un mode de restitution plus large.

Se montrant favorable à cette proposition, le VP Formation envisage la possibilité d'organiser un point d'étape sur les projets financés au cours d'une séance de la CFVU de l'année.

M. Gaudy s'interroge sur la part d'heures complémentaires que les divers projets auront respectivement présentée : le VP Formation indique qu'aucun bilan statistique n'a été dressé quant à cette question ; il rappelle toutefois que l'appel à projets initial avait imposé que les initiatives proposées impliquent un volume d'heures complémentaires inférieur à 50%.

M. Weindel évoque la possibilité d'associer des étudiants à la commission *ad hoc* constituée pour l'examen des projets FIP ; le VP Formation considère que cette éventualité peut en effet être envisagée.

Appuyant ce propos, Mme Mailloux rappelle que l'année 2014 a constitué une expérimentation du FIP : la composition de la commission *ad hoc* ainsi que les méthodes de travail mises en œuvre peuvent évoluer de manière significative au cours des années à venir.

Mme Bastien reconnaît l'évidente valeur pédagogique des initiatives retenues et salue le soutien financier permis par l'institution du FIP. Elle exprime toutefois certaines réserves quant à la généralisation des financements sur projets, qui mobilisent fortement les équipes pédagogiques impliquées sans garantie de résultat favorable, et parfois au détriment d'autres tâches tout aussi essentielles.

#### *Vote*

La CFVU approuve à l'unanimité le classement des cinq projets retenus dans le cadre de l'attribution du FIP 2014. Les montants de subvention accordés suite à ce classement sont présentés en annexe au présent procès-verbal.

## **2) Diplômes d'établissement**

Une première vague de renouvellements de diplômes d'établissement est soumise à avis de la CFVU.

Des remarques sont formulées par la Commission Formation quant à ces diplômes.

Mme Delfino s'interroge sur les raisons de l'effectif particulièrement important prévu pour le DESU d'études judiciaires. Mme Viriot-Barrial indique que cette situation est liée au fait que ce DESU constitue une préparation aux concours d'avocat et/ou de la magistrature.

M. Raffini estime qu'il appartient aux diplômes nationaux d'assurer ce type de préparations aux concours, d'autant plus que les candidatures à ces concours sont recevables sur la base du prérequis de l'obtention du diplôme national de master. Mme Viriot-Barrial exprime son désaccord quant à cette assertion, rappelant que l'offre de formation en master vise l'acquisition approfondie d'une compétence disciplinaire particulière et ciblée, alors que les concours supposent la mobilisation de savoirs disciplinaires très diversifiés : à ce titre, un diplôme national ne saurait soutenir une préparation de concours, et Mme Viriot-Barrial rappelle que cette position est également soutenue par le Haut Conseil de l'Évaluation de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur (HCERES).

M. Juste tient à souligner que certaines licences d'AMU intègrent des enseignements de préparation aux concours : M. Pons confirme que le Cycle Universitaire Préparatoire aux Grandes Ecoles (CUPGE) assure en effet cette mission. Les concours d'entrée dans les grandes écoles doivent cependant être clairement différenciés des concours qui visent un recrutement professionnel comme c'est le cas pour la magistrature ou pour le concours d'accès à la profession d'avocat évoqués précédemment.

M. Raffini alerte la CFVU sur le fait que certaines informations erronées sont véhiculées auprès des étudiants : il a en effet été communiqué à certains usagers que le diplôme d'établissement constituait un prérequis obligatoire pour



présenter le concours. Mme Viriot-Barrial confirme que le diplôme d'établissement ne conditionne en aucun cas la recevabilité de la candidature.

Mme Delfino relève le fait que les annexes financières de deux diplômes proposés à la validation présentent plus de recettes que de dépenses : elle s'interroge sur les règles qui prévalent quant à la possibilité de dégager des excédents.

Le VP Formation précise les orientations privilégiées par l'établissement : aucune formation ne saurait être déficitaire ; le budget d'un diplôme doit *a minima* être équilibré à des fins d'auto-financement. Quant au fait de dégager d'éventuelles marges, cette possibilité n'est pas écartée : l'objectif d'une formation ne vise cependant pas la production d'un excédent massif. Aucune règle formelle permettant de plafonner les excédents n'existe à ce jour : l'identification de recettes trop importantes est laissée à l'appréciation des instances de validation.

En tout état de cause, les éventuels excédents présentés dans les annexes financières ne se fondent que sur les recettes et les dépenses strictement pédagogiques : les coûts complets des formations restent à affiner (charges administratives, occupation des locaux...). Le VP Formation indique que ces éléments de coûts doivent être évalués selon des indicateurs qui n'ont pas encore été élaborés à ce jour, mais qui seront nécessaires pour appréhender les coûts réels et globaux des formations, au-delà des seuls coûts pédagogiques.

Confirmant ce propos, Mme Mailloux appelle de ses vœux la construction d'outils offerts aux porteurs en vue de construire des dossiers plus précis, et qui seront ainsi plus faciles à évaluer pour les rapporteurs de la CFVU.

L'organisation des services enseignants au sein des diplômes d'établissement est ensuite abordée.

M. Collomp demande si un reversement est effectué au bénéfice de la composante lorsqu'un enseignant-chercheur effectue la totalité de son service au sein d'un diplôme d'établissement.

M. Nicod propose qu'un principe soit validé par les instances de l'établissement, qui permettra de plafonner la part de service qu'un même enseignant titulaire pourra réaliser dans le cadre d'un DU.

Le VP Formation confirme que les services enseignants ont avant tout vocation à contribuer au fonctionnement des diplômes nationaux ; la diversité de fonctionnement des composantes impose toutefois une certaine souplesse.

M. Collomp note que les enseignements de certaines formations sont réalisés par des titulaires AMU dans des proportions inférieures à 50% : il s'interroge sur la réalité du pilotage d'établissement dans ce type de configuration. Le VP Formation rappelle que la norme définie par l'établissement est fixée à 30% d'enseignements réalisés par des titulaires d'AMU : l'expérience des deux dernières années a finalement conduit à une tolérance pour des valeurs comprises entre 20% et 29%, mais toute formation AMU doit effectivement être menée par des enseignants de l'établissement. Ainsi, un DU dont les cours ne seraient dispensés par des titulaires qu'à hauteur de 10% ne saurait être validé.

M. Collomp déplore le fait que certains porteurs de formation ne souhaitent pas se conformer à ces règles : il appelle de ses vœux une intervention de la gouvernance quant à cette question.

Avant de procéder au suffrage, M. Juste souhaite formuler une explication de vote : l'UNEF rappelle son opposition au principe même des diplômes d'établissement, qui concurrencent les diplômes nationaux. Cette concurrence se fait au détriment des étudiants ; en effet, les frais d'inscription aux diplômes d'université ne font l'objet d'aucun encadrement national, ce qui engendre de fortes disparités de tarifications sur l'ensemble du territoire national et alimente une sélection sociale réalisée au détriment des usagers. Par ailleurs, les diplômes ainsi constitués ne bénéficient d'aucune reconnaissance nationale.

Les membres de l'UNEF voteront donc contre ces diplômes d'établissement.

Mme Delfino exprime pour sa part la position des étudiants élus au titre de la liste BDE/Interasso, qui se prononceront en faveur des diplômes soumis au présent vote, dans la mesure où ces formations apportent de réels compléments par rapport à l'offre de diplômes nationaux. Une vigilance particulière devra toutefois être apportée quant à la transparence et à l'équilibre budgétaires des DU, pour lesquels il convient de contrôler les bénéfices potentiellement dégagés.

*Vote*

La CFVU émet un avis favorable au renouvellement des diplômes d'établissement présentés en annexe au présent procès-verbal.

Cet avis est adopté par 28 voix pour et 6 voix contre.

### **3) Révisions de maquettes – vague 3**

Les demandes de modifications de maquettes pédagogiques présentées en annexe au présent procès-verbal sont brièvement exposées par les représentants des diverses composantes.

Une discussion s'engage sur cette base.

M. Colombo note au titre de la FEG la fermeture d'un parcours sur Aix-en-Provence, parcours qui se voit déplacé à Marseille : il déplore cette mesure, notant que les sites d'accueil de la FEG sur Marseille sont déjà saturés.



M. Raffini conteste le fait que certaines formations voient diminuer leurs volumes globaux d'heures équivalent TD (voir annexe) : ce choix conduit à diminuer le nombre de groupes de TD tout en augmentant l'effectif de chaque groupe ; M. Raffini n'approuve pas cet arbitrage.

Avant de procéder au vote, M. Juste souhaite expliciter la position des élus de l'UNEF : compte tenu de la diminution des volumes d'heures équivalent TD ainsi que de l'engorgement probable du site marseillais de la FEG consécutif au déplacement du parcours initialement localisé à Aix, les élus de l'UNEF s'abstiendront au présent vote.

M. Juste ajoute qu'une augmentation du taux d'encadrement des étudiants dans les premières années de licence serait grandement souhaitable, ambition qui n'apparaît nullement dans les demandes de révisions de maquettes ici recensées.

*Vote*  
La CFVU émet un avis favorable aux demandes de révisions de maquettes pédagogiques présentées en annexe au présent procès-verbal.  
Cet avis est adopté par 28 voix pour et 6 abstentions.

#### **4) Tarifs Formation Continue**

##### **A) Frais de formation continue pour les diplômes nationaux**

Une première vague de frais de formation continue pour les diplômes nationaux est examinée par la CFVU.

M. Kazan explicite les éléments de cadrage qui ont présidé à la détermination de ces frais : sur la base des fourchettes de taux horaires par type de diplôme validées précédemment d'une part, et des volumes horaires respectifs des formations d'autre part, les composantes ont fixé les frais de formation continue présentés en annexe au présent procès-verbal.

M. Kazan rappelle par ailleurs que ces frais s'appliquent aux stagiaires en reprise d'études financée ou non financée, et bénéficiant d'aménagements pédagogiques spécifiques à la formation continue ; en cas de reprise d'études non financée, le stagiaire peut bénéficier d'une exonération.

Si le stagiaire ne bénéficie d'aucun aménagement spécifique à la formation continue, il se voit appliquer le même tarif que les étudiants de formation initiale.

Pour les frais de formation de la composante Polytech', M. Gay signale l'omission de la spécialité *génie biologique* au sein du diplôme d'ingénieur ; il sollicite également la correction d'une erreur matérielle dans l'un des montants mentionnés dans le fichier.

M. Raffini se montre satisfait que les stagiaires en reprise d'études non financée et ne bénéficiant pas d'aménagements spécifiques soient soumis au même régime tarifaire que pour la formation initiale.

Il note toutefois que la dernière CFVU avait permis d'aborder le cas des personnels de l'Education Nationale sollicitant la formation continue : il déplore que cette situation n'ait pas été prise en considération dans les grilles tarifaires ici présentées. En conséquence, les élus de l'UNEF s'abstiendront à ce vote.

M. Kazan insiste sur le fait que ces personnels sont susceptibles de bénéficier d'exonérations substantielles en cas de reprise d'études non financée.

Le VP Formation ajoute qu'en tout état de cause, le cas spécifique de ces personnels sera étudié en collaboration avec les services académiques.

*Vote*  
La CFVU émet un avis favorable aux frais de formation continue présentés en annexe au présent procès-verbal. Le fichier correspondant à la composante Polytech' fera l'objet des corrections suivantes :

- ajout de la spécialité *génie biologique* au diplôme d'ingénieur ;
- correction d'une erreur matérielle sur un montant de frais de formation.

Cet avis est adopté par 28 voix pour et 6 abstentions.

##### **B) Tarifs VAE / VAP**

En préambule au vote des tarifs VAE et VAP, M. Kazan rappelle succinctement la définition des deux types de validation. La Validation des Acquis Professionnels (VAP) permet d'accéder à un niveau d'études en l'absence d'obtention du titre prérequis : elle ne constitue en aucun cas un acte diplômant. La Validation des Acquis de l'Expérience (VAE) permet quant à elle de valider tout ou partie d'un diplôme sur la base de l'expérience professionnelle et/ou personnelle.

*Vote*  
La CFVU émet un avis favorable aux tarifs applicables pour la VAE d'une part, et pour la VAP d'autre part. Cette grille tarifaire est présentée en annexe au présent procès-verbal.  
Cet avis est adopté à l'unanimité.



Dans le prolongement de cette présentation, M. Collomp évoque le cas des VES (Validations d'Etudes Supérieures) proposées aux étudiants étrangers : il souhaiterait que cette possibilité soit conditionnée à une durée minimale de séjour sur le territoire national.

### **5) Calendriers universitaires**

Mme Bustany présente les calendriers universitaires 2014/2015 de l'IUT et de la Faculté des Sciences du Sport (FSS).

Les représentants respectifs de ces deux composantes sont invités à commenter également ces calendriers.

Pour la FSS, M. Carlier précise que les semestres ont été voulus assez longs afin de tenir compte des volumes horaires importants dédiés aux activités physiques et sportives.

Pour l'IUT, M. Nicod précise les aménagements de calendrier imposés par le régime de l'alternance.

M. Collomp demande dans quelle mesure les vacances de février pourraient être harmonisées à l'échelle de l'établissement.

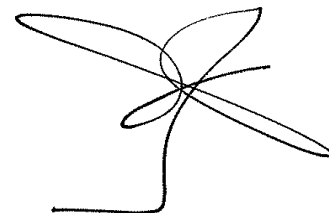
Le VP Formation indique que cet objectif est actuellement difficilement atteignable en raison d'importantes contraintes de locaux. M. Nicod ajoute que pour les formations en alternance, certains engagements contractuels ne permettent pas de disposer de la souplesse qui serait nécessaire pour harmoniser la totalité des périodes de congé.

#### *Vote*

La CFVU approuve à l'unanimité les calendriers universitaires 2014/2015 de l'IUT et de la FSS.

L'ordre du jour étant épuisé, le VP Formation lève la séance à 17h11.

Thierry PAUL, Vice-président Formation





Présentation du projet  
Opération Campus  
« Luminy »

au CFVU d'AMU

Jedi 22 mai 2014

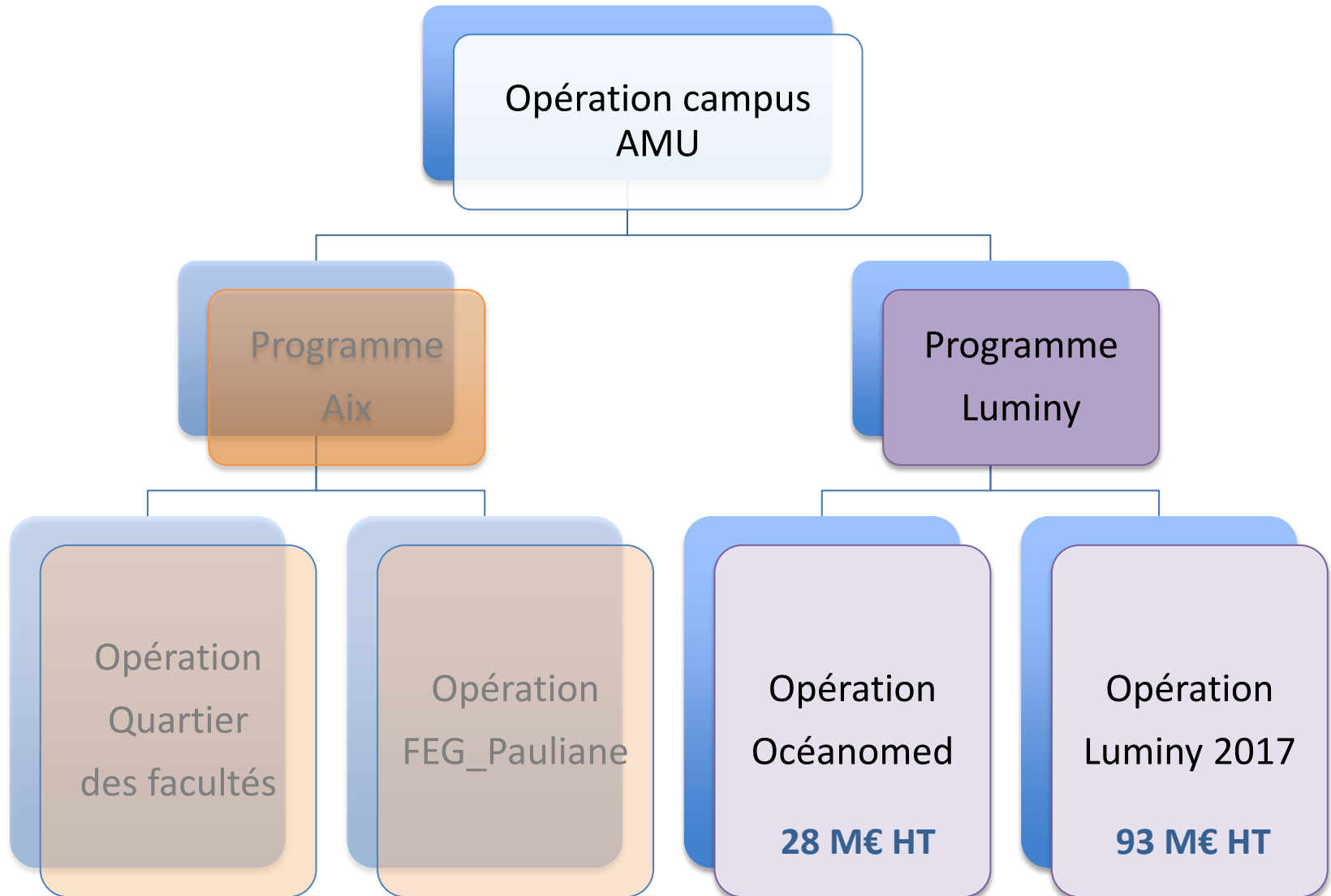


# L'Opération Campus

## Marseille Luminy



# L' Opération Campus



# Op. Campus – Marseille Luminy

## Regroupement des formations et des laboratoires

- Océanomed
- Enseignement
- Laboratoires de recherche



# Op. Campus – Marseille Luminy

## Développement d'une pédagogie innovante

- Des locaux adaptés à un enseignement de type « learning by doing » et à une approche « FabLab »



 Enseignement

 Médiathèque

# Op. Campus – Marseille Luminy

## Développement d'une vie de campus

- Installer un espace sportif tourné vers une pratique de haute performance
- Créer un cœur de Campus afin d'impulser une vie associative et culturelle
- Créer une Médiathèque et d'une crèche
- Diversifier et améliorer l'offre d'hébergement et de restauration

-  Sport
-  Vie de Campus
-  Logements



# Op. Campus – Marseille Luminy

## Conforter le pôle international de Biotechnologie

- Une approche transdisciplinaire autour de plateaux techniques mutualisés
- Une valorisation par l'accueil de nouvelles entreprises en technoBio

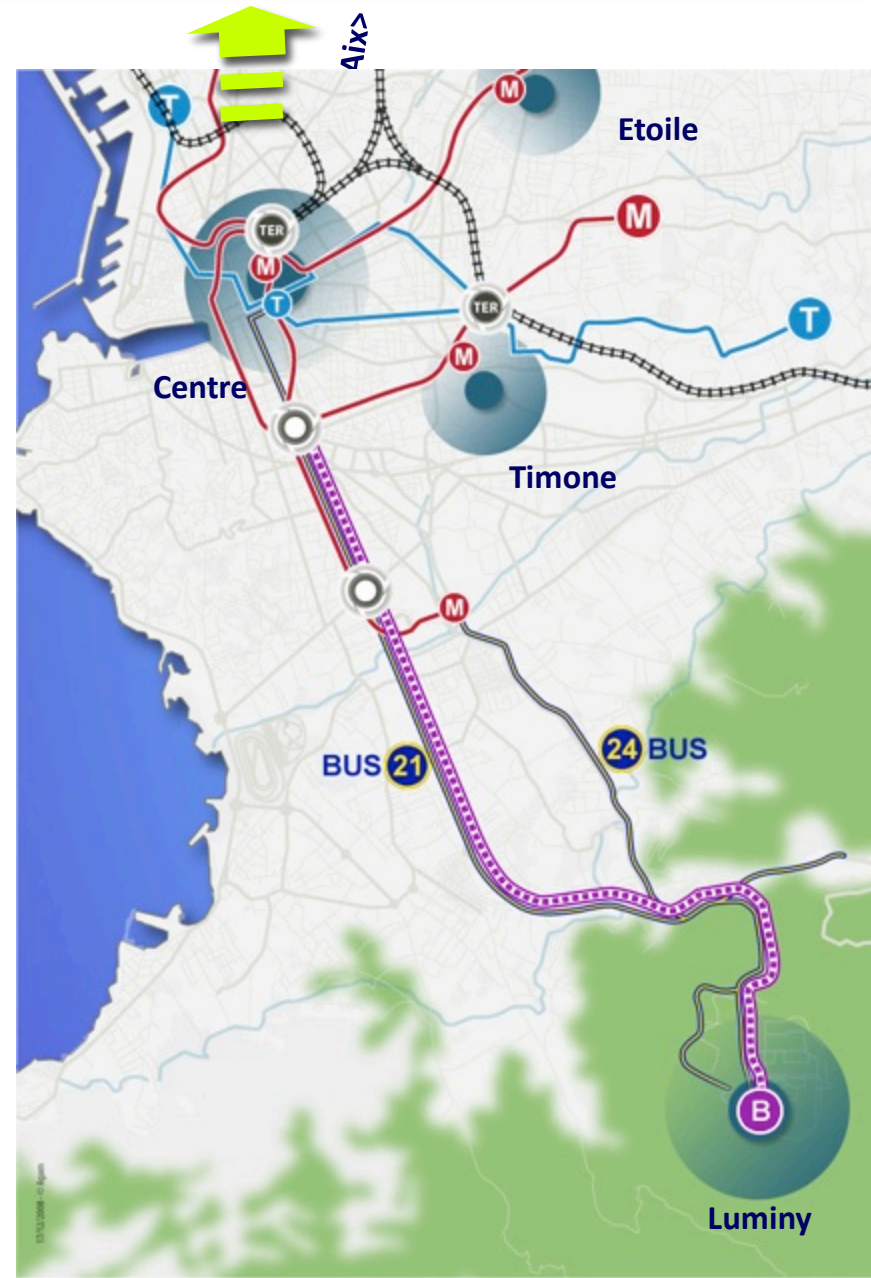
- Biologie intégrative
- Entreprises



# Op. Campus – Marseille Luminy

## Connecter le campus par :

- De nouvelles liaisons ferroviaires et autoroutières reliant les sites d' Aix-en-Provence et de Marseille
  - Un réseau métro/tramway et des lignes de bus améliorées
  - En vue d'implanter une ligne de bus à haut niveau de service (BHNS) en site propre
- 



# Op. Campus – Marseille Luminy

**Inséré le campus  
dans son environnement**

- **Un BHNS associé à un mail central réservé aux circulations douces**





# Op. Campus – Marseille Luminy

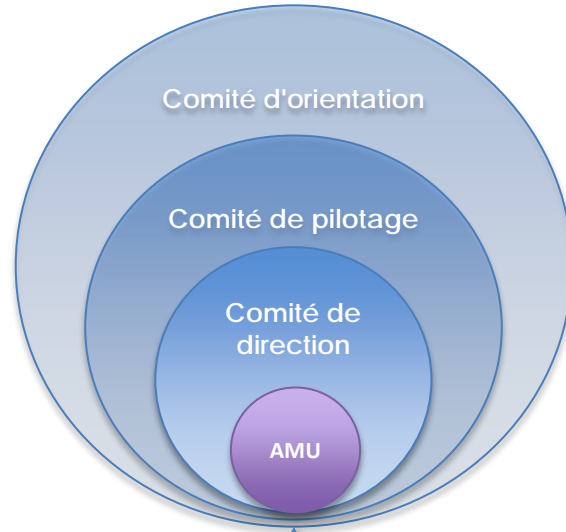
## Inséré le campus dans son environnement

- Un BHNS associé à un mail central réservé aux circulations douces
- Des cheminements piétonniers
- Une circulation principale périphérique
- Des stationnements clairement identifiés

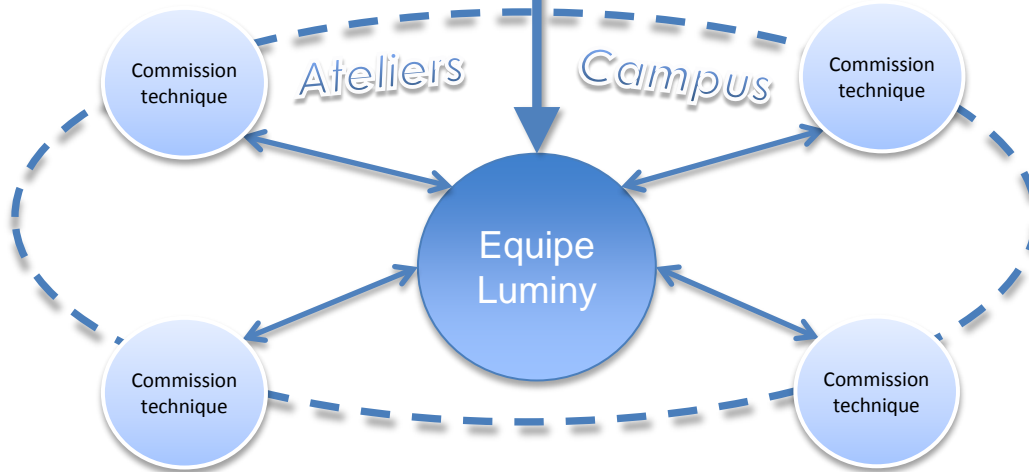


# Pilotage

PILOTAGE STRATÉGIQUE



PILOTAGE OPÉRATIONNEL



# La procédure de passation d'un PPP

Conception du programme par la personne publique

Envoi de l'avis d'appel public à la concurrence

Établissement de la liste des candidats retenus

Invitation des candidats à remettre une première offre

Analyse partagée des premières offres (réunion des ateliers et commissions)

Engagement du dialogue compétitif + auditions des concurrents

Information de la fin du dialogue et demande d'offre finale

Réception et analyse des offres finales

Choix de l'offre économiquement la plus avantageuse

Mise au point du marché

Transmission pour visa aux différentes instances universitaires et ministérielles

Signature du contrat

# La procédure de passation d'un PPP

Conception du programme par la personne publique

Envoi de l'avis d'appel public à la concurrence

Établissement de la liste des candidats retenus

Invitation des candidats à remettre une première offre

Analyse partagée des premières offres (réunion des ateliers et commissions)

Engagement du dialogue compétitif + auditions des concurrents

Information de la fin du dialogue et demande d'offre finale

Réception et analyse des offres finales

Choix de l'offre économiquement la plus avantageuse

Mise au point du marché

Transmission pour visa aux différentes instances universitaires et ministérielles

Signature du contrat

# La procédure de passation d'un PPP

Conception du programme par la personne publique

Envoi de l'avis d'appel public à la concurrence

Établissement de la liste des candidats retenus

Invitation des candidats à remettre une première offre

Analyse partagée des premières offres (réunion des ateliers et commissions)

Engagement du dialogue compétitif + auditions des concurrents

Information de la fin du dialogue et demande d'offre finale

Réception et analyse des offres finales

Choix de l'offre économiquement la plus avantageuse

Mise au point du marché

Transmission pour visa aux différentes instances universitaires et ministérielles

Signature du contrat

# La procédure de passation d'un PPP

Conception du programme par la personne publique

Envoi de l'avis d'appel public à la concurrence

Établissement de la liste des candidats retenus

Invitation des candidats à remettre une première offre

Analyse partagée des premières offres (réunion des ateliers et commissions)

Engagement du dialogue compétitif + auditions des concurrents

Information de la fin du dialogue et demande d'offre finale

Réception et analyse des offres finales

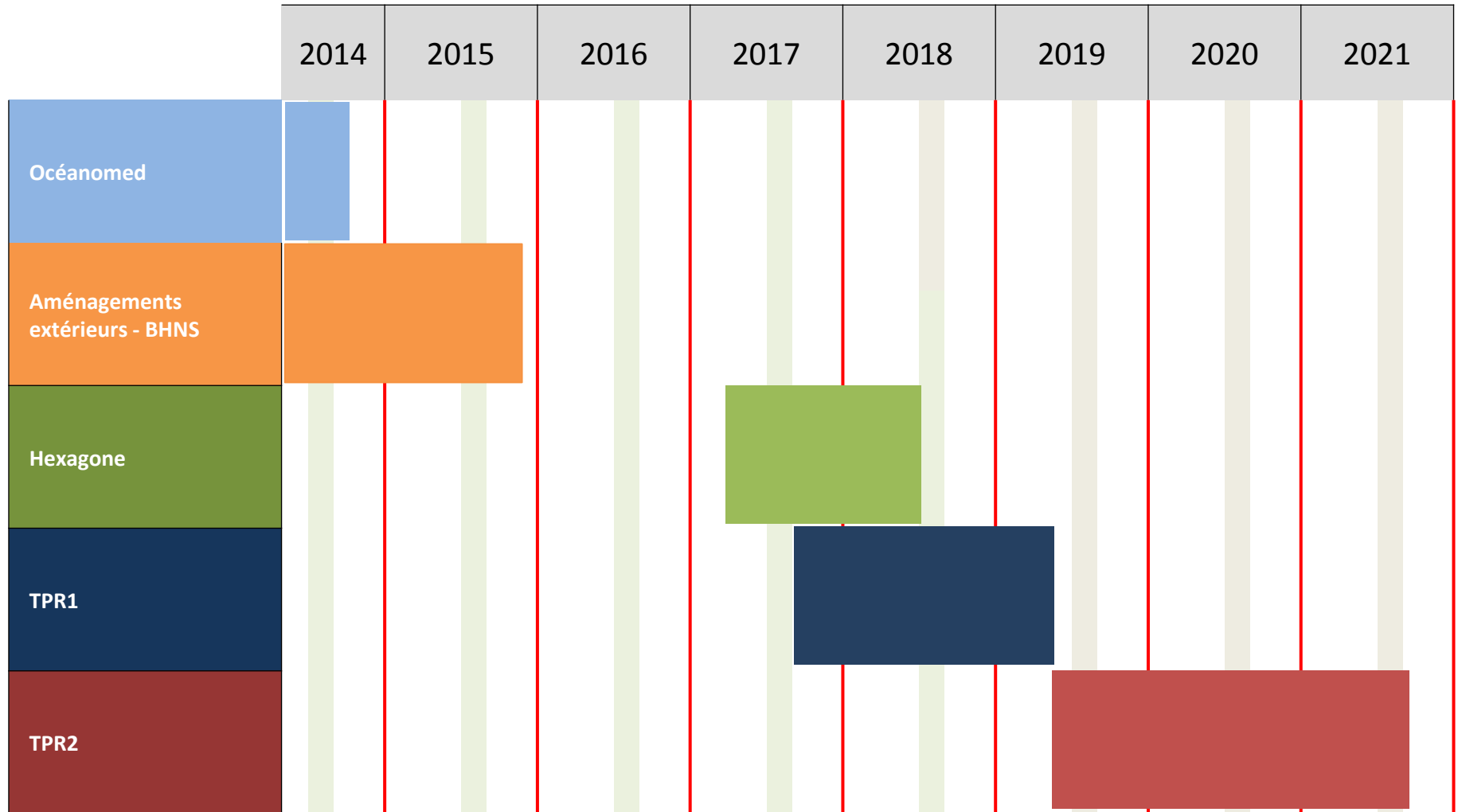
Choix de l'offre économiquement la plus avantageuse

Mise au point du marché

Transmission pour visa aux différentes instances universitaires et ministérielles

Signature du contrat

# Planning des travaux



# Présentation du projet Luminy – 2017

Conséquences concrètes pour les étudiants  
et les enseignants chercheurs du site



# Luminy –Océanomed 1 et 2



# Luminy – Technosport



# Luminy – Réhabilitation des bâtiments



# Luminy – Réhabilitation des extérieurs



# Luminy – rénovation de l'Exagone



# Luminy – Rénovation logements





Merci de votre attention

# Fonds d'Intervention Pédagogique

Propositions de la commission ad hoc

CFVU– 22 mai 2014



## Composition de la commission ad hoc

- Sophie de Cacqueray
- Dominique Charmot
- Fabrice Gaudy
- Anne Mailloux
- Antoine Paris
- Thierry Paul

# Méthodologie

- **chaque membre** de la commission évalue, **de manière indépendante, tous les dossiers**, sauf ceux émanant de sa composante
- un **formulaire** mis à disposition pour évaluer en relation avec les différents **critères de sélection présentés dans l'AAP**
- les notations : **A+, A, B ou C** (par critère et en global)
- une **discussion** en réunion plénière sur **chaque projet**
- une **consolidation des notations** dans un tableau de synthèse
- des **arbitrages et propositions** de classement
  
- Critères privilégiés : cohérence du projet, dimension innovante, potentiel de diffusion, pertinence du volet financier, classement de la composante

## Projets déposés :

### Chiffres :

- 8 composantes
- 27 projets déposés dont deux hors-délais
- financements demandés : de 3400 euros à 66 217 euros

### Nature des projets :

- enseignements ou visites « sur site »
- jouvence de matériel(s) pour TP
- enseignements « numériques »
- colloques pédagogiques
- jeux/concours pédagogiques
- bourses
- mise en place de certifications
- consolidation de projets pédagogiques existants
- ...

# Avis général

Dossiers/projets :

- en général de **très bonne facture**
- remplis très **sérieusement**
- avec un **niveau de détail** bien **adapté**

**Attente importante** de la part de nos collègues

## Classement proposé (et propositions de financement)

1. « **E-learning Qu@nt** » (IAE)/ 23 640 €
2. « **Océanomed** » (OSU Pythéas)/ 23 980 €
3. « **Mathématiques vidéo** » (Sciences)/ 27 800 € (\*)
4. « **Amorce** » (ALLSH)/ 14 432 €
5. « **Séminaire en milieu carcéral** » (FDSP)/ 10 000 €

# 1. E-learning Qu@nt

Projet qui vise à proposer une méthode d'enseignement novatrice et transversale (des méthodes quantitatives) sur le plan de l'accompagnement de l'étudiant au moyen d'un **parcours de formation presque sur-mesure** qui lui permettra d'avoir **accès à des outils spécifiques pour combler ses lacunes** (acquisition de prérequis) **et pour assimiler de nouveaux concepts.**

## 2. Océanomed

Mise en place d'une **étude intégrée en océanographie** côtière permettant la mobilisation de connaissances et compétences acquises par les étudiants dans plusieurs unités de Master d'Océanographie (regroupement de 30 h de TP et de 10 h de TD – mise en place d'une étude intégrative commune à ces UE). Les étudiants seront **mis en situation de répondre à un appel d'offres** lié à la problématique de l'impact des rejets de la station d'épuration des eaux usées de la ville de Marseille à Cortiou, au cœur du parc national des Calanques.

### 3. Mathématiques vidéo

Réalisation d'une **bibliothèque de films-vidéos** numériques (chacun de 10 ou 15 minutes) de très bonne qualité, dont la succession est destinée à **couvrir le programme** (cours et exercices résolus) de chacune des deux **UE de maths du S1 de la licence de maths**. Le but est que les étudiants disposent de ce cours + exos de base de manière individuelle et à volonté en vidéo au lieu que ce cours leur soit exposé en présentiel. Les étudiants viennent en cours en présentiel pour mettre en application le matériel qui leur a été présenté en vidéo et leur progression est évaluée très régulièrement, avec un contact individuel référent pour chaque étudiant.



## 4. Amorce

AMORCE concerne les étudiants en Licence d'histoire du niveau 1 au niveau 3.

Le projet AMORCE a pour finalités de **favoriser l'implication des étudiants dans leur nouveau cadre universitaire**, de faciliter leur intégration et de **valoriser leurs productions**.

Le projet AMORCE repose sur la **participation conjointe des étudiants les plus avancés de la licence (L3) et des néo arrivants de L1**, dans une démarche d'entraide, appuyée par les conseils des enseignants-chercheurs du département.

## 5. Séminaire de criminologie en milieu carcéral

Le projet porte sur un enseignement en milieu carcéral centré sur la question du **mal en général et du passage à l'acte en particulier**. À partir de problématiques pluridisciplinaires en droit pénal et en lettres, il s'agira de sensibiliser les étudiants aux actions d'insertion et de réinsertion.

L'originalité du séminaire consiste à **unir dans une même réflexion étudiants et personnes détenues**. Sur le plan de l'évaluation, le projet s'intègre dans l'organisation du master 2 « Professionnel des métiers de la police et de l'administration pénitentiaire ».

**Commission de la Formation et de la Vie Universitaire**  
**Campagne création ou renouvellement des Diplômes d'établissement**  
**CFVU - 22 mai 2014 -**

Composante	Domaine	Type diplôme	création / renouvellement	Intitulé	Responsable	Tarifs FI	Tarifs FC/ Reprise d'études non financée (RENF)	Date CFVU	Avis CFVU	Observations CFVU
EU3M	Sc. Santé	DESU	Renouvellement	Suivi gynécologique de prévention et consultation de contraception	A. DEMEESTER / C. NINA	600 €	1 500 €	22/05/2014	Avis Favorable	le Pôle Formation DEVE est chargé de contrôler la réalisation des corrections des dossiers
FDSP	DEG	DESU	Renouvellement	Etudes Judiciaires - parcours CRFPA	O. SALATI	783 €	883 €	22/05/2014	Avis Favorable	le Pôle Formation DEVE est chargé de contrôler la réalisation des corrections des dossiers
FDSP	DEG	DESU	Renouvellement	Etudes Judiciaires - parcours ENM	O. SALATI	883 €	983 €	22/05/2014	Avis Favorable	le Pôle Formation DEVE est chargé de contrôler la réalisation des corrections des dossiers
FDSP	DEG	DESU	Renouvellement	Expertise en évaluation immobilière	JM. ROUX	3 338 €	3 338 €	22/05/2014	Avis Favorable	le Pôle Formation DEVE est chargé de contrôler la réalisation des corrections des dossiers
FDSP	DEG	DESU	Renouvellement (habilité en 2013)	Conseil en gestion patrimoniale bancaire	ML DEMEESTER		3 600 € (17 mois)	22/05/2014	Avis Favorable	le Pôle Formation DEVE est chargé de contrôler la réalisation des corrections des dossiers
FDSP	DEG	DESU	Renouvellement (habilité en 2013)	Prévention traitement judiciaire des difficultés des entreprises et restructurations	V. PERRUCHOT-TRIBOULET N. TAGLIARINO-VIGNAL	850 €	2 550 €	22/05/2014	Avis Favorable	le Pôle Formation DEVE est chargé de contrôler la réalisation des corrections des dossiers
ODONTOLOGIE	Sc. Santé	DESU	Renouvellement	Odontologie appliquée	par mention	2 800 €	2 800 €	22/05/2014	Avis Favorable	le Pôle Formation DEVE est chargé de contrôler la réalisation des corrections des dossiers
SCIENCES	ST	DU	Renouvellement	Diplôme Européen en Sciences Sociales (DEUSS)	A. Schleyer-Lindenmann	400 € ou 140 €	3 000 € (1 500 € / an)	22/05/2014	Avis Favorable	le Pôle Formation DEVE est chargé de contrôler la réalisation des corrections des dossiers

**TABLEAU SYNTHETIQUE DES DEMANDES DE MODIFICATIONS DE PROGRAMMES D'ENSEIGNEMENT  
(DIPLOMES NATIONAUX)  
3ème vague**

CFVU du 22 mai 2014

Composante	Type de diplôme	Intitulé	Modifications demandées	Avis de la CFVU du 22 mai 2014	Observations CFVU du 22 mai 2014
ALLSH	Licence	<b>UE optionnelles de Licence ALLSH</b> (portées par le département de lettres classiques)	<b>Création de 2UE optionnelles de grec débutant spécifique aux étudiants des cursus de philosophie au S3 (portée par le département de lettres classiques) :</b> - Création d'1 UE « Grec ancien : Initiation » (2 codages : 3 ou 6 ECTS) : + 49h ETD - Fermeture de l'UE Grec débutant au S1 : -65h ETD  <b>Changement de contenu et d'intitulé de l'UE « Grec Débutant 2 » et changement de semestre :</b> - l'UE devient « Grec ancien : Initiation » et passe de S1 au S5 (+ 10h ETD)  <b>Variation des volumes horaires : - 6h ETD</b>		économie de 6h
ALLSH	Licence	<b>Lettres, Langues</b> Tous parcours-types	<b>Création de la 3ème année de la licence Lettres, Langues</b> - UE Lettres modernes et Langues, mutualisation  <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Master	<b>Mention Langues et cultures étrangères : Aire culturelle asiatique</b> 2 Spécialités : Langues, cultures et sociétés d'Asie ; Tourisme, langue et patrimoine  <b>Mention Traduction</b> Spécialité : Traduction littéraire et transferts culturels	<b>ouverture des UE optionnelles de langue et de civilisation coréenne aux étudiants de masters (double codage)</b>  <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Licence	<b>Lettres</b> Parcours-type : Lettres modernes Programme : Création littéraire et création cinématographique	<b>Création de la L2 :</b> - Création du L2 du parcours « Création littéraire et création cinématographique »  <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Licence	<b>Anthropologie</b> Parcours-type : Anthropologie sociale et culturelle	<b>Remplacement des 8 UE optionnelles du S1 au S6 par les 8 UE « Sciences de l'homme » (numérotées de 1 à 8)</b>  <b>Volumes horaires constants</b>		

Composante	Type de diplôme	Intitulé	Modifications demandées	Avis de la CFVU du 22 mai 2014	Observations CFVU du 22 mai 2014
ALLSH	Licence	Histoire	<b>Modification des UE optionnelles :</b> - Rendre accessible une UE optionnelle de Master « Mondes Asiatiques : civilisations, sociétés, cultures » 39h de CM + 13h de TD (6 ECTS) au S4 de la Licence <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Licence	Histoire Parcours-type : Histoire générale	<b>Changement d'intitulé d'une UE du S4 :</b> - l'UE « Monarchies et République à l'époque moderne » devient « Systèmes politiques à l'époque moderne »		
ALLSH	Licence	Philosophie Parcours-type : Philosophie et histoire de la philosophie	<b>Changement d'intitulé du parcours</b> - Le parcours deviendrait « Histoire de la philosophie »		
ALLSH	Licence	Langues, Littératures et Civilisations Etrangères et Régionales (LLCER) Parcours-type : Anglais Programme : Métiers de l'enseignement	<b>Nature des modifications :</b> - Recomposition et adaptation de l'UE du S6 « Langue anglaise 6 » avec variation des volumes horaires par l'ajout d'un CM (+ 19,5h) pour répondre aux évolutions du programme du concours du CAPES - Fermeture des 2 UE de didactique « métiers de l'enseignement » du S5 et S6 (3 ECTS) car les enseignements de didactique ont été intégrés dans les UE ProMEEF. (-39h) - Changement des crédits rattachés aux 11 UE optionnelles des S5 et S6 pour équilibrer les semestres à 30 ECTS depuis suppression des 2 UE à 3 ECTS <b>Variation des volumes horaires : - 19,5 h</b>		
ALLSH	Licence	Langues, Littératures et Civilisations Etrangères et Régionales (LLCER) Parcours-type : Chinois Programme : Métiers de l'enseignement	<b>Recomposition et adaptation des UE optionnelles des S3, S4, S5 et S6</b> - Fermeture des 4 UE optionnelles « Ecriture et document » (3, 4, 5 et 6) et redéploiement des enseignements qu'elles contenaient vers les autres UE optionnelles des 4 semestres (-201,5h) - Recomposition et adaptation des 3 UE optionnelles des Semestres S3, S4, S5, S6 avec variation des volumes horaires par l'ajout des enseignements venant des UE « Ecriture et document » (+ 178,5h) - Changement des crédits rattachés aux 11 UE optionnelles des S5 et S6 pour équilibrer les semestres à 30 ECTS depuis suppression des 2 UE à 3 ECTS <b>Variation des volumes horaires : - 23 h</b>		
ALLSH	Licence	Langues, Littératures et Civilisations Etrangères et Régionales (LLCER) Parcours-type : Trilangue : Langues et culture des mondes anglophones, germaniques et slaves Programme : langue B = Russe	<b>Modification du contenu de l'UE du S4 RUSD31C avec changement d'intitulé</b> - Remplacement de l'UE (6 ECTS) du S4 « Histoire et cultures russes 4 » (52h CM + 13h TD) par l'UE « Culture Russe 4 » (26h CM+13hTD à 6 ECTS) (-26h CM) - L'ECUE 2 « Histoire de la Russie 4 » n'est plus obligatoire et est proposée en alternance avec l'ECUE 1 « Littérature russe 4 » <b>Modification du contenu de l'UE du S3 RUSC31C</b> - L'ECUE 2 « Histoire de la Russie 3 » n'est plus obligatoire et est proposée en alternance avec l'ECUE 1 « Littérature russe 3 » (-13h CM) <b>Modification du contenu de l'UE du S2 RUSC30</b> - L'ECUE 3 « Application grammaticale D3 (substantif) » est remplacée par l'ECUE « Application grammaticale A3 (verbe) » <b>Modification du contenu de l'UE du S4 RUSD28C</b> - Ajout d'une 4ème ECUE « Thème grammatical russe 4 » (+13h TD, 1 seul groupe) <b>Variation des volumes horaires : - 26h CM</b>		
ALLSH	Licence	Langues, Littératures et Civilisations Etrangères et Régionales (LLCER) Parcours-type : Tous	<b>Création de la 3ème année de la licence trilangue</b> - Création de l'ensemble des UE d'anglais (langue A, langue B et langue C) du S5 et S6 (total de 24 ECTS) (mutualisation) <b>Recomposition de l'UE « Littérature et civilisation de l'aire culturelle britannique »</b> - Découpage de l'UE en 2 ECUE « Littérature britannique, roman 18ème siècle » et « Histoire et civilisation britannique du 16ème et 17ème siècles » (volumes horaires constants) <b>Volumes horaires constants</b>		

Composante	Type de diplôme	Intitulé	Modifications demandées	Avis de la CFVU du 22 mai 2014	Observations CFVU du 22 mai 2014
ALLSH	Licence	<b>Langues Etrangères Appliquées</b> Parcours-type : Anglais-Russe	<b>Modification du contenu de l'UE du S3 RUV011</b> - L'ECUE 4 «Expression écrite et orale» est remplacé par 2 ECUE «Grammaire russe A3» et «Application grammaticale (verbe) russe 3» ajout de <u>13h CM dans l'UE à partir d'un cours déjà existant donc : Volumes horaires constants</u>		
ALLSH	Licence	<b>Sciences du Langage</b>	<b>Découpage de l'UE «Les langues du monde» en 2 UE distinctes selon le public visé (spécialistes ou options fléchées)</b> - Découpage de l'UE en 2 UE «Les langues du monde» (pour spécialistes) et «Diversité mondiale des langues» (option fléchée) (volumes horaires constants) - Réduction du nb de groupes (de 6 groupes à 2 grps de spécialistes + 2 de non spécialistes)  <b>Variation des volumes horaires : -84,5h ETD</b>		
ALLSH	Licence	<b>Lettres, Langues</b> Parcours-type : Lettres modernes-Anglais	<b>Création du parcours Lettres Modernes-Anglais</b> - Création de la L1 complète du nouveau parcours Lettres Modernes-Anglais conformément à la validation du CA d'AMU de novembre 2013.  <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Master	<b>Psychologie</b> Spécialité : Psychologie clinique du développement : Enfance adolescence vieillissement	<b>Modification des volumes horaires entre ECUE de l'UE du S3 «stage» (PSYS46)</b> - diminution des volume horaire de l'ECUE «suivi individualisé» (- 12hTD) - augmentation du volume horaire de l'ECUE «Séminaire et méthodologie» (+ 12hTD)  <b>Modification des volumes horaires entre ECUE de l'UE du S4 «stage» (PSYT46)</b> - diminution des volume horaire de l'ECUE «suivi individualisé» (- 6hTD) - augmentation du volume horaire de l'ECUE «groupe d'analyse des pratiques et questions d'éthique et de déontologie» (+ 6hTD)  <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Master	<b>Psychologie</b> Spécialité : Psychanalyse et Psychopathologie clinique	<b>Recomposition de l'UE du S2 «TER et Séminaire» (PSYR34)</b> - Distinction entre les épreuves du séminaire et les épreuves du TER  <b>Recomposition de l'UE du S2 «Problématiques de terrain» (PSYS17)</b> - Distinction entre les épreuves du séminaire et les épreuves du TER - Fermeture de l'ECUE 4 «Formation à la relation d'aide et de conseil» et remplacement par l'ECUE «Relation d'aide et psychothérapies humanistes»  <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Master	<b>Psychologie</b> Spécialité : Psychologie et neuropsychologie de perturbations cognitives	<b>Recomposition de l'UE du S2 «TER et Stage» (PSYR07)</b> - Fermeture de l'ECUE «TER et séminaire de recherche» et remplacement par l'ECUE «séminaire »  <b>Changement d'intitulé d'un ECUE de l'UE du S4 «TER » (PSYT41)</b> - changement d'intitulé de l'ECUE 2 «stage de recherche et TER» qui devient «stage de recherche et suivi individualisé»  <b>Changement d'intitulé d'un ECUE de l'UE du S4 «stage clinique» (PSYT42)</b> - changement d'intitulé de l'ECUE 2 «rapport de stage» qui devient «suivi individualisé et rapport de stage»  <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Master	<b>Psychologie</b> Spécialité : Ergonomie : facteurs humains et ingénierie des systèmes d'information	<b>Modification des volumes horaires entre ECUE de l'UE du S4 «Méthodologie de recherche et mémoire de recherche » (PSYT43)</b> - Fermeture de l'ECUE «Séminaire de recherche et mémoire de recherche» (-36 hETD) - augmentation du volume horaire de l'ECUE «Approfondissement des méthodes et techniques de la recherche et statistiques» (+ 36 hETD)  <b>Modification des volumes horaires entre ECUE de de l'UE du S4 «Pratiques professionnelles et mémoire professionnel » (PSYT44)</b> - Fermeture de l'ECUE «Stage long et séminaires professionnels» (-24 hETD) - augmentation du volume horaire de l'ECUE «groupe de régulation des pratiques» (+ 24 hETD)  <b>Volumes horaires constants</b>		

Composante	Type de diplôme	Intitulé	Modifications demandées	Avis de la CFVU du 22 mai 2014	Observations CFVU du 22 mai 2014
ALLSH	Master	<b>Psychologie</b> Spécialités : Psychologie sociale du travail et des organisations ; Psychologie sociale de la santé	<b>Modification des volumes horaires entre ECUE de l'UE du S2 «TER et Séminaires » (PSYR01)</b> - diminution des volume horaire de l'ECUE 1 «Mémoire de recherche et séminaire général» (-24 hETD) - augmentation du volume horaire de l'ECUE 2 et changement d'intitulé : «Séminaire spécifique» devient «Séminaires» (+ 24 hETD) <b>Modification des volumes horaires entre UE de S4</b> - diminution des volume horaire de l'UE PSY T8 «Mémoire de recherche /ateliers méthodologiques» (-36 hETD) - augmentation du volume horaire de l'UE PSY T9 «stage qualifiant» (+ 36 hETD affectées à l'ECUE «Ethique et déontologie, Insertions dans la vie professionnelle» ) <b>Recomposition de l'UE du S4 «Recherche et intervention en psychosociologie des organisations et en santé - sécurité du travail » (PSYT24)</b> - découpage de l'UE en 2 ECUE : «Mémoire de recherche et soutenance» et «Cours, ateliers méthodologiques de recherche et intervention» <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Master	<b>Arts</b> Spécialité : Arts plastiques Parcours : Management d'images (P)	<b>Recomposition du semestre S2</b> - Ajout de l'UE APL T72 «Projet individuel» (2ECTS) parmi les UE du S8 du parcours Pro (coût constant car il s'agit d'une mutualisation) - la note de l'UE APL s'agrège avec celle de l'UE "Atelier-Séminaire" pour constituer un "Bloc d'UE à 5 ECTS." <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Master	<b>Langues et cultures étrangères : Aire culturelle du monde anglophone</b> Spécialité : Recherche 2 Parcours : Littérature et civilisation ; Traduction littéraire et traductologie / linguistiques	<b>Changement d'intitulés de 2 UE du S3</b> - l'UE « Histoire de la langue anglaise » devient l'UE « Stylistique » - l'UE « Littérature britannique 19ème-20ème siècles » devient l'UE « Littérature britannique 19ème siècle » <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Master	<b>Langues et cultures étrangères : Aire culturelle asiatique</b> Spécialité : Tourisme, langue et patrimoine	<b>Changement d'intitulé de l'UE du S3 « Patrimoines et organisations »</b> - l'UE devient l'UE « Management de projet » <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Master	<b>Langues et cultures étrangères : Aire culturelle Romane</b> Spécialité : Recherche	<b>Découpage de l'UE du S4 «Mémoire de recherche » (AOST1) à 30 ECTS en 3 ECUE</b> - l'ECUE « Mémoire » à 20 ECTS - l'ECUE « soutenance » à 5 ECTS - l'ECUE « compte rendu d'une manifestation scientifique » à 5 ECTS <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Master	<b>Langues et cultures étrangères : Aire culturelle Romane</b> Spécialité : Tourisme, langue et patrimoine	<b>Changement d'intitulé de l'UE du S3 « Patrimoines et organisations »</b> - l'UE devient l'UE « Management de projet » <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Master	<b>Langues et cultures étrangères : Aire culturelle Slave</b> Spécialité : Traduction culturelle	<b>Changement des volumes horaires des UE du S3 « Mémoire de traductologie » (RUSS14) et «stage pré-professionnel» (RUST03)</b> - le volume horaire passe de 52h à 0h (zéro) <b>Changement des volumes horaires des UE du S4 « Mémoire éditorial bilingue » (RUST02) et «Rapport de stage» (RUST04)</b> - le volume horaire passe de 52h à 0h (zéro)		
ALLSH	Master	<b>Traduction</b> Spécialité : Traduction professionnelle - LEA	<b>Changement d'intitulé de l'UE du S2 « Introduction à l'interprétation consécutive »</b> - l'UE devient l'UE «Communication orale bilingue français /anglais» <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Master	<b>Langues Etrangères Appliquées (LEA)</b> Spécialité : Langues étrangères appliquées aux affaires internationales 3 parcours : Management international ; PME export (apprentissage) ; Management de projets humanitaires et culturels	<b>Changement des volumes horaires de l'UE du S1 « Russe 7 » (RUVQ2)</b> - le volume horaire passe de 52h à 39h <b>Changement des volumes horaires de l'UE du S2 « Russe 8 et mémoire » (RUVR2)</b> - le volume horaire passe de 39h à 0h (zéro)		Correction erreur volumes horaires dans la maquette

Composante	Type de diplôme	Intitulé	Modifications demandées	Avis de la CFVU du 22 mai 2014	Observations CFVU du 22 mai 2014
ALLSH	Master	<b>Langues Etrangères Appliquées (LEA)</b> Spécialité : Langues étrangères appliquées aux affaires internationales Parcours : Management de projets humanitaires et culturels	<b>Modification de la liste des ECUE de l'UE du S4 «Options et environnement projets» (LEAT5) à 6 ECTS</b> - Redécoupage (regroupements et fermetures) des 11 enseignements optionnels et obligatoires de l'UE et changement des volumes horaires correspondant <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Master	<b>Langues Etrangères Appliquées (LEA)</b> Spécialité : Langues étrangères appliquées aux affaires internationales Parcours : PME export (apprentissage)	<b>Changement des volumes horaires de UE du S3 «Outils techniques : Customer relationship management» (LEAS302)</b> - le volume horaire passe de 12h de CM+9h de TD à 12h de CM <b>Changement d'intitulé et des volumes horaires de l'UE du S3 «Développement international des sociétés » (LEAS501)</b> - L'UE s'appelle «Développement international : import-export» et son volume horaire passe de 6h de CM à 12h de CM <b>Variation des volumes horaires : - 9h TD x nb de groupes</b>		
ALLSH	Master	<b>Philosophie</b> Spécialité : Argumentation et influence sociale	<b>Changement d'intitulés de 2 UE du S2</b> - l'UE « Théories de la Démocratie délibérative » devient l'UE «Théories de la Démocratie» - l'UE« Enquête de terrain ou dossier» devient l'UE «Théorie de l'enquête : enquête de terrain et rapport d'enquête» <b>Au S4 possibilité de proposer une autre langue vivante (mutualisée) en alternative à l'UE d'anglais</b> <b>Volumes horaires constants</b>		
ALLSH	Master	<b>Master Archéologie et Histoire de l'Art,</b> spécialité Archéologie opérationnelle, terrestre et maritime, <b>parcours A*MIDEX</b>	Transformation du parcours "Archéologie opérationnelle, terrestre et maritime" en un parcours "A*MIDEX" l'intitulé devient "Archéologie opérationnelle, terrestre et maritime, parcours A*MIDEX". Transformation progressive des 2 années du parcours : M1 en 2013-2014 ; M2 en 2014-2015 <b>Modifications de structure :</b> Ce parcours se distingue du parcours initial par la création de 2 UE spécifiques pour chacun des niveaux du Master et l'augmentation de la durée du stage de M2. <b>Le surcoût est de 72h pour chaque semestre impair assumé par le financement du projet dans le cadre d'A*MIDEX</b> <b>Modifications de MCC :</b> Définition des MCC des 2 UE créées pour le M1 et définition des MCC du M2. Mise en conformité des MCC du parcours avec le cadrage établissement et composante validés en septembre 2013 par la CFVU.		
ALLSH	Master	<b>Master en Sciences du Langage,</b> spécialité TheLITEx (Théories Linguistiques, Terrain et Expérimentation), <i>parcours Linguistique Expérimentale (LEx), Recherche</i>	<b>Changement de semestre :</b> - l'UE Q45 "Structure informationnelle et dialogue" du <b>semestre S7</b> devient l'UE S45 du <b>semestre 8</b> , sans changement d'intitulé - l'UE S45 "Prosodie" du <b>semestre 8</b> devient l'UE Q45 du <b>semestre 7</b> , sans changement d'intitulé <b>Volumes horaires constants</b>		
FDSP	Master	<b>Droit patrimonial, immobilier et notarial</b> Spécialité : Procédures bancaires et marché de professionnels M1 Parcours en alternance	<b>Création du M1 commun du parcours alternance des 2 spécialités du droit bancaire au sein des mentions Droit des affaires et Droit patrimonial, immobilier et notarial</b> - Création des UE du M1 commun du nouveau parcours en alternance , soit 2 UE au S1 et 4 au S2 (dont 144h créés par mutualisation avec d'autres parcours) - Définition des MCC correspondantes aux nouvelles UE		
FDSP	Master	<b>Droit des affaires</b> Spécialité : Droit de la banque et des opérations patrimoniales M1 Parcours en alternance	<b>Variation du volume horaire global : + 448h</b>		
FDSP	Master	<b>Droit des affaires</b> Spécialité : Droit social <i>2 Parcours de M2 : Dialogue Social Risques et travail</i>	<b>Recomposition de l'UE 1 du S1 «Enseignements fondamentaux»</b> - déplacement de l'ECUE : «Droits sociaux fondamentaux » vers l'UE 2 <b>Recomposition de l'UE 2 du S1 «Approfondissement»</b> - suppression d'un ECUE : «Les contrats de travail» - ajout d'un ECUE : «Droits sociaux fondamentaux» <b>Changement d'intitulé de l'UE 5 «Mémoire» qui devient «Mémoire et projet professionnel étudiant (PPE) »</b>		



Composante	Type de diplôme	Intitulé	Modifications demandées	Avis de la CFVU du 22 mai 2014	Observations CFVU du 22 mai 2014
FDSP	Master	<b>Droit Public Droit des affaires</b> M1	<b><u>(Ouverture d'une UE de Droit des affaires aux étudiants de Droit Public (M1 S2))</u></b> - L'UE du S2 (de la mention Droit des affaires) intitulée « Droit de l'énergie » est ouverte aux étudiants la mention Droit Public  <b><u>Volumes horaires constants</u></b>		
FDSP	Master	<b>Droit privé et sciences criminelles</b> Spécialité Procédures et voies d'exécution Parcours : Contentieux et procédures civiles d'exécution	- Remplacement de l'ECUE «Contentieux des baux» par l'ECUE «Déontologie des professions du droit : règles et contentieux» au sein de l'UE du S2 «Enseignements spécifiques»  <b><u>Volumes horaires et ECTS constants</u></b>		
FDSP	Master	<b>Droit privé et sciences criminelles</b> Spécialité : métiers de la police et de l'administration pénitentiaire <i>Parcours métiers de la police</i>	<b><u>Changement de l'intitulé de l'UE 3</u></b> - L'UE «Espace judiciaire européen Droit communautaire» devient «Espace judiciaire européen Droit de l'Union européenne»		
FDSP	Master	<b>3 Mentions « Histoire du droit » ; « Droit public » et « Droit de la santé »</b> M1 de toutes les spécialités	<b><u>Ouverture d'une UE de Droit public aux étudiants des mentions Histoire du Droit et Droit de la Santé</u></b> - L'UE optionnelle du S2 «Droit de la fonction publique» est ouverte  <b><u>Volumes horaires constants</u></b>		
FEG	LP	<b>Management des Organisations</b> spécialité : Responsable de structure enfance, petite enfance	<b><u>Changement des volumes horaires de 3 UE</u></b> L'UE "Droit et Institutions" à 3 ECTS passe de 25HC+25HTD à 30HC+30HTD L'UE "Techniques de gestion" à 3 ECTS passe de 20HC+20HTD à 30HC+30HTD L'UE "Projet tutoré" à 6 ECTS passe de 70HC+70HTD à 0HC+60HTD  <b>Le total des enseignements "présentiels" augmente de 30 heures</b>		
FEG	Licence	<b>Economie et Gestion</b> L3 Parcours-type : Finance (FIN) Programme : Aix	<b><u>Fermeture du parcours aixois</u></b> - Le parcours type Finance n'est plus déployé que sur le site marseillais  <b><u>Variation du volume horaire global : -193h ETD</u></b>		
FEG	Licence	<b>Administration Economie et Social</b> L3 Parcours-type : Décisions publiques et territoire (DPT)	<b><u>Changement d'intitulé du parcours</u></b> : en "Administration et économie des territoires" le parcours n'est proposé qu'à Marseille.  Les enseignements d'anglais passent de 12 semaines à 11 semaines pour organiser des groupes de niveau.  <b><u>Modification d'UE au S5 :</u></b> L'UE "Economie du travail" (3 ECTS, 24HC) devient "Economie du travail et de la formation" (3 ECTS, 24HC).  <b><u>Suppression d'UE au S5 :</u></b> Les UE "Droit du travail" (3 ECTS, 24HC), "Finance territoriale" (3 ECTS, 24HC) et "Droit des finances locales" (3 ECTS, 24HC) sont supprimées.  <b><u>Ajout d'UE au S5 :</u></b> Les UE "Développement durable" (3 ECTS, 24HC - Mutualisé avec TRH), "Décentralisation et systèmes politiques locaux" (3 ECTS, 24HC), "Politique d'aménagement en France et en Europe" (3 ECTS, 24HC) sont créées.  <b><u>Déplacement d'UE du S6 vers le S5 :</u></b> L'UE "Droit des collectivités territoriales" (3 ECTS 24HC) passe du S6 au S5.  <b><u>Modification d'UE au S6 :</u></b> L'UE "Développement local" (3 ECTS, 24HC) devient "Développement territorial" (3 ECTS, 24HC) L'UE "Dynamique économique" (3 ECTS, 24HC) devient "Dynamique de l'innovation" (3 ECTS, 24HC)  <b><u>Suppression d'UE au S6 :</u></b> Les UE "Méthodes d'évaluation des politiques publiques" (3 ECTS, 24HC), "Politiques sociales en Europe" (6 ECTS, 48HC) et "Droit commercial" (3 ECTS, 24HC) sont supprimées.  <b><u>Ajout d'UE au S6 :</u></b> Les UE "Management des RH dans le secteur public" (3 ECTS, 24HC - mutualisé avec TRH), "L'Europe des régions" (6 ECTS, avec deux ECUE : "Intégration régionale en Europe" (24HC) et "Politique européenne des régions" (24HC)), "Finances locales" (3 ECTS, 24HC) et "Développement urbain" (3 ECTS, 24HC) sont créées.		

Composante	Type de diplôme	Intitulé	Modifications demandées	Avis de la CFVU du 22 mai 2014	Observations CFVU du 22 mai 2014
FEG	Licence	<b>Administration Economie et Social</b> L3 Parcours-type : Gestion d'Entreprise (GE)  Site de Gap	Le parcours Gestion des Entreprises est modifié pour tenir compte des modifications du parcours GE d'Aix et Marseille.  <b>Modification d'UE :</b> L'UE "Economie du travail" (3 ECTS, 24HC) devient "Economie du travail et de la formation" (3 ECTS, 24HC) au S5. L'UE "Management des RH" (6 ECTS, 36HC+12HTD) passe à 3 ECTS, 24HC au S5. L'UE "Relations sociales" (3 ECTS, 24HC) passe du S6 au S5. L'UE "Techniques de la GRH" (3 ECTS, 24HC) passe à 12HC+12HTD au S6.  <b>Ajout d'UE :</b> L'UE "Sociologie du travail" (3 ECTS, 24HC) est créée au S6.  <b>Le total des heures "étudiant" reste inchangé.</b>		
FEG	Licence	<b>Administration Economie et Social</b> L3 Parcours-type : Travail et ressources humaines (TRH)  Filière Formation Continue	Les modifications proposées ont pour objectif de rapprocher la maquette du parcours FC de celle du parcours FI. Il s'agit également d'équilibrer les volumes horaires.  <b>Modification d'intitulé d'UE :</b> L'UE "Economie du travail" (3 ECTS, 20HC+10HTD) devient "Economie du travail et de la formation" (3 ECTS, 15HC+10HTD) L'UE "Dynamique économique" (3 ECTS, 16HC) devient "Dynamique de l'innovation" (3 ECTS, 15HC). L'UE "Management des RH dans les entreprises publiques" (3 ECTS 14HC) devient "Management des RH dans le secteur public" (3 ECTS, 15HC).  Modification de volumes horaires : différents volumes horaires sont modifiées (voir maquette).  <b>Suppression d'UE :</b> L'UE "Droit commercial" (3 ECTS, 16HC) est supprimée au S6.  <b>Ajout d'UE :</b> L'UE "Sociologie du travail" (3 ECTS, 15 HC) est créée au S6.  <b>Le total des heures "étudiant" augmente de 12 heures.</b>		
FEG	Licence	<b>Mathématiques et Informatique Appliquées aux Sciences Humaines et Sociales</b> L3 Parcours-type : Mathématiques et économie (ME)	<b>Suppression d'UE :</b> Au S5, l'UE optionnelle "Produits financiers" (3 ECTS, 24HC) est supprimée. Au S6, les UE "Economie ouverte" obligatoire (3 ECTS, 15HC, 15HTD) et "Théorie des organisations" optionnelle (3 ECTS, 30HC, 30HTD, UFR ALLSHS) sont supprimées.  <b>Modification d'UE :</b> Au S6, l'UE "Finance de marché" (3 ECTS, optionnelle) devient obligatoire avec changement de volume horaire de 15HC, 15HTD en 24HC,12HTD. Cette UE est commune avec la Licence EG.  <b>Ajout d'UE :</b> L'UE optionnelle "Economie internationale" (3 ECTS, 24HC) est ajoutée commune avec la Licence EG) L'UE optionnelle "Sociologie des organisations" (3 ECTS, 30HC, 30HTD) est ajoutée (UFR ALLSHS)  <b>Le total des heures "étudiants" augmente de 6 heures</b>		
Sciences	Master	<b>Mention Physique</b> Spécialité : Optique et Photonique, Signal et Image Parcours Photonics, Optics Electromagnetism, Systems, Imaging and Instrumentation -AMIDEX (POESII-AMIDEX)  <b>(Projet parcours POESII-AMIDEX création d'un parcours AMIDEX (M1))</b>	<b>Création d'un parcours (M1) :</b> Recomposition et adaptation des 16 UE du M1 parcours classique de la spécialité pour constituer un parcours international AMIDEX spécifique dès le M1 avec changement d'intitulés des 16 UE (dont traduction en langue anglaise).  <b>Variation des volumes horaires : +158 h</b>		

Composante	Type de diplôme	Intitulé	Modifications demandées	Avis de la CFVU du 22 mai 2014	Observations CFVU du 22 mai 2014
Sciences	Master	<b>Mention Physique</b> Spécialité : Optique et Photonique, Signal et Image Parcours : Optique et Photonique  (Projet parcours POESII-AMIDEX création d'un parcours AMIDEX (M2))	<u>Changement du nom du parcours :</u> Le parcours "Optique et Photonique" devient "Photonics, Optics Electromagnetism, Systems, Imaging and Instrumentation - AMIDEX" (POESII-AMIDEX)  <u>Recomposition de 12 UE du parcours :</u> - Recombposition et adaptation de 12 UE du M2 avec changement d'intitulés (dont traduction en langue anglaise) et variation des volumes horaires entre CM, TP et TD - Mutualisation d'une UE du S3 avec parcours POESII, et 2 autres UE du S3 avec le parcours suivant - Création d'une UE au S4 : UE1 «Spring school» (1 week)  <u>Variation des volumes horaires :</u> - 43 h		
Sciences	Master	<b>Mention Physique ; Mention Instrumentation</b> Spécialité commune aux 2 mentions : Instrumentation, optique et lasers  (Projet parcours POESII-AMIDEX création d'un parcours AMIDEX (M2))	<u>ouverture de 2 UE du parcours IOL aux étudiants du parcours international : POESII-AMIDEX:</u> sont concernées : - UE3 «Projets expérimentaux» (68h eq TD) - UE4 «Instrumentation optique pour l'astronomie» (83h eq TD)  <u>Volumes horaires constants</u>		
Sciences	Master	<b>Mention Physique ; Mention Matériaux</b> Spécialité commune aux 2 mentions : Matériaux avancés pour les nanosciences et l'énergie Parcours Munich-Marseille Graduate School of Nanosciences, AMIDEX (M2GSN-AMIDEX) (Projet parcours M2GSN-AMIDEX création d'un parcours AMIDEX (M1))	<u>Création du M1 (M2 en 2015-2016) :</u> sur la base de 8 UE du tronc commun du M1 de Physique et 2 UE (une par semestre de M1) spécifique au parcours : - UE Research-training internship - 3 months (9 ECTS) S2 - UE Winterschool (30h de cours dont 10h AMU) (3 ECTS) S2  <u>Variation des volumes horaires :</u> +16 h		

TARIFICATION FORMATION CONTINUE

Faculté ALLSH

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*  
*Tarifs votés en Conseil d'UFR le 7 avril 2014*  
CEVU mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	TOTAL HEURES :								TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COUT TOTAL DE LA FORMATION
		Total des heures théoriques 2014/2015	Total des heures en stage pratique 2013/2014	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2014	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre 2014	Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015	Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2015 à août 2015	180	0		
DEUST Théâtre		425	150	575	180	0	245	150	15,06	6 400,00 €	
<b>LICENCE ARTS LETTRES LANGUES</b>											
Arts Plastiques		650	650	300	0	350	0	9,23	6 000,00 €		
Lettres, Langues		650	650	300	0	350	0	9,23	6 000,00 €		
LEA (langues étrangères appliquées)		650	650	300	0	350	0	9,23	6 000,00 €		
Lettres		650	650	300	0	350	0	9,23	6 000,00 €		
LLCER-langues,littératures et civilisations étrangères et régionales		650	650	300	0	350	0	9,23	6 000,00 €		
Musicologie		650	650	300	0	350	0	9,23	6 000,00 €		
Arts du spectacle		500	650	200	0	300	150	12,00	6 000,00 €		
<b>LICENCE SCIENCES HUMAINES et SOCIALES</b>											
Sc. De l'homme, Anthropologie, Ethnologie		650	650	300	0	350	0	9,23	6 000,00 €		
Géographie et Aménagement		650	650	300	0	350	0	9,23	6 000,00 €		
Histoire		650	650	300	0	350	0	9,23	6 000,00 €		
Histoire de l'art et archéologie		650	650	300	0	350	0	9,23	6 000,00 €		
Philosophie		650	650	300	0	350	0	9,23	6 000,00 €		
Psychologie		650	650	300	0	350	0	9,23	6 000,00 €		
Psychologie	3ème année	650	80	730	300	350	80	9,23	6 000,00 €		
Sciences de l'éducation		400	80	480	250	0	150	80	15,00	6 000,00 €	
Sciences de l'éducation (LB1, LB2 et LC)		400	245	645	160	70	240	175	15,50	6 200,00 €	
Sciences de l'éducation (LD1, LD2)		400	245	645	160	70	240	175	15,50	6 200,00 €	

TARIFICATION FORMATION CONTINUE

Faculté ALLSH

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DILPOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*  
*Tarifs votés en Conseil d'UFR le 7 avril 2014*  
CEVU mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques	Total des heures en stage	TOTAL HEURES :	Nombre d'heures théoriques	Nombre d'heures en stage	Nombre d'heures théoriques	Nombre d'heures en stage	TARIF TOTAL FC/en	COUT TOTAL DE LA FORMATION
		2014/2015	pratique 2013/2014	2014/2015 + stage, pratique 2014/2015	à décembre 2014	de sept à décembre 2014	de janvier 2015 à août 2015	pratique de janvier 2015 à août 2015	Horaire (hors stage pratique)	
Sciences du langage		650		650	300	0	350	0	9,23	6 000,00 €
Sociologie		650		650	300	0	350	0	9,23	6 000,00 €
<b>LICENCE PRO</b>										
Activités culturelles et artistiques	E-learning	600	420	1020	400	0	200	420	15,33	9 200,00 €
Activités culturelles et artistiques		380	420	800	200	0	180	420	17,87	6 790,00 €
Développement et protection du patrimoine culturel		450	560	950	300	0	150	560	17,78	8 000,00 €
Intervention sociale	Professionnels signeurs dans les métiers-enseignement, éducation et action sociale	450	560	950	300	0	150	560	17,78	8 000,00 €
	Travailleurs sociaux et soignants signeurs	450	560	950	300	0	150	560	17,78	8 000,00 €
Gérontologie		550	450	1000	300	80	250	370	17,75	9 760,00 €
<b>MASTER ARTS LETTRES LANGUES</b>										
Arts	Médiation Culturelle de l'Art	469	210	679	269	0	200	210	17,48	8 200,00 €
Arts	Autres spécialités	469	210	679	269	0	200	210	17,48	8 200,00 €
Aire culturelle arabe, musulmane ethamito-sémitique		420		420	180	0	240	0	19,52	8 200,00 €
Aire culturelle arabe, musulmane ethamito-sémitique	M2 PRO/Tourisme Patrimoine	420	455	875	300	0	120	455	19,52	8 200,00 €
Aire culturelle anglophone		420		420	180	0	240	0	19,52	8 200,00 €
Aire culturelle asiatique		420		420	180	0	240	0	19,52	8 200,00 €

TARIFICATION FORMATION CONTINUE

Faculté ALLSH

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DILPOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*  
*Tarifs votés en Conseil d'UFR le 7 avril 2014*  
CEVU mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	TOTAL HEURES :								TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COUT TOTAL DE LA FORMATION
		Total des heures théoriques 2014/2015	Total des heures en stage pratique 2013/2014	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2014	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre 2014	Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015	Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2015 à août 2015	260	160		
Aire culturelle romane		420		420	180	0	240	0	19,52	8 200,00 €	
Aire culturelle slave		420		420	180	0	240	0	19,52	8 200,00 €	
Aire interculturelle franco-allemande		420		420	180	0	240	0	19,52	8 200,00 €	
LEA (langues étrangères appliquées)		420	560	260	260	0	160	560	19,52	8 200,00 €	
Lettres		420		420	180	0	240	0	19,52	8 200,00 €	
Négociation internationale et interculturelle 1ère année	Négociation internationale et interculturelle	670		670	370	0	300	0	12,24	8 200,00 €	
Négociation internationale et interculturelle 2ème année		420	560	980	420	0	0	560	19,52	8 200,00 €	
Traduction		420	350	770	240	0	180	350	19,52	8 200,00 €	
<b>MASTER SCIENCES HUMAINES et SOCIALES</b>											
Anthropologie Sociale et Culturelle		420	560	980	240	0	180	560	19,52	8 200,00 €	
Archéologie et histoire de l'art		420	350	770	240	0	180	350	19,52	8 200,00 €	
Education et formation		420		420	200	0	220	0	19,52	8 200,00 €	
Education et formation	1ère année	400	245	645	160	70	240	175	18,00	7 200,00 €	
Education et formation (MP2B1, B2, C1,C2 et C3)	2ème année	400	420	820	160	70	240	350	20,00	8 000,00 €	
Education et formation (MP2D1, D2, D3 et D4)	2ème année	400	420	820	160	70	240	350	20,00	8 000,00 €	
Education et formation	1ère et 2e année, tarif pour les 2 ans	800	665	1465	0	0	0	0	16,25	13 000,00 €	
Ergologie	1ère année	420		420	180		240		19,52	8 200,00 €	
Ergologie	2ème année	420	350	770	180	0	240	350	19,52	8 200,00 €	

TARIFICATION FORMATION CONTINUE

Faculté ALLSH

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*  
*Tarifs votés en Conseil d'UFR le 7 avril 2014*  
CEVU mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	SPECIALITES								TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COUT TOTAL DE LA FORMATION
		Total des heures théoriques 2014/2015	Total des heures en stage pratique 2013/2014	TOTAL HEURES : théoriques + stage, pratique 2014/2015	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2014	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre 2014	Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015	Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2015 à août 2015			
Ergologie	1ère et 2e année, tarif pour les 2 ans	840	350	1190	0	0	0	0	11,90	10 000,00 €	
Etudes européennes		560		560	230	0	330	0	14,64	8 200,00 €	
Etudes européennes	M2 PRO	420	700	1120	390	0	30	700	19,52	8 200,00 €	
Géographie		420	420	880	240	0	180	420	19,52	8 200,00 €	
Histoire et humanités		420		420	180	0	240	0	19,52	8 200,00 €	
Métiers de l'enseignement de l'éducation et de la formation		550	550	1100	300	250	0	550	14,90	8 200,00 €	
Philosophie		420		420	180	0	240	0	19,52	8 200,00 €	
Psychologie	1ère année	420	300	720	270	0	150	300	19,52	8 200,00 €	
Psychologie	2ème année	420	500	900	270	0	150	500	19,52	8 200,00 €	
Sciences du langage		420	560	980	240	0	180	560	19,52	8 200,00 €	
Sociologie		420		325	325	0	95	0	19,52	8 200,00 €	
<b>AGREGATION</b>	Toutes spécialités								Forfait	1 500 €	

TARIFICATION FORMATION CONTINUE

Nom de la composante

EJCAM

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*

CEVU de mai 2014

EXEMPLE	EXEMPLE	300	100	400	100	0	200	100	16,67	5 000,00 €	
	Communication et Contenus Numériques parcours "Nouveau Journalisme"	655	343	998	269	0	386	343	7,63	5 000,00 €	
	Communication et Contenus Numériques parcours "Communication"	620	343	963	269	0	351	343	8,06	5 000,00 €	
	Communication et Contenus Numériques parcours "Médias Santé"	670	343	1013	284	0	386	343	7,46	5 000,00 €	
	Communication et Contenus Numériques parcours "Gestion de Contenus"	661	343	1004	269	0	392	343	7,56	5 000,00 €	
	Communication et Contenus Numériques parcours "Journalisme"	743	343	1086	383	0	360	343	6,73	5 000,00 €	
	Communication et Contenus Numériques parcours "Communication des Organisations et Développement Durable"	398	343	741	258	0	140	343	12,56	5 000,00 €	
	Communication et Contenus Numériques parcours "Etudes avancées en Communication"	464	0	464	232	0	232	0	10,78	5 000,00 €	

**Master Information et  
Communication  
1ère année**



MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2014/2015		Total des heures en stage pratique 2014/2015		TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015		Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2014		Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre 2014		Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015		Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2015 à août 2015		TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COUT TOTAL DE LA FORMATION
<b>Master Information et Communication</b> 2ème année	Communication et Contenus Numériques parcours "Nouveau Journalisme"	453	413	866	299	0	154	413	11,04	5 000,00 €							
	Communication et Contenus Numériques parcours "Communication"	483	413	896	324	0	159	413	10,35	5 000,00 €							
	Communication et Contenus Numériques parcours "Médias Santé"	442	413	855	288	0	154	413	11,31	5 000,00 €							
	Communication et Contenus Numériques parcours "Gestion de Contenus"	468	413	881	283	0	185	413	10,68	5 000,00 €							
	Communication et Contenus Numériques parcours "Journalisme"	542	413	955	254	0	288	413	9,23	5 000,00 €							
	Communication et Contenus Numériques parcours "Communication des Organisations et Développement Durable"	232	413	645	222	0	10	413	19,40	4 500,00 €							
	Communication et Contenus Numériques parcours "Etudes avancées en Communication"	264	413	677	214	0	50	413	9,47	2 500,00 €							

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2014/2015		Total des heures en stage pratique 2014/2015		TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015		Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2014		Nombre d'heures théoriques de janvier à décembre 2014		Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015		TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)		COUT TOTAL DE LA FORMATION
<b>Master Information et Communication 2ème année (Accès direct en 2ème année)</b>	Communication et Contenus Numériques parcours "Nouveau Journalisme"	453	413	866	299	0	154	413	13,25	6 000,00 €						
	Communication et Contenus Numériques parcours "Communication"	483	413	896	324	0	159	413	12,42	6 000,00 €						
	Communication et Contenus Numériques parcours "Médias Santé"	442	413	855	288	0	154	413	13,57	6 000,00 €						
	Communication et Contenus Numériques parcours "Gestion de Contenus"	468	413	881	283	0	185	413	12,82	6 000,00 €						
	Communication et Contenus Numériques parcours "Journalisme"	542	413	955	254	0	288	413	11,07	6 000,00 €						
	Communication et Contenus Numériques parcours "Communication des Organisations et Développement Durable"	232	413	645	222	0	10	413	19,40	4 500,00 €						
	Communication et Contenus Numériques parcours "Etudes avancées en Communication"	264	413	677	214	0	50	413	18,94	5 000,00 €						
<b>Licence Information et Communication</b>	Licence 3	500	245	745	260	0	240	245	10,00	5 000,00 €						



TARIFICATION FORMATION CONTINUE

Nom de la composante

FEG

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

Droits d'inscription non inclus

Proposition de tarification sous réserve du vote du conseil de la FEG du 15 avril 2014

Projet pour le CEVU de mai 2014

MENTIONS

SPECIALITES

Total des heures théoriques 2014/2015

Total des heures en stage pratique 2014/2015

TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015

Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2014

Nombre d'heures en stage pratique de septembre à décembre 2014

Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015

Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2015 à août 2015

TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)

COUT TOTAL DE LA FORMATION

LICENCES											
LICENCE EG et LICENCE AES	L3 AES Parcours Travail et Ressources Humaines	423	0	423	180	0	243	0	8,27 €	3 500,00 €	
	L3 Parcours Management des Interfaces dans l'industrie et la distribution (MIID)	625	0	625	0	0	0	0	8,00 €	5 000,00 €	
	EG et AES AUTRES parcours	480	0	480	240	0	240	0	7,29 €	3 500,00 €	
LPRO Hotellerie Tourisme	Droit et économie du tourisme	395	420	815	224	0	171	420	11,80 €	4 662,00 €	
LPRO Commerce	Import-Export (Commerce International)	489	420	909	297	0	192	420	11,04 €	5 400,00 €	
LPRO Commerce	Management multicanal du commerce de détail	488	420	908	200	0	288	420	11,07 €	5 400,00 €	
LPRO Commerce	Import- Export des PME-PMI	600	805	1405	400	0	200	805	9,00 €	5 400,00 €	
LPRO Assurance, Banque, Finance	Banque	500	560	1060	330	0	170	560	10,80 €	5 400,00 €	
LPRO Management des Organisations	Responsables de structures enfance, petite Enfance	450	420	870	150	0	300	420	13,55 €	6 098,00 €	
LPRO Management des Organisations	Collaborateur en cabinet d'expertise comptable	531	455	986	259	0	272	455	10,17 €	5 400,00 €	
AIX MRS SCHOOL of ECONOMICS	M1 Aix-Marseille Sciences Economiques	509	0	509	254	0	255	0	9,82 €	5 000,00 €	
	M2 Croissance et développement	288	420	708	240	0	48	420	19,10 €	5 500,00 €	
	M2 Econométrie	288	420	708	240	0	48	420	19,10 €	5 500,00 €	
	M2 Finances	288	420	708	240	0	48	420	19,10 €	5 500,00 €	
	M2 Economie publique	288	420	708	240	0	48	420	19,10 €	5 500,00 €	

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2014/2015		Total des heures en stage pratique 2014/2015		TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015		Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2014		Nombre d'heures en stage pratique de sept à août 2015		TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COUT TOTAL DE LA FORMATION
COMMERCE DECISION GESTION	L3 GESTION Parcours Sciences de gestion	432	0	432	216	0	216	0	11,57 €	5 000,00 €			
	M1 CDG Parcours management du commerce international	393	420	813	224	0	169	420	12,72 €	5 000,00 €			
	M1 CDG Parcours management de l'hospitalité	393	420	813	224	0	169	420	12,72 €	5 000,00 €			
	M1 CDG Parcours management des risques et de la qualité et ingénierie de la décision	392	420	812	224	0	168	420	12,76 €	5 000,00 €			
	M1 CDG Parcours création d'entreprise TPE/PME	360	280	640	216	0	144	280	13,89 €	5 000,00 €			
	M1 CDG parcours Business, Law and Economics	328	280	608	216	0	112	280	15,24 €	5 000,00 €			
	M2R Business Law and Economics	272	0	272	160	0	112	0	12,06 €	3 280,00 €			
	M2 Management du commerce international	374	420	794	212	0	162	420	13,37 €	5 000,00 €			
	M2 Management de l'hospitalité	312	420	732	170	0	142	420	16,03 €	5 000,00 €			
	M2 Management des risques et de la qualité et ingénierie de la décision	442	420	862	264	0	178	420	12,44 €	5 500,00 €			
	M2 Création d'entreprise	364	420	784	210	0	154	420	15,11 €	5 500,00 €			
	M2 Management et interface marketing commerce des projets innovants	336	770	1 106	336	0	0	770	16,37 €	5 500,00 €			
M2 Compétences complémentaires en informatique	504	420	924	216	0	288	420	10,91 €	5 500,00 €				
MIAGE	L3 GESTION parcours MIAGE	507	280	787	277	0	230	280	7,89 €	4 000,00 €			
	L3 Informatique parcours MIAGE	490	280	770	300	0	190	280	8,16 €	4 000,00 €			
	M1 MIAGE AIX	580	280	860	294	0	286	280	9,03 €	5 235,00 €			
	M1 MIAGE MRS Alternance	580	1027	1 607	294	245	286	1362	9,03 €	5 235,00 €			
	M2 MIAGE MRS Alternance	540	1027	1 567	204	307	336	1260	9,69 €	5 235,00 €			
MANAGEMENT LOGISTIQUE et STRATEGIE	M1 Management logistique et stratégie	484	0	484	264	0	220	0	10,78 €	5 217,00 €			
	M2 Distribution et achats	240	800	1 040	240	0	0	800	16,00 €	3 840,00 €			
	M2 Management logistique en milieu international	488	1120	1 608	244	280	244	840	13,77 €	6 720,00 €			
	M2 Logistique de soutien	329	800	1 129	261	0	68	800	16,72 €	5 500,00 €			
	M2 Supply chain durable	431	1120	1 551	218	298	213	1140	13,77 €	5 935,00 €			
	M2 Pilotage logistique et stratégique des entreprises et des organisations	328	0	328	240	0	88	0	13,72 €	4 500,00 €			
RESSOURCES HUMAINES	M1 Ressources humaines et management responsable des organisations	420	0	420		0	420	0	9,52 €	4 000,00 €			
	M2 Dynamique des organisations, travail et ressources humaines	558	560	1 118	276	0	282	560	9,86 €	5 500,00 €			
	M2 Alter Management et Responsabilité sociale de l'entreprise Expert RSE et développement durable	570	1 074,5	1 644,5	266	301,5	304	773	9,65 €	5 500,00 €			

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures en stage pratique 2014/2015		TOTAL HEURES : theoriques + stage pratique 2014/2015		TOTAL HEURES en stage pratique de sept à decembre 2014		Nombre d'heures theoriques de septembre à decembre 2014		Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2015 à aout 2015		TARIF TOTAL Fc/en Horaire (hors stage pratique)		COUT TOTAL DE LA FORMATION	
		320	420	740	320	0	0	420	15,63 €	5 000,00 €	560	9,48 €	5 500,00 €		
	M2 Ressources humaines et management responsable des organisations	320	420	740	320	0	0	420	15,63 €	5 000,00 €	560	9,48 €	5 500,00 €		
	M2 Economie sociale et solidaire organisations et projets	580	560	1 140	334	0	246	560	9,48 €	5 500,00 €					

MENTIONS

SPECIALITES

Total des heures théoriques 2014/2015

Total des heures en stage pratique 2014/2015

TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015

Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2014

Nombre d'heures en stage pratique de septembre à décembre 2014

Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015

Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2015 à août 2015

TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)

COUT TOTAL DE LA FORMATION

<b>ADMINISTRATION des INSTITUTIONS CULTURELLES</b>	L3 GESTION Parcours Administration des institutions culturelles	500	350	850	257	0	243	350	9,00 €	4 500,00 €	
	M1 Administration des institutions culturelles	470	560	1 030	295	0	175	560	10,64 €	5 000,00 €	
	M2 Administration des institutions culturelles	430	700	1 130	270	0	160	700	11,63 €	5 000,00 €	
<b>ECONOMIE APPLIQUEE</b>	M1 Economie Appliquée	880	0	880	440	0	440	0	5,68 €	5 000,00 €	
	M2 Aménagement du territoire	514	840	1 354	196	266	318	574	10,70 €	5 500,00 €	
	M2 Projets et politiques d'aide au devt	422	840	1 262	288	266	134	574	13,03 €	5 500,00 €	
	M2 Economie de l'énergie et des Ressources Naturelles	386	840	1 226	268	0	118	840	14,25 €	5 500,00 €	
	M2 Management et évaluation des projets et programmes publics	386	840	1 226	268	0	118	840	14,25 €	5 500,00 €	
<b>METIERS de la MONTAGNE</b>	L3 GESTION Parcours Métiers de la montagne	500	280	780	250	0	250	280	9,00 €	4 500,00 €	
	M1 Métiers de la montagne	450	520	970	264	0	186	520	10,50 €	4 725,00 €	
	M2 Métiers de la montagne	300	910	1 210	258	0	42	910	13,00 €	3 900,00 €	
<b>COMPTABILITE FINANCE FISCALITE PATRIMOINE</b>	M1 Comptabilité, finance, fiscalité et patrimoine	436	0	436	0	0	436	0	9,17 €	4 000,00 €	
	M2 Lutte contre criminalité financière organisée	344	624	968	150	0	194	624	17,44 €	6 000,00 €	
	M2 Finance Entreprises et marchés	350	600	950	175	0	175	600	15,71 €	5 500,00 €	
	M2 Gestion de patrimoine	330	624	954	165	0	165	624	18,18 €	6 000,00 €	
	M2 Contrôle audit et conseil	417	420	837	291	0	126	420	11,99 €	5 000,00 €	
	M2 Comptabilité contrôle et audit	655	420	1 075	452	0	203	420	9,16 €	6 000,00 €	
<b>BANQUE et AFFAIRES INTERNATIONALES</b>	L3 GESTION parcours Banque et affaires internationales	544	280	824	302	0	242	280	9,19 €	5 000,00 €	
	M1 Banque et affaires internationales	460	560	1 020	264	0	196	560	10,87 €	5 000,00 €	
	M2 Financement d'entreprises et affaires intern.	366	840	1 206	183	0	183	840	15,03 €	5 500,00 €	
	M2 Management des risques financiers	304	840	1 144	152	0	152	840	15,79 €	4 800,00 €	
<b>METIERS de la MODE</b>	M1 Métiers de la mode	686	175	861	353	0	333	175	5,83 €	4 000,00 €	
	M2 Métiers de la mode	348	840	1 188	288	0	60	840	14,37 €	5 000,00 €	

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DILPOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*

Projet pour le CEVU du mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques		TOTAL HEURES : théoriques +		Nombre d'heures théoriques de		Nombre d'heures en stage pratique		TARIF TOTAL FC en Horaire (hors stage pratique)	COUT TOTAL DE LA FORMATION
		2014/2015	2014/2015	septembre à décembre 2014	de sept à décembre 2014	janvier à décembre 2014	de janvier 2015 à août 2015				
<i>EXEMPLE</i>	<i>EXEMPLE</i>	300	100	400	100	0	200	100	16,67	5 000,00 €	
Master Administration des Entreprises (intensif)	Management Général	819		819	399	0	420	0	12,21	10 000,00 €	
Master Administration des Entreprises (temps partiel sur 2 ans)	Management Général	293		293	114	0	179	0	17,06	5 000,00 €	
Master 1 Sciences du Management		900	300	1200	300	0	600	300	8,89	8 000,00 €	
Master 2 Sciences du Management	Toutes	900	300	1200	300	0	600	300	11,11	10 000,00 €	
Master 1 Recherche, Etudes et Conseils en Sciences de Gestion		900	300	1200	300	0	600	300	8,89	8 000,00 €	
Master 2 Recherche, Etudes et Conseils en Sciences de Gestion		792		792	360	0	432	0	7,58	6 000,00 €	



APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DILPOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*  
*Tarifs votés au Conseil de Gestion du 17 avril 2014*  
Projet pour le CFVU du 7 mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2014/2015	Total des heures en stage pratique 2014/2015	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015	Nombre d'heures théoriques + septembre à décembre 2014	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre 2014	Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015	Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2015 à août 2015	TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COÛT TOTAL DE LA FORMATION
<i>EXEMPLE</i>	<i>EXEMPLE</i>	300	100	400	100	0	200	100	16,67	5 000,00 €
DUT GEA	Gestion des Entreprises et des Administrations en un an	1200	0	1200	360	0	840	0	6,70	8 040,00 €
DUT GEA (Contrat Pro)	Gestion des Entreprises et des Administrations - Deuxième année Option PMO	656	0	656	200	0	456	0	9,15	6 002,40 €
DUT TC	Technique de Commercialisation - Première année	600	0	600	200	0	400	0	9,15	5 490,00 €
DUT TC	Technique de Commercialisation - Deuxième année	600	0	600	200	0	400	0	9,15	5 490,00 €
DUT CH	Chimie - Première année	600	0	600	200	0	400	0	9,15	5 490,00 €
DUT CH	Chimie - Deuxième année	600	0	600	200	0	400	0	9,15	5 490,00 €
DUT GEII	Génie Electrique et Informatique Industrielle - Première année	600	0	600	200	0	400	0	9,15	5 490,00 €
DUT GEII	Génie Electrique et Informatique Industrielle - Deuxième année	600	0	600	200	0	400	0	9,15	5 490,00 €
DUT GTE	Génie Thermique et Energie - Deuxième année	600	0	600	200	0	472	0	9,15	6 148,00 €

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*  
*Tarifs votés au Conseil de Gestion du 17 avril 2014*  
Projet pour le CFVU du 7 mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2014/2015		Total des heures en stage pratique 2014/2015		TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015		Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2014		Nombre d'heures en stage pratique de janvier à décembre 2014		Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015		Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2015 à août 2015		TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COUT TOTAL DE LA FORMATION
LP Energie et Génie Climatique	Maîtrise de l'Energie et Energies Renouvelables (MEER)	550	420	970	300	0	250	420	9,15	5 032,50 €							
LP Industries Chimiques et Pharmaceutiques	Méthodes et Techniques d'Analyses Chimiques et Biologiques (MTACB)	480	420	900	280	0	200	420	9,15	4 392,00 €							
LP Production Industrielle	Gestion et Contrôle des Procédés Chimiques (GCPC)	450	420	870	250	0	200	420	9,76	4 392,00 €							
LP Santé	Maintenance et Technologies Biomédicales (MTB)	480	420	900	280	0	200	420	9,15	4 392,00 €							
LP Santé	Optique Professionnelle (OP)	480	0	480	210	0	270	0	9,15	4 392,00 €							
LP Réseaux et Télécommunications	Réseau Sans Fil et haut débit (RSF)	480	420	900	280	0	200	420	9,15	4 392,00 €							
LP Réseaux et Télécommunications	Intégration des Systèmes Embarqués pour l'Aéronautique (ISEA)	480	420	900	280	0	200	420	9,15	4 392,00 €							
LP Electricité et Electronique	Electronique pour les Télécommunications (ET)	480	420	900	280	0	200	420	9,15	4 392,00 €							
LP Electricité et Electronique	CONception des Systèmes Electroniques et oPtoélecTroniques (CONSEPT)	480	420	900	280	0	200	420	9,15	4 392,00 €							
LP Electricité et Electronique	Electrotechnique et Electronique de Puissance (EEP)	480	420	900	280	0	200	420	9,15	4 392,00 €							
LP Automatique et Informatique Industrielle	Systèmes Automatisés et Réseaux Industriels (SARI)	480	420	900	280	0	200	420	9,15	4 392,00 €							

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DILPOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*  
*Tarifs votés au Conseil de Gestion du 17 avril 2014*  
Projet pour le CFVU du 7 mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2014/2015		Total des heures en stage pratique 2014/2015		TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015		Nombre d'heures théoriques + de sept à décembre 2014		Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2015 à août 2015		TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COUT TOTAL DE LA FORMATION
LP Management des Organisations	Management Financier et Comptable appliqué aux PME/PMI (MAFICO)	600	420	1020	300	0	300	420	9,15	5 490,00 €			
LP Management des Organisations	Management Appliqué aux PME/PMI (MAAP)	600	420	1020	300	0	300	420	9,15	5 490,00 €			
LP Management des Organisations	M@Nagement des Technologies de l'Information et de la Communication (M@NTIC)	600	420	1020	300	0	300	420	9,15	5 490,00 €			
LP Commerce	Marketing Relationnel et Négociation (MRN)	600	420	1020	300	0	300	420	9,15	5 490,00 €			
LP Métiers de la Comptabilité	Gestion de la Paie et du Social (GPS)	625	420	1045	300	0	325	420	9,15	5 718,75 €			
LP Métiers de la Comptabilité	Responsable de Portefeuille Client en cabinet d'expertise comptable (RPC)	645	420	1065	300	0	345	420	9,15	5 901,75 €			
LP Réseaux et Télécommunications	Action Commerciale Inter entreprise (ACI)	639	980	1619	213	327	426	653	9,50	6 070,50 €			
LP Réseaux et Télécommunications (Contrat Pro)	Action Commerciale Inter entreprise (ACI)	639	1015	1654	213	338	426	677	9,50	6 070,50 €			

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*  
*Tarifs votés au Conseil de Gestion du 10 avril 2014*  
Projet pour le CFVU du 7 mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2013/2014	Total des heures en stage pratique 2013/2014	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2013/2014	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2013	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre 2013	Nombre d'heures théoriques de janvier 2014 à août 2014	Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2014 à août 2014	TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COÛT TOTAL DE LA FORMATION
<b>EXEMPLE</b>	<b>EXEMPLE</b>	<b>300</b>	<b>100</b>	<b>400</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>200</b>	<b>100</b>	<b>16,67</b>	<b>5 000,00 €</b>
<b>CAPACITE</b>										
Capacite sur deux ans	Addictologie clinique	110	130	240	40	48	70	82	4,59	505,00 €
Capacite sur deux ans	Allergologie	110	130	240	40	48	70	82	4,59	505,00 €
Capacite sur deux ans	Angiologie	110	130	240	40	48	70	82	4,59	505,00 €
Capacite sur deux ans	Evaluation et traitement de la douleur	110	130	240	40	48	70	82	4,59	505,00 €
Capacite sur deux ans	Gérontologie	110	130	240	40	48	70	82	4,59	505,00 €
Capacite sur un an	Médecine et biologie du sport	55	65	120	20	24	35	41	9,18	505,00 €
Capacite sur un an	Médecine de catastrophe	55	65	120	20	24	35	41	9,18	505,00 €
Capacite sur deux ans	Médecine d'urgence	110	130	240	40	48	70	82	4,59	505,00 €
Capacite sur deux ans	Médecine tropicale	110	130	240	40	48	70	82	4,59	505,00 €
Capacite sur deux ans	Pratiques médico-judiciaires	110	130	240	40	48	70	82	4,59	505,00 €
Capacite sur deux ans	Technologie transfusionnelle	110	130	240	40	48	70	82	4,59	505,00 €
<b>MASTER</b>										
<b>M1 PATHOLOGIE HUMAINE</b>		480	245	300	300	0	180	245	7,50	3 600,00 €
	<b>M2 MALADIES INFECTIEUSES ET CONTAGION-PREVENTION</b>	150	800	950	150	0	0	800	24,00	3 600,00 €
	M2 ONCOLOGIE	150	800	950	150	0	0	800	24,00	3 600,00 €
	<b>M2 GENETIQUE HUMAINE ET MEDICALE</b>	150	800	950	150	0	0	800	24,00	3 600,00 €
	M2 NUTRITION ET PHYSIOPATHOLOGIE VASCULAIRE	150	800	950	150	0	0	800	24,00	3 600,00 €

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*  
*Tarifs votés au Conseil de Gestion du 10 avril 2014*  
Projet pour le CFVU du 7 mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2013/2014	Total des heures en stage pratique 2013/2014	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2013/2014	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2013	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre 2013	Nombre d'heures théoriques de janvier 2014 à août 2014	Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2014 à août 2014	TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COÛT TOTAL DE LA FORMATION
	M2ETHIQUE, SCIENCES ,SANTE ET SOCIETE	210	420	630	0	0	0	420	17,14	3 600,00 €
	M1 ANTHROPOLOGIE BIOLOGIQUE	600	60	660	300	0	300	60	6,00	3 600,00 €
	M2 ANTHROPOLOGIE BIOLOGIQUE	360	360	720	300	0	60	360	10,00	3 600,00 €
	M1 CONSEIL EN GENETIQUE	385	280	665	245	0	140	280	9,35	3 600,00 €
	M2 CONSEIL EN GENETIQUE ET MEDECINE PREDICTIVE	250	630	880	180	0	70	630	14,40	3 600,00 €
M1 SANTE PUBLIQUE		600		600	210	0	390	0	6,00	3 600,00 €
	M2 EPIDEMIOLOGIE	888	700	748	748	0	140	700	4,05	3 600,00 €
	M1 - METHODES QUANTITATIVES ET ECONOMETRIQUES POUR LA RECHERCHE EN SANTE	300	0	300	150	0	150	0	12,00	3 600,00 €
	M2 - METHODES QUANTITATIVES ET ECONOMETRIQUES POUR LA RECHERCHE EN SANTE	180	735	915	150	0	30	735	20,00	3 600,00 €
	M2 SOCIETE, ENVIRONNEMENT ET ENJEUX SANITAIRES	300	700	150	150	0	150	700	12,00	3 600,00 €
	M2 ENCADREMENT DES ORGANISATIONS DE SANTE	748	700	608	608	0	140	700	4,81	3 600,00 €
	M2 PREVENTION, EDUCATION POUR LA SANTE, EDUCATION THERAPEUTIQUE	665	700	525	525	0	140	700	5,41	3 600,00 €

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*  
*Tarifs votés au Conseil de Gestion du 10 avril 2014*  
Projet pour le CFVU du 7 mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2013/2014	Total des heures en stage pratique 2013/2014	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2013/2014	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2013	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre 2013	Nombre d'heures théoriques de janvier 2014 à août 2014	Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2014 à août 2014	TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COÛT TOTAL DE LA FORMATION
	<b>M2 QUALITE ET GESTION DES RISQUES EN SANTE</b>	735	700	595	595	0	140	700	4,90	3 600,00 €
	<b>M1 - SANTE PUBLIQUE, SOCIETE ET DEVELOPPEMENT</b>	300	0	300	150	0	150	0	12,00	3 600,00 €
	<b>M2 - SANTE PUBLIQUE, SOCIETE ET DEVELOPPEMENT</b>	150	910	1060	150	0	0	910	24,00	3 600,00 €
	<b>M2 HANDICAP ET SANTE</b>	433	700	328	328	0	105	700	8,31	3 600,00 €
	<b>M1 - EXPERTISE ET INGENIERIE DES SYSTEMES D'INFORMATION EN SANTE</b>	240	315	555	150	0	90	315	15,00	3 600,00 €
	<b>M2 - EXPERTISE ET INGENIERIE DES SYSTEMES D'INFORMATION EN SANTE</b>	210	455	665	120	0	90	455	17,14	3 600,00 €
<b>M2 SCIENCES CLINIQUES INFIRMIERES</b>	<b>M2 INFIRMIERE DE PRATIQUE AVANCEES EN CANCEROLOGIE</b>	346	336	682	182	140	164	196	10,40	3 600,00 €
	<b>M2 INFIRMIERE DE PRATIQUE AVANCEES EN GERONTOLOGIE</b>	385	280	315	245	70	140	210	9,35	3 600,00 €
	<b>M2 INFIRMIERE COORDINATRICE DE PARCOURS COMPLEXE DE SOINS</b>	315	420	735	210	0	105	420	11,43	3 600,00 €
<b>M1 NEUROSCIENCES</b>		480	120	600	300	0	180	120	7,50	3 600,00 €
<b>M2 NEUROSCIENCES</b>		300	600	900	300	0	300	0	12,00	3 600,00 €
<b>M2 SHS EDUCATION ET FORMATION</b>	<b>ENCADREMENT DANS LE SECTEUR SANITAIRE ET SOCIAL</b>									
	<b>M2 - CADRE DE PROXIMITE</b>	400	420	820	160	160	240	260	20,00	8 000,00 €
	<b>M2 - FORMATEUR</b>	400	420	820	160	160	240	260	20,00	8 000,00 €



TARIFICATION FORMATION CONTINUE

Nom de la composante

OSU-PYTHEAS

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*

**VOTE EN CONSEIL DE COMPOSANTE LE**

Projet pour le CEVU de Avril 2014

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2014/2015		Total des heures en stage pratique 2014/2015		TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015		Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2014		Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre 2014		Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015		Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2015 à août 2015		TARIF TOTAL FC(en Horaire stage pratique)	COUT TOTAL DE LA FORMATION
		300	100	400	100	0	200	100	16,67	5 000,00 €							
M1 Océanographie	Océanographie physique et biogéochimique - OPB	500	140	640	250	0	250	140	12,00	6000,00							
M2R Océanographie	Océanographie physique et biogéochimique - OPB	250	840	1090	125	0	125	840	12,00	3000,00							
M1 Océanographie	Biologie et écologie marines - BEM	500	140	640	250	0	250	140	12,00	6000,00							
M2R Océanographie	Biologie et écologie marines - BEM	250	840	1090	125	0	125	840	12,00	3000,00							
M1 Océanographie	Mer Aménagement, Ressources & Risques Industriels et Naturels	500	70	570	250	0	250	70	12,00	6000,00							
M2P Océanographie	Mer Aménagements, Ressources & Risques Industriels et Naturels	250	840	1090	125	0	125	840	12,00	3000,00							



TARIFICATION FORMATION CONTINUE		Nom de la composante	PHARMACIE
---------------------------------	--	----------------------	-----------

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

Droits d'inscription non inclus

Projet pour le CEVU du mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques								COUT TOTAL DE LA FORMATION	
		2014/2015	2014/2015	2014/2015	2014/2015	2014/2015	2014/2015	2014/2015	2014/2015		
		TOTAL HUIRES : théorique + stage pratique		TOTAL HUIRES : théorique + stage pratique		TOTAL HUIRES : théorique + stage pratique		TOTAL HUIRES : théorique + stage pratique		TOTAL HUIRES : théorique + stage pratique	
EXEMPLE	EXEMPLE	300	100	400	100	0	200	100	16,67	5 000,00 €	
Master 1 PRNT	Spécialité RPI ou NUC	640	640	1280	290	320	350	320	11,50	7 360,00 €	
Master 2 PRNT	Spécialité RPI ou NUC	490	640	1130	180	320	310	320	11,50	5 635,00 €	
Parcours Spécifique PRNT selon profil du candidat sur 1 ou 2 ans selon niveau académique	Entrée en M2 directe - parcours spécifique avec préacquis, ou suite VAP ou VAE	890	640	1530	330	320	560	320	11,50	1 023,50 €	
Licence Professionnelle Industries Produits de Santé		715	875	1590	270	245	445	630	12,50	8 937,00 €	
Master Chimie spécialité cosmétologie		480	850	1330	480	0	0	850	15,60	7 500,00 €	
				0					#DIV/0!		
				0					#DIV/0!		
				0					#DIV/0!		
				0					#DIV/0!		
				0					#DIV/0!		
				0					#DIV/0!		
				0					#DIV/0!		
				0					#DIV/0!		
				0					#DIV/0!		
				0					#DIV/0!		

\*La reprise d'études non financée : concerne les personnes dont le coût de la formation ET le salaire ne sont pas pris en charge (sont donc exclus, par exemple, les salariés en CIF percevant leur salaire mais pas la prise en charge des frais de formation.

\*\* Aménagement d'horaire, modules spécifique : insertions professionnelles, méthodologie...

Remarques PRNT : heures stage en entreprise : valeur minimale 640 heures (= 4 mois) pas obligatoire en Master 1 PRNT - Totaux des heures théoriques : valeurs maximales - heures en stage pratique par période calendaire : valeur indicative voir objectif annuel 640 heures mini - Pour heures Master 1 + 2 par période calendaire : le master se déroule sur 2 ans, prendre si besoin valeur master 1 + valeur master 2

TARIFICATION FORMATION CONTINUE

Nom de la composante

POLYTECH

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*

*Voté en Conseil d'UFR le*

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2014/2015	Total des heures en stage pratique 2014/2015	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015	Nombre d'heures théoriques + septembre à décembre 2014	Nombre d'heures théoriques de sept à décembre 2014	Nombre d'heures en stage pratique janvier 2015 à août 2015	Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015	TARIF TOTAL FC/en stage pratique	COÛT TOTAL DE LA FORMATION
<i>EXEMPLE</i>	<i>EXEMPLE</i>	300	100	400	100	0	200	100	16,67	5 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 1	Génie biomédical	800	152	952	320	0	480	152	15,00	12 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 2	Génie biomédical	800	280	1080	320	0	480	280	15,00	12 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 3	Génie biomédical	450	840	1290	450	0	0	840	13,33	6 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 1	Génie Civil	800	152	952	320	0	480	152	15,00	12 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 2	Génie Civil	800	280	1080	320	0	480	280	15,00	12 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 3	Génie Civil	450	840	1290	450	0	0	840	13,33	6 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 1	Génie Industriel et Informatique	800	152	952	320	0	480	152	15,00	12 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 2	Génie Industriel et Informatique	800	280	1080	320	0	480	280	15,00	12 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 3	Génie Industriel et Informatique	450	840	1290	450	0	0	840	13,33	6 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 1	Informatique Réseau et Multimédia	800	152	952	320	0	480	152	15,00	12 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 2	Informatique Réseau et Multimédia	800	2880	3680	320	0	480	2880	15,00	12 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 3	Informatique Réseau et Multimédia	450	840	1290	450	0	0	840	13,33	6 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 1	Matériaux	800	152	952	320	0	480	152	15,00	12 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 2	Matériaux	800	280	1080	320	0	480	280	15,00	12 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 3	Matériaux	450	840	1290	450	0	0	840	13,33	6 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 1	Mécanique Energétique	800	152	952	320	0	480	152	15,00	12 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 2	Mécanique Energétique	800	280	1080	320	0	480	280	15,00	12 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 3	Mécanique Energétique	450	840	1290	450	0	0	840	13,33	6 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 1	Microélectronique et Télécommuni	800	152	952	320	0	480	152	15,00	12 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 2	Microélectronique et Télécommuni	800	280	1080	320	0	480	280	15,00	12 000,00 €
diplôme d'ingénieur - année 3	Microélectronique et Télécommuni	450	840	1290	450	0	0	840	13,33	6 000,00 €

TARIFICATION FORMATION CONTINUE 2014 2015

UFR SCIENCES

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DILPOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*  
Projet pour le CEVU AVRIL 2014

NIVEAU	MENTIONS	SPECIALITES	PARCOURS	Total des heures théoriques 2014/2015		Total des heures en stage pratique 2014/2015		TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015		Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2014		Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre 2014		Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015		Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2015 à août 2015		TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COÛT TOTAL DE LA FORMATION 2014 2015
L1	Mathématiques et Informatique appliquées aux sciences Humaines et sociales	MIASHS		600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					
L2	Mathématiques et Informatique appliquées aux sciences Humaines et sociales	Mathématiques et sciences sociales		600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					
L3	Mathématiques et Informatique appliquées aux sciences Humaines et sociales	Mathématiques et sciences sociales		600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					
L1	Physique			600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					
L2	Physique	Physique		600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					
L2	Physique	Physique-Chimie		600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					
L2	Physique	Physique-Biologie		600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					
L3	Physique	Physique		600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					
L3	Physique	Physique-chimie		600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					
L3	Physique	Pluridisciplinaire scientifique		600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					
L3	Physique	Physique - biologie		650	0	650	325	0	325	0	325	0	4,62	3 000 €					
L1	Chimie			600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					
L2	Chimie	Chimie		600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					
L2	Chimie	Physique-Chimie		600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					
L3	Chimie	Chimie		600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					
L3	Chimie	génie des procédés		600	0	600	300	0	300	0	300	0	5,00	3 000 €					

L3	Chimie	Physique-chimie		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Chimie	Pluridisciplinaire scientifique		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	SVT		600	0	600	300	1	300	0	5,00	3 000 €	
L1	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	cupge agro-veto		600	0	600	300	1	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	cupge agro-veto		600	0	600	300	1	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	SVT		600	0	600	300	1	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Sciences et humanités	Sciences et humanités		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences et humanités	Sciences et humanités	métiers de la diffusion des savoirs	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences et humanités	Sciences et humanités	préparation à la recherche	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L1	Sciences et Technologies	Math-Physique-chimie-Informatique MPCl		632	0	632	316	0	316	0	4,75	3 000 €	
L2	Sciences et Technologies	Math-Physique-chimie-Informatique MPCl		578	0	578	274	0	304	0	5,20	3 000 €	
L3	Sciences et Technologies	Math-Physique-chimie-Informatique MPCl		498	140	638	244	0	254	140	6,00	3 000 €	
M2P	Action gérontologique et ingénierie sociale	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,64	4 500 €	
M2P	Action gérontologique et ingénierie sociale AGIS	Action gérontologique		385	0	385	192,5		192,5	0	11,68	4 500 €	
M1	Agrosiences	Produits de consommation alimentaire - PCA		580	280	860	320	0	260	280	7,40	4 300 €	
M2P	Agrosiences	Produits de consommation alimentaire - PCA	Management en qualité agroalimentaire	300	840	1140	300	0	0	840	15,00	4 500 €	
M2R	Agrosiences	Produits de consommation alimentaire - PCA	Management en qualité agroalimentaire	300	840	1140	300	0	0	840	14,33	4 300 €	
LP	Aménagement du paysage	Aménagement paysager	collaborateur au Concepteur en Aménagement Paysager	610	560	1170	305	280	305	280	6,55	4 000 €	
LP	Aménagement du paysage	Aménagement paysager	Collaborateur au Gestionnaire de Chantier en Aménagement	610	560	1170	305	280	305	280	6,55	4 000 €	
LP	Aménagement du paysage	Aménagement paysager	Collaborateur au Gestionnaire d'Espaces Naturels	610	560	1170	305	280	305	280	6,55	4 000 €	
M1	Analyses sensorielles	Analyse sensorielle et marketing des produits senteurs saveurs		490	0	490	245	0	245	0	8,77	4 300 €	
M2P	Analyses sensorielles	Compétences complémentaires en informatique		330	840	1170	165	0	165	840	13,63	4 500 €	
M2P	Analyses sensorielles	Analyse sensorielle et marketing des produits senteurs saveurs		260	840	1100	130		130	840	17,30	4 500 €	

M2R	Analyses sensorielles	Analyse sensorielle et marketing des produits senteurs saveurs		260	840	1100	130	0	130	840	16,53	<b>4 300 €</b>	
LP	Automatique et informatique industrielle	Conduite et supervision des systèmes automatisés		566	560	1126	283	0	283	560	7,06	<b>4 000 €</b>	
M1	Bioinformatique, Biochimie Structurale et Génomique	Bioinformatique, biochimie structurale et génomique		683	280	963	341,5	0	341,5	280	6,29	<b>4 300 €</b>	
M2P	Bioinformatique, Biochimie Structurale et Génomique	Bioinformatique et génomique		300	840	1140	300	0	0	840	15,00	<b>4 500 €</b>	
M2P	Bioinformatique, biochimie structurale et génomique	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165		165	560	13,63	<b>4 500 €</b>	
M2R	Bioinformatique, Biochimie Structurale et Génomique	Recherche Bioinformatique, biochimie structurale et génomique		300	840	1140	300	0	0	840	14,33	<b>4 300 €</b>	
LP	Biotechnologies	Microbiologie dans les industries Agroalimentaires		666	700	1366	333	0	333	700	6,01	<b>4 000 €</b>	
L3	Chimie	Génie des procédés		600	35	635	300	0	300	35	5,00	<b>3 000 €</b>	
M1	Chimie	Chimie	Physico-chimie moléculaire	600	420	1020	360	140	240	280	7,16	<b>4 300 €</b>	
M1	Chimie	Chimie	Chimie moléculaire organique	600	420	1020	360	140	240	280	7,16	<b>4 300 €</b>	
M1	Chimie	Chimie	Chimie moléculaire du vivant	600	420	1020	360	140	240	280	7,16	<b>4 300 €</b>	
M2P	Chimie	Perfectionnement en analyses chimique et spectroscopique - PACS	Physico-chimie moléculaire	450	700	1150	300	0	150	700	10,00	<b>4 500 €</b>	
M2P	Chimie	Commercialisation en cosmétique et chimie fine 3CF	commercialisation	330	875	1205	165	0	165	875	13,63	<b>4 500 €</b>	
M2P	Chimie	Commercialisation en cosmétique et chimie fine 3CF	cosmétologie	330	875	1205	165	0	165	875	13,63	<b>4 500 €</b>	
M2P	Chimie	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,63	<b>4 500 €</b>	
M2R	Chimie	Chimie informatique, spectrométries, analyse - CISA	Chimie informatique	230	700	930	200	0	30	700	18,70	<b>4 300 €</b>	
M2R	Chimie	Chimie informatique, spectrométries, analyse - CISA	Spectrométrie Analyse	230	700	930	200	0	30	700	18,70	<b>4 300 €</b>	
M2R	Chimie	Chimie organique, chimie verte, chimie du vivant - COCV2	Synthèse, Catalyse, Réactivité	230	700	930	200	0	30	700	18,70	<b>4 300 €</b>	
M2R	Chimie	Chimie organique, chimie verte, chimie du vivant - COCV2	Chimie du vivant	230	700	930	200	0	30	700	18,70	<b>4 300 €</b>	
M2R	Chimie	Pharmacocinétique - PK		230	700	930	200	0	30	700	18,70	<b>4 300 €</b>	
M1	Développement et Immunologie	Développement et immunologie		720	280	1000	420	0	300	280	5,97	<b>4 300 €</b>	
M2P	Développement et Immunologie	Spécialité professionnelle immunologie		459	910	1369	459	0	0	910	9,80	<b>4 500 €</b>	
M2P	Développement et immunologie	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,63	<b>4 500 €</b>	

M2R	Développement et Immunologie	Recherche Développement et immunologie		215	700	915	107,5	0	107,5	700	20,00	<b>4 300 €</b>	
LP	Electricité et électronique	Electricité et électronique pour l'Ecobâtiment		580	490	1070	290	0	290	490	6,89	<b>4 000 €</b>	
M1	Génie des procédés	Génie des procédés		585	420	1005	300	0	285	420	7,35	<b>4 300 €</b>	
M2P	Génie des procédés	Génie des procédés	Ecotechnologies et procédés propres	300	840	1140	300	0	0	840	15,00	<b>4 500 €</b>	
M2P	Génie des procédés	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,63	<b>4 500 €</b>	
M2P	Génie des procédés	Génie des procédés appliqués au nucléaire	Génie des procédés appliqués au nucléaire	300	840	1140	300	0	0	840	15,00	<b>4 500 €</b>	
M2R	Génie des procédés	Génie des procédés	Ecotechnologies et procédés propres	300	840	1140	300	0	0	840	14,33	<b>4 300 €</b>	
M2R	Génie des procédés	Génie des procédés appliqués au nucléaire	Génie des procédés appliqués au nucléaire	300	840	1140	300	0	0	840	14,33	<b>4 300 €</b>	
LP	Gestion de la production industrielle	Management des systèmes qualité pour la filière viti-vinicole		498	1085	1583	249	0	249	1085	8,03	<b>4 000 €</b>	
LP	Gestion de la production industrielle	Maintenance des Equipements de Production - MEP		450	560	1010	225	0	225	560	8,88	<b>4 000 €</b>	
LP	Gestion de la production industrielle	Métrologie, Instrumentation et Commande de Procédés pour l'Industrie - MICPI		650	1015	1665	325	0	325	1015	18,00	<b>11 700 €</b>	
M1	Image et systèmes	Imagerie numérique	Imagerie numérique	640	0	640	320	0	320	0	6,71	<b>4 300 €</b>	
M1	Image et systèmes	Automatique et génie électrique		645	0	645	322,5	0	322,5	0	6,66	<b>4 300 €</b>	
M1	Image et systèmes	Sciences de l'information et des systèmes	Imagerie numérique	640	0	640	320	0	320	0	6,71	<b>4 300 €</b>	
M2P	Image et systèmes	Imagerie numérique		400	945	1345	300	0	100	945	11,25	<b>4 500 €</b>	
M2P	Image et systèmes	Automatique et génie électrique	Automatique	400	945	1345	200	0	200	945	11,25	<b>4 500 €</b>	
M2P	Image et systèmes	Automatique et génie électrique	Génie électrique	400	945	1345	200	0	200	945	11,25	<b>4 500 €</b>	
M2P	Image et systèmes	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,63	<b>4 500 €</b>	
M2R	Image et systèmes	Sciences de l'information et des systèmes	Automatique et génie électrique	645	0	645	322,5	0	322,5	0	6,66	<b>4 300 €</b>	
M2R	Image et systèmes	Sciences de l'information et des systèmes	Informatique	300	700	1000	150	0	150	700	14,33	<b>4 300 €</b>	
M2R	Image et systèmes	Sciences de l'information et des systèmes	Image	300	700	1000	150	0	150	700	14,33	<b>4 300 €</b>	
M2R	Image et systèmes	Sciences de l'information et des systèmes	Systèmes	300	700	1000	150	0	150	700	14,33	<b>4 300 €</b>	
LP	Industries chimiques et pharmaceutiques	Management des industries, de la cosmétique et de la chimie fine		600	560	1160	500	0	100	560	6,66	<b>4 000 €</b>	

M1	Information et communication	Information et communication	Veille technologique et innovation	542	420	962	195	0	347	420	7,93	<b>4 300 €</b>	
M2P	Information et communication	Veille Technologique et Innovation		330	840	1170	118	0	212	840	13,63	<b>4 500 €</b>	
L1	Informatique	Informatique		600	0	600	300	0	300	0	5,00	<b>3 000 €</b>	
L2	Informatique	Informatique		600	140	740	300	0	300	140	5,00	<b>3 000 €</b>	
L3	Informatique		Informatique	600	280	880	300	0	300	280	5,00	<b>3 000 €</b>	
L3	Informatique		MIAGE	600	280	880	300	0	300	280	5,00	<b>3 000 €</b>	
M1	Informatique	Tronc commun à toutes les spécialités		600	0	600	300	0	300	0	7,16	<b>4 300 €</b>	
M2P	Informatique	Fiabilité, sécurité, intégration logicielle - FSIL	Fiabilité, sécurité et informatique - FSI	360	840	1200	180	0	180	840	12,50	<b>4 500 €</b>	
M2P	Informatique	Fiabilité, sécurité, intégration logicielle - FSIL	Intégration de systèmes logiciels - ISL	360	840	1200	180	0	180	840	12,50	<b>4 500 €</b>	
M2P	Informatique	Informatique décisionnelle - ID	Fouille et entrepôts de données - FED	360	840	1200	180	0	180	840	12,50	<b>4 500 €</b>	
M2P	Informatique	Informatique décisionnelle - ID	Recherche opérationnelle - RO	360	840	1200	180	0	180	840	12,50	<b>4 500 €</b>	
M2P	Informatique	Recherche d'information multimédia - RIM		360	840	1200	180	0	180	840	12,50	<b>4 500 €</b>	
M2P	Informatique	Génie logiciel - GL		360	840	1200	300	0	60	840	12,50	<b>4 500 €</b>	
M2P	Informatique	Systèmes d'information répartis - SIR		360	840	1200	210	0	150	840	12,50	<b>4 500 €</b>	
M2R	Informatique	Informatique fondamentale - IF		330	700	1030	165	0	165	700	13,03	<b>4 300 €</b>	
M2R	Informatique	Sciences de l'information et des systèmes - SIS	Systèmes	300	840	1140	150	0	150	840	14,33	<b>4 300 €</b>	
M1	Instrumentation			576	1015	1591	288	0	288	1015	18,00	<b>10 368 €</b>	
M1	Instrumentation	Réseaux et télécommunications - RT		475	420	895	237,5	0	237,5	420	10,10	<b>4 800 €</b>	
M2P	Instrumentation	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,63	<b>4 500 €</b>	
M2P	Instrumentation	Commercialisation en instrumentation scientifique - CIS		320	700	1020	160	0	160	700	14,06	<b>4 500 €</b>	
M2P	Instrumentation	Ingénierie en instrumentation industrielle - 3I		754	1015	1769	377	0	377	1015	18,00	<b>13 572 €</b>	
M2P	Instrumentation	Instrumentation optique et lasers - IOL		412	840	1252	206	0	206	840	10,92	<b>4 500 €</b>	
M2P	Instrumentation	Réseaux et télécommunications - RT		488	560	1048	244	0	244	560	9,83	<b>4 800 €</b>	

M2P	Instrumentation	Instrumentation des moyens d'essai - IME		754	1015	1769	377	0	377	1015	18,00	13 572 €	
M2P	Instrumentation	Ingénierie de projets internationaux en instrumentation nucléaire - IP2IN		504	840	1344	252	0	252	840	18,00	9 072 €	
M2R	Instrumentation	Instrumentation des moyens d'essai - IME		754	1015	1769	377	0	377	1015	18,00	13 572 €	
M2R	Instrumentation	Ingénierie de projets internationaux en instrumentation nucléaire - IP2IN		504	840	1344	252	0	252	840	18,00	9 072 €	
M1	Matériaux	Matériaux et Technologies associées - MTA		530	840	1370	265	0	265	840	8,11	4 300 €	
M1	Matériaux	Matériaux avancés pour les nano-sciences et l'énergie - MANE		530	560	1090	265	0	265	560	8,11	4 300 €	
M2P	Matériaux	Matériaux et Technologies associées - MTA	Polymères	360	840	1200	180	0	180	840	12,50	4 500 €	
M2P	Matériaux	Matériaux et Technologies associées - MTA	Matériaux minces et divisés	360	840	1200	180	0	180	840	12,50	4 500 €	
M2P	Matériaux	Matériaux et Technologies associées - MTA	Matériaux pour l'énergie - MATER	360	840	1200	180	0	180	840	12,50	4 500 €	
M2P	Matériaux	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,63	4 500 €	
M2P	Matériaux	Modélisation et expérimentation des matériaux pour le nucléaire - MEMN		300	560	860	150	0	150	560	15,00	4 500 €	
M2R	Matériaux	Matériaux avancés pour les nano-sciences et l'énergie - MANE	Matériaux et nanosciences	260	560	820	130	0	130	560	16,53	4 300 €	
M2R	Matériaux	Modélisation et expérimentation des matériaux pour le nucléaire - MEMN		300	560	860	150	0	150	560	14,33	4 300 €	
M2R	Matériaux	Matériaux avancés pour les nano-sciences et l'énergie - MANE	Matériaux pour l'énergie et la bioénergie	260	560	820	130	0	130	560	16,53	4 300 €	
L1	Mathématiques	Mathématiques générales		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L1	Mathématiques	Filière CUPGE		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Mathématiques	Mathématiques	Mathématiques générales	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Mathématiques	Mathématiques	Mathématiques-Biologie	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Mathématiques	Mathématiques	Mathématiques-Informatique	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Mathématiques	Filière CUPGE		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Mathématiques	Mathématiques	Mathématiques générales	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Mathématiques	Mathématiques	Mathématiques-Biologie	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Mathématiques	Mathématiques	Mathématiques-Informatique	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	



L3	Mathématiques	Pluridisciplinaire scientifique		510	0	510	270	0	240	0	5,88	3 000 €	
M1	Mathématiques et applications	Mathématiques générales		360	0	360	180		180	0	11,94	4 300 €	
M1	Mathématiques et applications	Ingénierie mathématique et modélisation - IMM		360	0	360	180		180	0	11,94	4 300 €	
M1	Mathématiques et applications	Mathématiques appliquées et sciences sociales - MASS		492	280	772	342	0	150	280	8,73	4 300 €	
M2P	Mathématiques et applications	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,63	4 500 €	
M2P	Mathématiques et applications	Mathématiques appliquées et sciences sociales - MASS	Gestion sociale des risques et de l'environnement:	450	840	1290	225	0	225	840	10,00	4 500 €	
M2P	Mathématiques et applications	Mathématiques générales	Mathématiques discrètes et fondements de l'informatique	275	0	275	137,5	0	137,5	0	16,36	4 500 €	
M2P	Mathématiques et applications	Ingénierie mathématique et modélisation - IMM	Equations aux dérivées partielles et calcul scientifique	228	840	1068	114	0	114	840	19,73	4 500 €	
M2P	Mathématiques et applications	Ingénierie mathématique et modélisation - IMM	Probabilités et statistiques	228	840	1068	114	0	114	840	19,73	4 500 €	
M2P	Mathématiques et applications	Ingénierie mathématique et modélisation - IMM	Ingénierie mathématiques, statistiques et actuariat-	750	840	1590	390	0	360	840	6,00	4 500 €	
M2P	Mathématiques et applications	Ingénierie mathématique et modélisation - IMM	Mathématique et informatique : statistique, signal, santé	228	840	1068	114	0	114	840	19,73	4 500 €	
M2P	Mathématiques et applications	Mathématiques appliquées et sciences sociales - MASS	Analyse des populations : exploration, modélisation, prévision	338	630	968	169	0	169	630	13,31	4 500 €	
M2P	Mathématiques et applications	Enseignement et formation en mathématiques - EFM	Agrégation	674	0	674	337	0	337	0	6,67	4 500 €	
M2P	Mathématiques et applications	Enseignement et formation en mathématiques - EFM	Didactique	382	0	382	316	0	66	0	11,78	4 500 €	
M2R	Mathématiques et applications	Mathématiques générales	Mathématiques fondamentales	215	0	215	107,5	0	107,5	0	20,00	4 300 €	
M2R	Mathématiques et applications	Mathématiques générales	Mathématiques discrètes et fondements de l'informatique	275	0	275	137,5	0	137,5	0	15,63	4 300 €	
M2R	Mathématiques et applications	Ingénierie mathématique et modélisation - IMM	Equations aux dérivées partielles et calcul scientifique	228	840	1068	114	0	114	840	18,85	4 300 €	
M2R	Mathématiques et applications	Ingénierie mathématique et modélisation - IMM	Probabilités et statistiques	228	840	1068	114	0	114	840	18,85	4 300 €	
M2R	Mathématiques et applications	Ingénierie mathématique et modélisation - IMM	Ingénierie mathématiques, statistiques et actuariat-	718	840	1558	390	0	328	840	5,98	4 300 €	
M2R	Mathématiques et applications	Ingénierie mathématique et modélisation - IMM	Mathématique et informatique : statistique, signal, santé	228	840	1068	114	0	114	840	18,85	4 300 €	
M2R	Mathématiques et applications	Mathématiques appliquées et sciences sociales - MASS	Analyse des populations : exploration, modélisation, prévision	338	630	968	169	0	169	630	12,72	4 300 €	
M2R	Mathématiques et applications	Enseignement et formation en mathématiques - EFM	Agrégation	674	0	674	337	0	337	0	6,37	4 300 €	
M2R	Mathématiques et applications	Enseignement et formation en mathématiques - EFM	Didactique	382	0	382	316	0	66	0	11,25	4 300 €	

L3	Mécanique	Mécanique		600	0	600	300	0	300	0	5,00	<b>3 000 €</b>	
M1	Mécanique, Physique et Ingénierie	Ingénierie et conception - I&C	Ingénierie et conception	684	210	894	320	0	364	210	6,28	<b>4 300 €</b>	
M1	Mécanique, Physique et Ingénierie	Recherche et développement - R&D	Recherche et développement	752	210	962	462	0	290	210	5,71	<b>4 300 €</b>	
M2P	Mécanique, Physique et Ingénierie	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,63	<b>4 500 €</b>	
M2P	Mécanique, Physique et Ingénierie	Ingénierie et conception de projets industriels		390	840	1230	200	0	190	840	11,53	<b>4 500 €</b>	
M2P	Mécanique, Physique et Ingénierie	Aéronautique et Espace		443	840	1283	243	0	200	840	10,15	<b>4 500 €</b>	
M2P	Mécanique, Physique et Ingénierie	Sciences du feu - ingénierie de la sécurité incendie		420	840	1260	280	0	140	840	10,71	<b>4 500 €</b>	
M2P	Mécanique, Physique et Ingénierie	Matériaux et structures avancés		420	840	1260	270	0	150	840	10,71	<b>4 500 €</b>	
M2R	Mécanique, Physique et Ingénierie	Ecoulements diphasiques, énergétique et combustion		352	560	912	176	0	176	560	12,21	<b>4 300 €</b>	
M2R	Mécanique, Physique et Ingénierie	Acoustique		308	560	868	154	0	154	560	13,96	<b>4 300 €</b>	
M2R	Mécanique, Physique et Ingénierie	Aéronautique et Espace		443	840	1283	243	0	200	840	9,70	<b>4 300 €</b>	
M2R	Mécanique, Physique et Ingénierie	Sciences du feu - ingénierie de la sécurité incendie		420	840	1260	280	0	140	840	10,23	<b>4 300 €</b>	
M2R	Mécanique, Physique et Ingénierie	Matériaux et structures avancés		420	840	1260	270	0	150	840	10,23	<b>4 300 €</b>	
M1	Microbiologie, Biologie Végétale et Biotechnologies	Microbiologie	Microbiologie	516	210	726	258	0	258	210	8,33	<b>4 300 €</b>	
M1	Microbiologie, biologie végétale et biotechnologies	Microbiologie	Mixte microbiologie et biologie végétale	522	210	732	261	0	261	210	8,23	<b>4 300 €</b>	
M2P	Microbiologie, biologie végétale et biotechnologies	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,63	<b>4 500 €</b>	
M2P	Microbiologie, biologie végétale et biotechnologies	Microbiologie et biotechnologie		225	840	1065	112,5	0	112,5	840	20,00	<b>4 500 €</b>	
M2P	Microbiologie, biologie végétale et biotechnologies	Biologie et biotechnologie végétales		225	840	1065	112,5	0	112,5	840	20,00	<b>4 500 €</b>	
M2P	Microbiologie, biologie végétale et biotechnologies	Biotechnologies pour le développement du durable - BIODÉV		225	840	1065	112,5	0	112,5	840	20,00	<b>4 500 €</b>	
M2R	Microbiologie, biologie végétale et biotechnologies	Microbiologie et biotechnologie		210	840	1050	105	0	105	840	20,47	<b>4 300 €</b>	
M2R	Microbiologie, biologie végétale et biotechnologies	Biologie et biotechnologie végétales		210	840	1050	105	0	105	840	20,47	<b>4 300 €</b>	
M2R	Microbiologie, biologie végétale et biotechnologies	Biotechnologies pour le développement du durable - BIODÉV		215	840	1055	107,5	0	107,5	840	20,00	<b>4 300 €</b>	
M1	Microélectronique et nanoélectronique	Microélectronique et nanoélectronique		540	280	820	300	0	240	280	7,96	<b>4 300 €</b>	

M2P	Microélectronique et nanoélectronique	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,63	<b>4 500 €</b>	
M2R	Microélectronique et nanoélectronique	Microélectronique	Conception de circuits innovants	215	840	1055	107,5	0	107,5	840	20,00	<b>4 300 €</b>	
M2R	Microélectronique et nanoélectronique	Microélectronique	Systèmes et objets communicants	215	700	915	107,5	0	107,5	700	20,00	<b>4 300 €</b>	
M2R	Microélectronique et nanoélectronique	Dispositifs de la nanoélectronique		215	840	1055	107,5	0	107,5	840	20,00	<b>4 300 €</b>	
M2R	Microélectronique et nanoélectronique	Micro-capteurs et systèmes de détection - DSID		263	840	1103	131,5	0	131,5	840	16,34	<b>4 300 €</b>	
M1	Neurosciences	Recherche et développement		684	210	894	342	0	342	210	6,29	<b>4 300 €</b>	
M2P	Neurosciences	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,64	<b>4 500 €</b>	
M2R	Neurosciences	Neurosciences intégratives et cognitives - NIC		300	840	1140	150	0	150	840	14,33	<b>4 300 €</b>	
M2R	Neurosciences	Neurobiologie, neurophysiologie, neuropathologie - N3		300	840	1140	150	0	150	840	14,33	<b>4 300 €</b>	
M2P	Océanographie	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,64	<b>4 500 €</b>	
M1	Pathologie humaine	Sécurité Sanitaire des Aliments - SSA		480	420	900	300	0	180	420	8,96	<b>4 300 €</b>	
M2P	Pathologie humaine	Sécurité Sanitaire des Aliments - SSA		300	840	1140	300	0	0	840	15,00	<b>4 500 €</b>	
M2R	"Physique" et "Mécanique, Physique et Ingénierie"	Mécanique des fluides et physique non linéaire - MFPNL		215	560	775	151	0	64	560	20,00	<b>4 300 €</b>	
M1	Physique	Physique	Physique	600	420	1020	300	0	300	420	7,17	<b>4 300 €</b>	
M2P	Physique	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,64	<b>4 500 €</b>	
M2P	Physique	Instrumentation optique et lasers - IOL		412	840	1252	206	0	206	840	10,92	<b>4 500 €</b>	
M2P	Physique	Physique médicale - PHYSMED		360	840	1200	360	0	0	840	12,50	<b>4 500 €</b>	
M2P	Physique	Sciences de la fusion et des plasmas	Physique et technologie de la fusion	350	840	1190	200	0	150	840	12,86	<b>4 500 €</b>	
M2P	Physique	Enseignement et formation en sciences physique-chimie - EFSPC	Agrégation	350	840	1190	152	0	198	840	12,86	<b>4 500 €</b>	
M2R	Physique	Physique théorique mathématique, astrophysique et physique des particules - P3TMA		290	560	850	150	0	140	560	14,83	<b>4 300 €</b>	
M2R	Physique	Rayonnement, énergie, spectroscopies - RES		300	560	860	150	0	150	560	14,33	<b>4 300 €</b>	
M2R	Physique	Matériaux avancés pour les nanosciences et l'énergie - MANE		300	560	860	150	0	150	560	14,33	<b>4 300 €</b>	
M2R	Physique	Optique et photonique, signal et image - OPSI		300	560	860	150	0	150	560	14,33	<b>4 300 €</b>	

M2R	Physique	Sciences de la fusion et des plasmas	Physique et technologie des plasmas	350	840	1190	200	0	150	840	12,29	4 300 €	
M2R	Physique	Enseignement et formation en sciences physique-chimie - EFSPC		350	840	1190	152	0	198	840	12,29	4 300 €	
M2	Physique	Enseignement et formation en physique-chimie	Agrégation	760	0	760	410		350	0	5,66	4 300 €	
LP	Plasturgie et matériaux composites	Etude et mise en œuvre des produits composites		450	910	1360	225	0	225	910	8,89	4 000 €	
LP	Protection de l'environnement	Gestion et optimisation des systèmes de traitement de l'eau - GOSTE		550	490	1040	275	0	275	490	7,27	4 000 €	
M1	Qualité	Analyse et qualité		470	700	1170	235	0	235	700	9,15	4 300 €	
M2P	Qualité	Analyse et qualité		665	840	1505	332,5	0	332,5	840	6,77	4 500 €	
M2P	Qualité	Qualité et gestion des risques en santé		232	700	932	116	0	116	700	19,40	4 500 €	
M2P	Qualité	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,64	4 500 €	
LP	Santé	Métiers de la promotion des produits de santé		600	840	1440	300	0	300	840	6,67	4 000 €	
LP	Santé	Optique professionnelle		540	420	960	270	0	270	420	7,41	4 000 €	
M1	santé publique	Société, Environnement, Enjeux sanitaires - SENS		600	0	600	300	0	300	0	7,17	4 300 €	
M2P	santé publique	Société, Environnement, Enjeux sanitaires - SENS		300	840	1140	300	0	0	840	15,00	4 500 €	
L1	Sciences de la Vie (SV)			600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Sciences de la Vie (SV)	Biochimie et chimie biopharmaceutique		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Sciences de la Vie (SV)	Physiologie et Neurosciences	Fondamentale et préclinique	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Sciences de la Vie (SV)	Biologie cellulaire		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Sciences de la Vie (SV)	Biologie des organismes et évolutions		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Sciences de la Vie (SV)	Physiologie et Neurosciences	Psychophysiologie et cognition	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Sciences de la Vie (SV)	Biologie humaine et biotechnologies		540	0	540	300	0	240	0	5,56	3 000 €	
L3	Sciences de la Vie (SV)	Biochimie et chimie biopharmaceutique	Biochimie	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences de la Vie (SV)	Biochimie et chimie biopharmaceutique	Innovations moléculaires	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences de la Vie (SV)	Biochimie et chimie biopharmaceutique	Chimie-Biochimie	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	

L3	Sciences de la Vie (SV)	Physiologie et Neurosciences	Fondamentale et préclinique	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences de la Vie (SV)	Physiologie et Neurosciences	Psychophysiologie et cognition	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences de la Vie (SV)	Biologie cellulaire		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences de la Vie (SV)	Biologie des organismes et évolutions		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences de la Vie (SV)	Biologie humaine et biotechnologies		540	60	600	300	0	240	60	5,56	3 000 €	
L1	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)			600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	Biodiversité et écologie		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	Homme du milieu		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	Mer		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L2	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	Terre		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	Biodiversité et écologie	Biologie des populations et écosystèmes	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	Biodiversité et écologie	Ecologie des écosystèmes perturbés	600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	Homme et milieu		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	Mer		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	Terre		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L3	Sciences de la vie et de la Terre (SVT)	Pluridisciplinaire scientifique		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,64	4 500 €	
L1	Sciences et humanités	Sciences et humanités		600	0	600	300	0	300	0	5,00	3 000 €	
L1	Sciences pour l'ingénieur	Sciences pour l'ingénieur - SPI		657	0	657	321	0	336	0	4,57	3 000 €	
L2	Sciences pour l'ingénieur	Sciences pour l'ingénieur - SPI		654	0	654	339	0	315	0	4,59	3 000 €	
L3	Sciences pour l'ingénieur	Sciences et dispositifs de l'électronique - SDE		624	0	624	310	0	314	0	4,81	3 000 €	
L3	Sciences pour l'ingénieur	Automatique et génie électrique - AGE		624	0	624	310	0	314	0	4,81	3 000 €	
L3	Sciences pour l'ingénieur	Ingénierie mécanique - IM		604	0	604	300	0	304	0	4,97	3 000 €	

L3	Sciences pour l'ingénieur	Physique appliquée et instrumentation - PAI		552	280	832	300	0	252	280	5,43	<b>3 000 €</b>	
L3	Sciences pour l'ingénieur	Sciences, arts et techniques de l'image et du son		570	140	710	270	0	300	140	5,26	<b>3 000 €</b>	
L3	Sciences sanitaires et sociales	Sciences sanitaires et sociales		600	0	600	300	0	300	0	5,00	<b>3 000 €</b>	
M1	Sciences, arts et techniques de l'image et du son	Sciences, arts et techniques de l'image et du son - SATIS		530	280	810	265	0	265	280	8,11	<b>4 300 €</b>	
M2P	Sciences, arts et techniques de l'image et du son	Compétences complémentaires en informatique		330	560	890	165	0	165	560	13,64	<b>4 500 €</b>	
M2P	Sciences, arts et techniques de l'image et du son	Ingénierie des métiers de la production audiovisuelle, film, vidéo, multimédia		280	560	840	140	0	140	560	16,07	<b>4 500 €</b>	
M2P	Sciences, arts et techniques de l'image et du son	Ingénierie de la prise de vue, supports argentiques et numériques		280	560	840	140	0	140	560	16,07	<b>4 500 €</b>	
M2P	Sciences, arts et techniques de l'image et du son	Ingénierie des systèmes de post production de l'image, film, vidéo et multimédia		280	560	840	140	0	140	560	16,07	<b>4 500 €</b>	
M2P	Sciences, arts et techniques de l'image et du son	Ingénierie de la création et de la réalisation sonore et musicale, pour le film, la vidéo et le multimédia	Son	280	560	840	140	0	140	560	16,07	<b>4 500 €</b>	
M2P	Sciences, arts et techniques de l'image et du son	Ingénierie de la création et de la réalisation sonore et musicale, pour le film, la vidéo et le multimédia	Musique	280	560	840	140	0	140	560	16,07	<b>4 500 €</b>	
LP	Systèmes informatiques et logiciels	Nouvelles technologies de l'informatique - NTI		600	420	1020	300	0	300	420	6,67	<b>4 000 €</b>	
LP	Systèmes informatiques et logiciels	Gestion et traitement statistique des bases de données		500	1050	1550	250	0	250	1050	8,00	<b>4 000 €</b>	
Agrég	Préparation à l'agrégation	toutes spécialités confondues										<b>1 500 €</b>	
Doct	Doctorat	toutes spécialités confondues										<b>1 500 €</b>	





















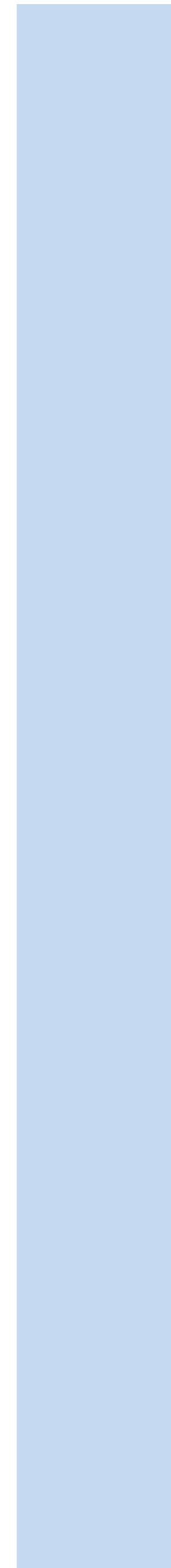
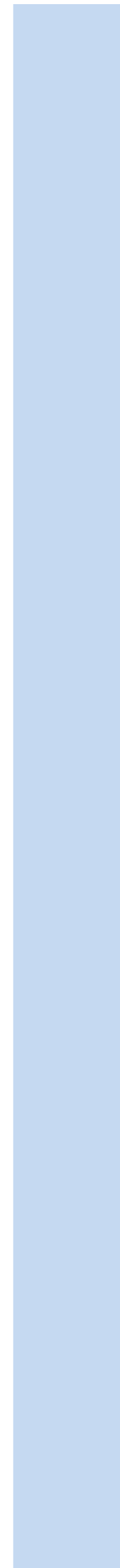
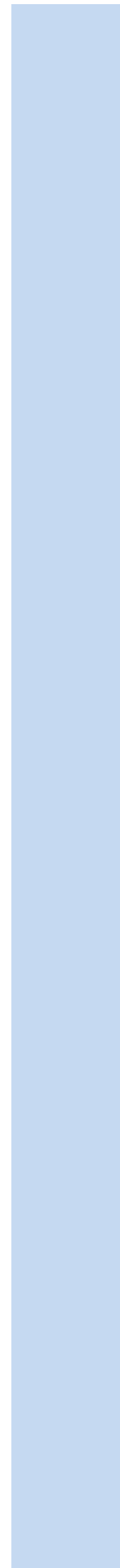


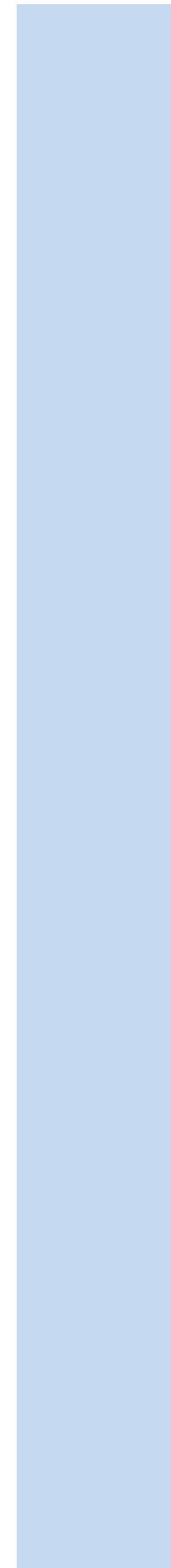
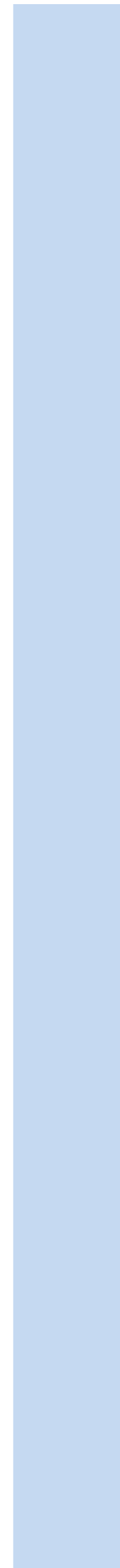
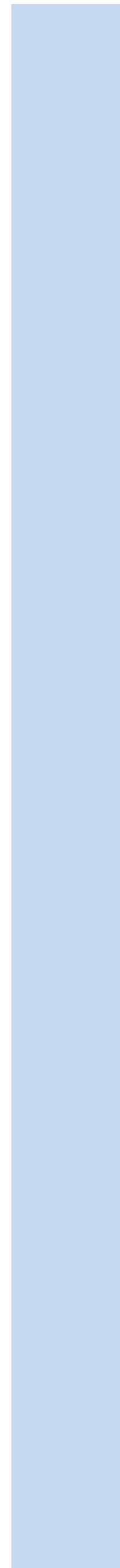


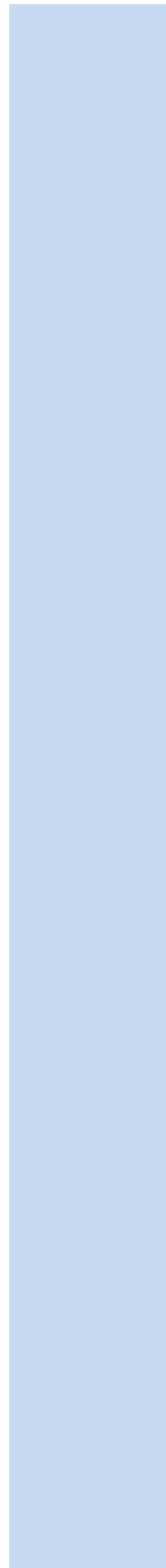
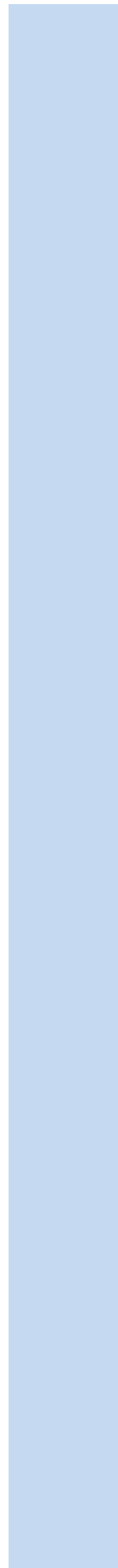
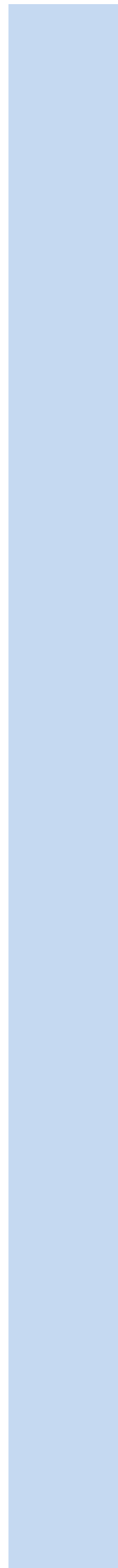


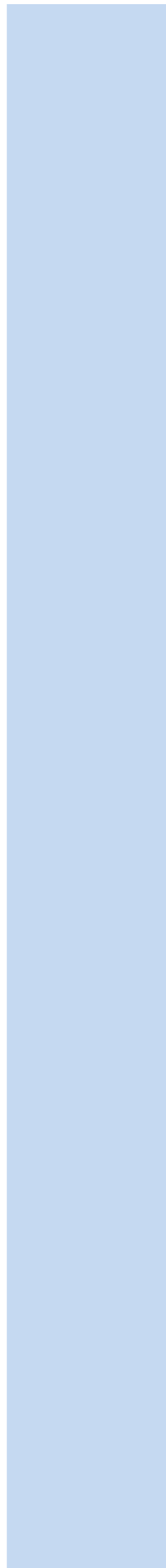
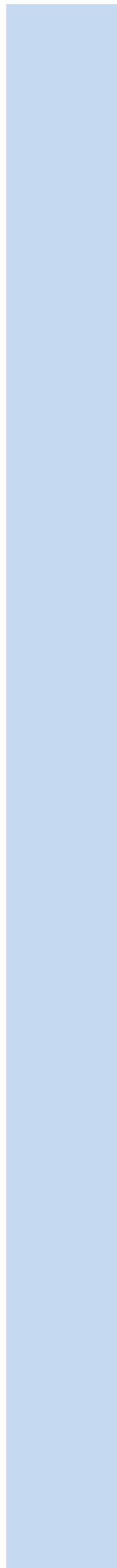
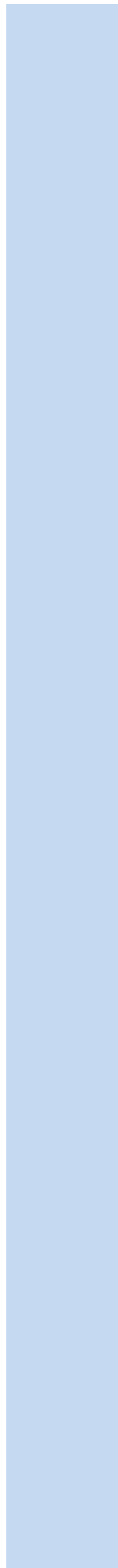


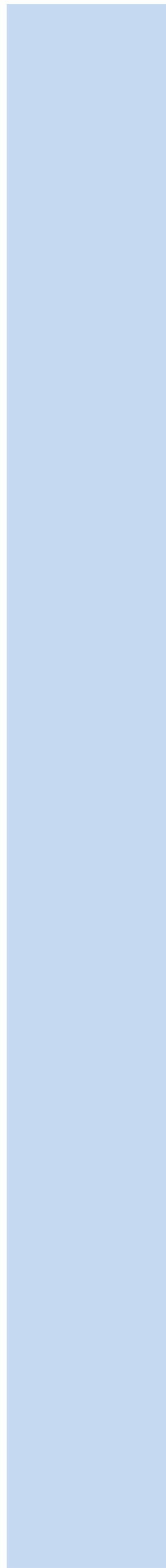
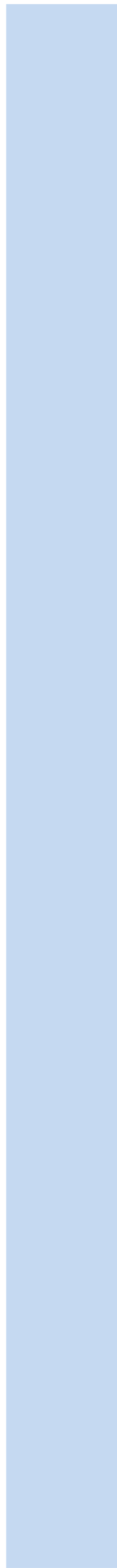
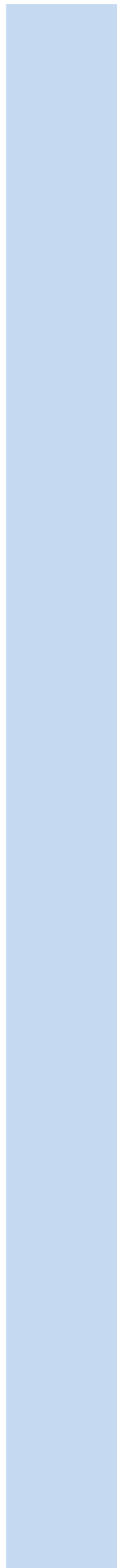




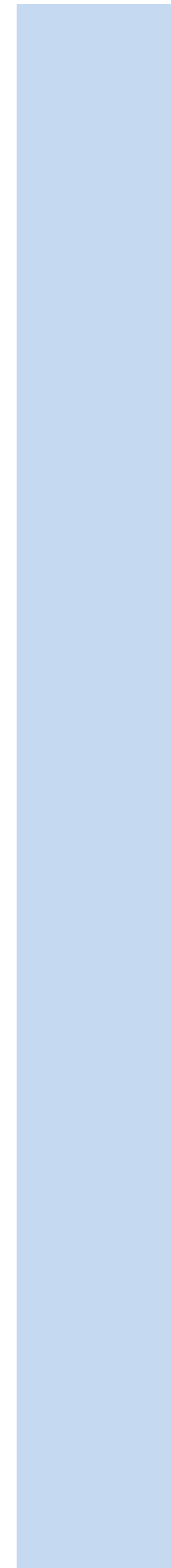
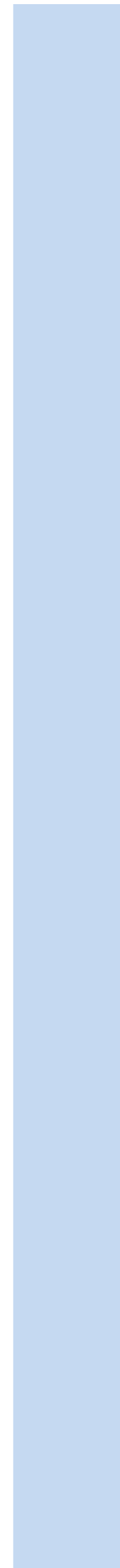
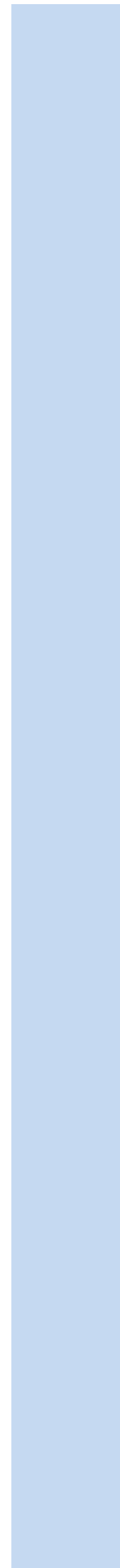


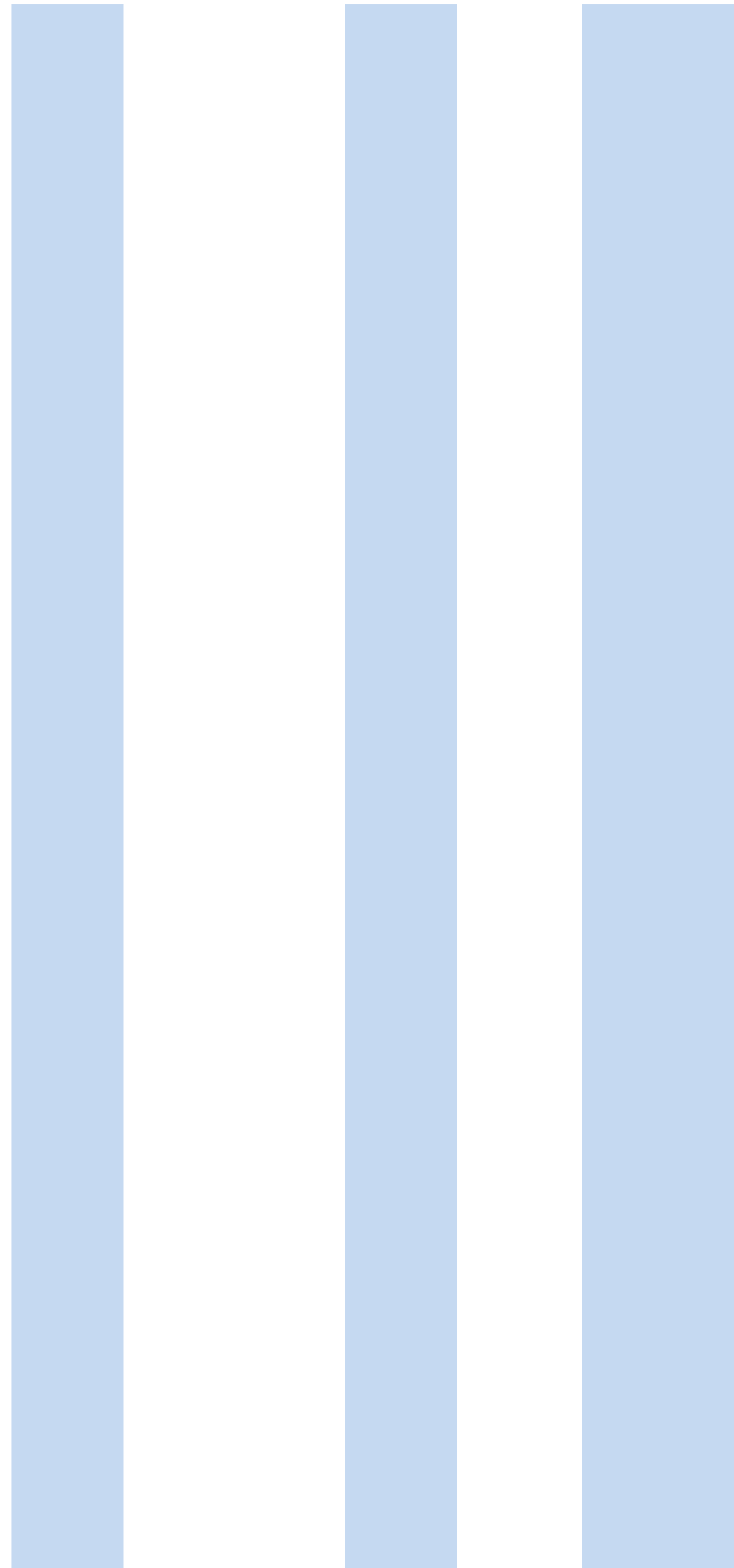


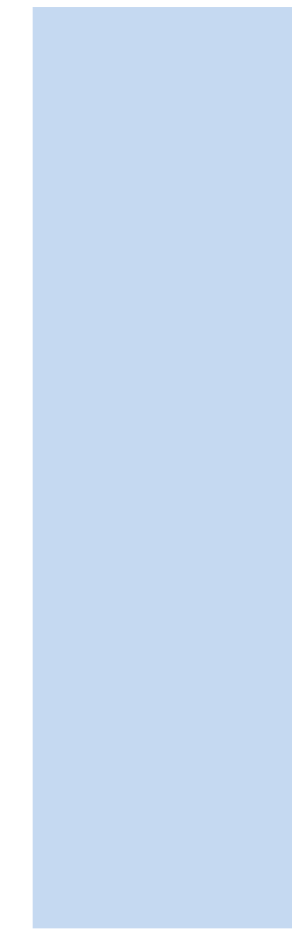
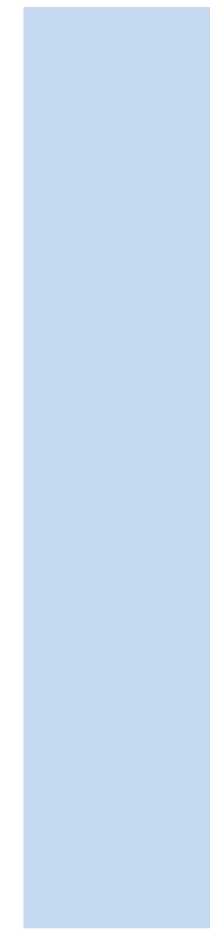












APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*

Projet pour le CEVU du mai 2014

MENTIONS		SPECIALITES		Total des heures théoriques 2014/2015	Total des heures en stage pratique 2014/2015	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015	Nombre d'heures théoriques + septembre à décembre 2015	Nombre d'heures théoriques de sept à décembre 2014	Nombre d'heures en stage pratique janvier 2015 à août 2014	Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015	TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COÛT TOTAL DE LA FORMATION
<b>Licence 1</b>		<b>590</b>		<b>590</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>390</b>	<b>0</b>	<b>5,08</b>	<b>3 000,00 €</b>		
Licence 2	Education et Motricité	635	40	675	210	0	425	40	4,72	3 000,00 €		
<b>Licence 2</b>	<b>APAS</b>	<b>691</b>	<b>80</b>	<b>771</b>	<b>230</b>	<b>0</b>	<b>461</b>	<b>80</b>	<b>4,34</b>	<b>3 000,00 €</b>		
Licence 2	ESPM	609	40	649	200	0	409	40	4,93	3 000,00 €		
<b>Licence 2</b>	<b>MS</b>	<b>622</b>	<b>40</b>	<b>662</b>	<b>210</b>	<b>0</b>	<b>412</b>	<b>40</b>	<b>4,82</b>	<b>3 000,00 €</b>		
Licence 3	APAS	504	250	754	170	0	334	250	6,94	3 500,00 €		
<b>Licence 3</b>	<b>PE</b>	<b>588</b>	<b>150</b>	<b>738</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>388</b>	<b>150</b>	<b>5,95</b>	<b>3 500,00 €</b>		
Licence 3	PCL	596	120	716	200	0	396	120	5,87	3 500,00 €		
<b>Licence 3</b>	<b>ESPM</b>	<b>469</b>	<b>160</b>	<b>629</b>	<b>160</b>	<b>0</b>	<b>309</b>	<b>160</b>	<b>7,46</b>	<b>3 500,00 €</b>		
L3 MS	MS	484	210	694	160	0	324	210	7,23	3 500,00 €		
<b>LPRO</b>	<b>GDOSSL</b>	<b>254</b>	<b>420</b>	<b>674</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>164</b>	<b>420</b>	<b>14,96</b>	<b>3 800,00 €</b>		
Master 1		476	144	620	160	0	316	144	8,82	4 200,00 €		
<b>Master 2</b>	<b>MOS</b>	<b>728</b>	<b>840</b>	<b>1568</b>	<b>240</b>	<b>280</b>	<b>488</b>	<b>600</b>	<b>6,87</b>	<b>5 000,00 €</b>		
Master 2	IEMH	705	873	1578	320	0	385	873	7,09	5 000,00 €		
<b>Master 2</b>	<b>MEF</b>	<b>480</b>	<b>192</b>	<b>672</b>	<b>160</b>	<b>0</b>	<b>320</b>	<b>192</b>	<b>10,42</b>	<b>5 000,00 €</b>		
Master 2	SMH	328	840	1168	110	0	218	840	7,62	2 500,00 €		
<b>Master 2</b>	<b>AP et S</b>	<b>290</b>	<b>300</b>	<b>590</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>190</b>	<b>300</b>	<b>17,24</b>	<b>5 000,00 €</b>		
Master 2	BTI	240	480	720	80	0	160	480	20,00	4 800,00 €		

TARIFICATION FORMATION CONTINUE		Nom de la composante	SUFA
---------------------------------	--	----------------------	------

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*

Projet pour le CFVU du 2014

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2014/2015	Total des heures en stage pratique 2014/2015	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015	Nombre d'heures théoriques + septembre à décembre 2015	Nombre d'heures théoriques de sept à décembre 2014	Nombre d'heures en stage pratique janvier 2015 à août 2014	Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015	TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COÛT TOTAL DE LA FORMATION
<i>EXEMPLE</i>	<i>EXEMPLE</i>	300	100	400	100	0	200	100	16,67	5 000,00 €
DAEU	option A et B	320	0	320	128	0	192	0	9,63	3 080,00 €

TARIFICATION FORMATION CONTINUE

FEG - site de Gap

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*

Projet pour le CFVU de ..... 2014

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2014/2015	Total des heures en stage pratique 2014/2015	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015	Nombre d'heures théoriques + septembre à décembre 2015	Nombre d'heures théoriques de sept à décembre 2014	Nombre d'heures en stage pratique janvier à décembre 2014	Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015	TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COÛT TOTAL DE LA FORMATION
Licence 3 Gestion	parcours Métiers de la Montagne	500	280	780	250	0	250	280	9,00	4 500,00 €
Master 1 Métiers de la Montagne		450	560	1010	325	0	125	560	10,50	4 725,00 €
Master 2 Métiers de la Montagne		300	910	1210	258	0	42	910	13,00	3 900,00 €
				0	0	0	0	0	#DIV/0!	0,00 €



TARIFICATION FORMATION CONTINUE

Nom de la composante

IUT site d'AIX EN PROVENCE

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DILPOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*  
*Tarifs votés au Conseil de Gestion du 17 avril 2014*  
Projet pour le CFVU du 7 mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	NSF	Total des heures theoriques 2013/2014	Total des heures en stage pratique 2013/2014		TOTAL HEURES: theoriques+stage pratique 2013/14	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 2013	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre 2013	Nombre d'heures théoriques de janvier 2014 à août 2014	Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2014 à août 2014	TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage en entreprise)	COUT TOTAL DE LA FORMATION
				Semaine	Hrs							
DUT Carrières Sociales	Gestion urbaine 1°A	340	860	4	140	1000	344	0	516	140	8,00	6 880,00 €
DUT Carrières Sociales	Gestion urbaine 2°A	340	760	8	280	1040	304	0	456	280	8,00	6 080,00 €
DUT Carrières Sociales	Services à la personne 1°A	340	870	4	140	1010	348	0	522	140	8,00	6 960,00 €
DUT Carrières Sociales	Services à la personne 2°A	340	760	8	280	1040	304	0	456	280	8,00	6 080,00 €
DUT Gestion des Entreprises et Administrations	Année spéciale	310	760	8	280	1040	304	0	456	280	10,50	7 980,00 €
DUT GEA	Groupe spécifique	310	955	7	245	1200	106	245	849	0	8,40	8 022,00 €
DUT GEA	CPro 1°A	310	750	30	1050	1800	250	350	500	700	10,40	7 800,00 €
DUT GEA	CPro 2°A	310	750	30	1050	1800	250	350	500	700	10,40	7 800,00 €
DUT GEA Gap	1°A	310	882	0	0	882	353	0	529	0	8,00	7 056,00 €
DUT GEA Gap	2°A	310	738	10	350	1088	295	0	443	350	8,00	5 904,00 €
DUT Gestion Logistique et Transport	1°A	312	805	4	140	945	322	0	483	140	9,15	7 365,75 €
DUT Gestion Logistique et Transport	2°A	312	815	8	280	1095	326	0	489	280	9,15	7 457,25 €
DUT Gestion Logistique et Transport	2°A CPro	312	805	29	1015	1820	268	338	537	677	9,15	7 365,75 €
DU Gestion des Opérations Logistiques Titre Certifié Niv 2	1°A Cpro	311	778	30	1050	1828	260	350	518	700	8 à 11 €	6224 à 8558
DU Gestion des Opérations Logistiques Titre Certifié Niv 2	2°A Cpro	311	272	12	420	692	90	140	182	280	8 à 11 €	2176 à 2992
DUT Génie mécanique et productique	1°A	251	1020	0	0	1020	408	0	612	0	8,20	8 364,00 €
DUT Génie mécanique et productique	2°A	251	780	10	350	1130	312		468	350	8,20	6 396,00 €
DUT Hygiène Sécurité Environnement	1°A	344	982	0	0	982	393	0	589	0	9,00	8 838,00 €
DUT Hygiène Sécurité Environnement	2°A	344	818	10	350	1168	327	0	491	350	9,00	7 362,00 €
DUT Information Communication	Métiers du livre 1°A	320	960	2	70	1030	384	0	576	70	8,00	7 680,00 €
DUT Information Communication	2°A	320	660	10	350	1010	264	120	396	230	8,00	5 280,00 €
DUT Informatique	1°A	326	1020	0	0	1020	408	0	612	0	9,30	9 486,00 €
DUT Informatique	2°A	326	780	10	350	1130	312	0	468	350	9,30	7 254,00 €



<b>DUT Réseaux et Télécommunication</b>	1°A	<b>326</b>	<b>1020</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1020</b>	<b>408</b>	<b>0</b>	<b>612</b>	<b>0</b>	<b>9,30</b>	<b>9 486,00 €</b>
<b>DUT Réseaux et Télécommunication</b>	2°A	<b>326</b>	<b>780</b>	<b>12</b>	<b>420</b>	<b>1130 ou 1200</b>	<b>312</b>	<b>0</b>	<b>468</b>	<b>350 ou 420</b>	<b>9,30</b>	<b>7 254,00 €</b>
<b>DUT Techniques de commercialisation</b>	CPro 1°A	<b>312</b>	<b>750</b>	<b>30</b>	<b>1050</b>	<b>1800</b>	<b>250</b>	<b>350</b>	<b>500</b>	<b>700</b>	<b>9,15 à 11</b>	<b>6862,50 à 8250</b>
<b>DUT Techniques de commercialisation</b>	CPro 2°A	<b>312</b>	<b>750</b>	<b>30</b>	<b>1050</b>	<b>1800</b>	<b>250</b>	<b>350</b>	<b>500</b>	<b>700</b>	<b>9,15 à 11</b>	<b>6862,50 à 8250</b>
<b>LP Conduite de projets terr.durables</b>		<b>340</b>	<b>550</b>	<b>13</b>	<b>455</b>	<b>1005</b>	<b>220</b>	<b>0</b>	<b>330</b>	<b>455</b>	<b>11,00</b>	<b>6 050,00 €</b>
<b>LP Contrôle Pilotage des Performances</b>	CPro	<b>310</b>	<b>680</b>	<b>30</b>	<b>1050</b>	<b>1730</b>	<b>227</b>	<b>350</b>	<b>453</b>	<b>700</b>	<b>9,15</b>	<b>6 222,00 €</b>
<b>LP Gestion des produits de la mode</b>		<b>310</b>	<b>700</b>	<b>12</b>	<b>420</b>	<b>1120</b>	<b>280</b>	<b>0</b>	<b>420</b>	<b>420</b>	<b>8,76</b>	<b>6 132,00 €</b>
<b>LP Gestion des produits de la mode</b>	CPro.	<b>310</b>	<b>560</b>	<b>37</b>	<b>1295</b>	<b>1855</b>	<b>187</b>	<b>432</b>	<b>373</b>	<b>863</b>	<b>10,95</b>	<b>6 132,00 €</b>
<b>LP Gestion des Ressources humaines</b>		<b>310</b>	<b>469</b>	<b>16</b>	<b>560</b>	<b>1029</b>	<b>156</b>	<b>186</b>	<b>313</b>	<b>374</b>	<b>13,00</b>	<b>6 097,00 €</b>
<b>LP Gestion des Ressources humaines</b>	CPro	<b>310</b>	<b>469</b>	<b>37</b>	<b>1295</b>	<b>1764</b>	<b>156</b>	<b>432</b>	<b>313</b>	<b>863</b>	<b>13,00</b>	<b>6 097,00 €</b>
<b>LP Multimedia Internet Webmaster</b>		<b>326</b>	<b>590</b>	<b>12</b>	<b>420</b>	<b>1010</b>	<b>236</b>	<b>0</b>	<b>354</b>	<b>420</b>	<b>10,20</b>	<b>6 018,00 €</b>
<b>LP Management Logistique Opérat. (milieu ind.)</b>	CPro	<b>311</b>	<b>528</b>	<b>36</b>	<b>1260</b>	<b>1788</b>	<b>176</b>	<b>420</b>	<b>352</b>	<b>840</b>	<b>11,50</b>	<b>6 072,00 €</b>
<b>LP Organisation et Gestion des Achats</b>		<b>312</b>	<b>728</b>	<b>14</b>	<b>490</b>	<b>1218</b>	<b>290</b>	<b>0</b>	<b>438</b>	<b>490</b>	<b>9,15</b>	<b>6 661,20 €</b>
<b>LP Organisation et Gestion des Achats</b>	CPro	<b>312</b>	<b>728</b>	<b>30</b>	<b>1050</b>	<b>1778</b>	<b>243</b>	<b>350</b>	<b>485</b>	<b>700</b>	<b>9,15</b>	<b>6 661,20 €</b>
<b>LP Production Industrielle</b>		<b>251</b>	<b>600</b>	<b>12</b>	<b>420</b>	<b>1020</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>400</b>	<b>420</b>	<b>10,00</b>	<b>6 000,00 €</b>
<b>LP Production Industrielle</b>	CPro (Ingénierie intégrée)	<b>251</b>	<b>600</b>	<b>25</b>	<b>875</b>	<b>1475</b>	<b>200</b>	<b>292</b>	<b>400</b>	<b>583</b>	<b>10,00</b>	<b>6 000,00 €</b>
<b>LP Maintenance aéronautique</b>		<b>253</b>	<b>960</b>	<b>22</b>	<b>770</b>	<b>1730</b>	<b>384</b>	<b>0</b>	<b>576</b>	<b>770</b>	<b>9,15</b>	<b>8 784,00 €</b>
<b>LP Santé Sécurité des Biens &amp; des Personnes</b>	LP Coordonnateur prévention santé sécurité au travail	<b>344</b>	<b>600</b>	<b>15</b>	<b>525</b>	<b>1125</b>	<b>240</b>	<b>0</b>	<b>360</b>	<b>525</b>	<b>10,20</b>	<b>6 120,00 €</b>
<b>LP Santé Sécurité des Biens &amp; des Personnes</b>	LP Coordonnateur prévention santé sécurité au travail CPro	<b>344</b>	<b>595</b>	<b>34</b>	<b>1190</b>	<b>1785</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>395</b>	<b>1190</b>	<b>10,20</b>	<b>6 069,00 €</b>
<b>LP Santé Sécurité des Biens &amp; des Personnes</b>	Radioprotection & Sureté Nucleaire	<b>344</b>	<b>560</b>	<b>16</b>	<b>560</b>	<b>1120</b>	<b>224</b>	<b>0</b>	<b>336</b>	<b>560</b>	<b>10,75</b>	<b>6 020,00 €</b>
<b>LP Santé Sécurité des Biens &amp; des Personnes</b>	Radioprotection & Sureté Nucleaire CPro	<b>344</b>	<b>560</b>	<b>32</b>	<b>1120</b>	<b>1680</b>	<b>187</b>	<b>373</b>	<b>373</b>	<b>747</b>	<b>10,00</b>	<b>5 600,00 €</b>
<b>LP Information Communication &amp; Métiers du Livre</b>	Bibliothèque	<b>320</b>	<b>662</b>	<b>12</b>	<b>420</b>	<b>1082</b>	<b>265</b>	<b>0</b>	<b>397</b>	<b>420</b>	<b>9,50</b>	<b>6 289,00 €</b>
<b>LP Information Communication &amp; Métiers du Livre</b>	Librairie	<b>320</b>	<b>649</b>	<b>12</b>	<b>420</b>	<b>1069</b>	<b>260</b>	<b>0</b>	<b>389</b>	<b>420</b>	<b>9,50</b>	<b>6 165,50 €</b>
<b>LP Information Communication &amp; Métiers du Livre</b>	Edition	<b>320</b>	<b>655</b>	<b>14</b>	<b>490</b>	<b>1145</b>	<b>262</b>	<b>196</b>	<b>393</b>	<b>294</b>	<b>9,50</b>	<b>6 222,50 €</b>
<b>LP Systèmes inform. &amp; logiciels, Dév. &amp; Adm. Internet et Intranet (LP SIL DA2II)</b>		<b>326</b>	<b>580</b>	<b>12</b>	<b>420</b>	<b>1000</b>	<b>232</b>	<b>0</b>	<b>348</b>	<b>420</b>	<b>13,50</b>	<b>7 830,00 €</b>

<b>LP Réseaux et Télécoms. Administration et Sécurité des Réseaux (ASUR)</b>		<b>326</b>	<b>490</b>	<b>16</b>	<b>560</b>	<b>1050</b>	<b>196</b>	<b>0</b>	<b>294</b>	<b>560</b>	<b>12,30</b>	<b>6 027,00 €</b>
<b>LP Réseaux et Télécoms. Administration et Sécurité des Réseaux (ASUR)</b>	CPro	<b>326</b>	<b>490</b>	<b>28</b>	<b>980</b>	<b>1470</b>	<b>196</b>	<b>392</b>	<b>294</b>	<b>588</b>	<b>12,30</b>	<b>6 027,00 €</b>
<b>LP Action commerciale Inter entreprise (ACI)</b>		<b>312</b>	<b>639</b>	<b>28</b>	<b>980</b>	<b>1619</b>	<b>213</b>	<b>327</b>	<b>426</b>	<b>653</b>	<b>9,50</b>	<b>6 070,50 €</b>
<b>LP Action commerciale Inter entreprise (ACI)</b>	CPro	<b>312</b>	<b>639</b>	<b>29</b>	<b>1015</b>	<b>1654</b>	<b>213</b>	<b>338</b>	<b>426</b>	<b>677</b>	<b>9,50</b>	<b>6 070,50 €</b>
<b>LP Marketing des Réseaux de Communication</b>		<b>312</b>	<b>594</b>	<b>16</b>	<b>560</b>	<b>1154</b>	<b>238</b>	<b>0</b>	<b>356</b>	<b>560</b>	<b>10,20</b>	<b>6 058,80 €</b>

TARIFICATION FORMATION CONTINUE

Nom de la composante

IUT site d'Arles

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*  
*Tarifs votés au Conseil de Gestion du 17 avril 2014*  
Projet pour le CFVU du 7 mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2014/2015	Total des heures en stage pratique 2014/2015	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015	Nombre d'heures théoriques + septembre à décembre 2014	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre 2014	Nombre d'heures théoriques de janvier 2015 à août 2015	Nombre d'heures en stage pratique de janvier 2015 à août 2015	TARIF TOTAL FC/en Horaire (hors stage pratique)	COÛT TOTAL DE LA FORMATION
<i>EXEMPLE</i>	<i>EXEMPLE</i>	300	100	400	100	0	200	100	16,67	5 000,00 €
DUT	Informatique	900	175	1075	360	70	540	105	9,42	8 480,00 €
DUT	SRC	900	175	1075	360	70	540	105	9,42	8 480,00 €
Licence Professionnelle ATC	Conception et administration de site	600	420	1020	360	0	240	420	16,27	9 760,00 €
Licence Professionnelle ATC	Création pour le WEB	600	420	1020	360	0	240	420	16,27	9 760,00 €
Licence Professionnelle SIL	Imagerie Numérique	600	420	1020	360	0	240	420	16,27	9 760,00 €

TARIFICATION FORMATION CONTINUE

Nom de la composante

IUT site de DIGNE

APPLICABLE de 2014/2015

DIPLOMES NATIONAUX (coûts additionnels) et DIPLOMES UNIVERSITAIRES inscrits au Registre National de Certification Professionnelle (RNCP)

*Droits d'inscription non inclus*  
*Tarifs votés au Conseil de Gestion du 17 avril 2014*  
Projet pour le CFVU du 7 mai 2014

MENTIONS	SPECIALITES	Total des heures théoriques 2014/2015	Total des heures en stage pratique 2014/2015	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique 2014/2015	Nombre d'heures théoriques + septembre à décembre 2015	Nombre d'heures théoriques de de sept à décembre 2014	Nombre d'heures en stage pratique janvier 2015 à août 2014	Nombre d'heures théoriques de de janvier 2015 à août 2015	TARIF TOTAL FC/en Horaire stage pratique	COÛT TOTAL DE LA FORMATION
<b>EXEMPLE</b>		<b>300</b>	<b>100</b>	<b>400</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>200</b>	<b>100</b>	<b>16,67</b>	<b>5 000,00 €</b>
DUT GACO 1re année	Gestion administrative et commerciale	830	140	970	332	0	498	140	8,00	6 640,00 €
DUT GACO 2e année	Gestion administrative et commerciale	790	210	1000	315	0	475	210	8,00	6 320,00 €
DUT QLIO 1re année	Qualité, logistique industrie et organisation	1050	105	1155	420	0	630	105	10,00	10 500,00 €
DUT QLIO 2e année	Qualité, logistique industrie et organisation	600	280	880	240	0	360	280	11,00	6 600,00 €
DUT GB 1re année	Génie biologique	960	140	110	384	0	576	140	10,00	9 600,00 €
DUT GB 2e année	Génie biologique	840	350	1190	336		504	350	11,00	9 240,00 €
Licence Professionnelle ATU Aménagement du Territoire et Urbanisme, Développement des territoires ruraux	Géomatique	496	404	900	198	0	298	404	15,00	7 440,00 €
Licence Professionnelle DDTR Management des organisations et Développement Durable des territoires ruraux	Parcours tourisme durable Parcours Développement durable des territoires ruraux	450	400	850	180	0	270	400	12,00	5 400,00 €

Département	niveau	Mention	Spécialité	Parcours	Responsable	Volume enseignements hors stage par étudiant	Heures de formation de septembre à décembre	Heures de formation de janvier à septembre	Volume horaire stage/étudiant en semaines	Volume horaire du stage	Tarif horaire	Tarif de la formation
OSU	M1	Sciences de l'environnement terrestre	Sciences de la biodiversité et de l'écologie		CLARET - TALON	600	300	300		0	7,17 €	4 300,00 €
OSU	M1	Sciences de l'environnement terrestre	Géologie des réservoirs		BORGOMANO - FLOQUET	600	300	300		0	7,17 €	4 300,00 €
OSU	M1	Sciences de l'environnement terrestre	Gestion des risques naturels - GERINAT		VELLA - SABATIER	600	300	300		0	7,17 €	4 300,00 €
OSU	M1	Sciences de l'environnement terrestre	Système terre - changements globaux - SYSTER		VIDAL	600	300	300	0	0	7,17 €	4 300,00 €
OSU	M1	Sciences de l'environnement terrestre	Gestion des eaux en milieux aquatiques - GEMA		CAVALLI	591	295,5	295,5	0	0	7,28 €	4 300,00 €
OSU	M1	Sciences de l'environnement terrestre	Médiation		CHAPPAZ	600	300	300	3	105	7,17 €	4 300,00 €
OSU	M1	Sciences de l'environnement terrestre	Management de l'environnement, valorisation, analyse - MAEVA		DOUMENQ	600	300	300		0	7,17 €	4 300,00 €
OSU	M1	Sciences de l'environnement terrestre	Radioécologie		DOUMENQ - TAMPONNET	600	300	300	0	0	7,17 €	4 300,00 €
OSU	M1	Sciences de l'environnement terrestre	Enseignement et formation en SVT		MAUFFREY	638	319	319	4	140	6,74 €	4 300,00 €
OSU	M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Sciences de la biodiversité et de l'écologie - SBE	Ecologie et gestion de la biodiversité - EEGB	LERICHE	300	150	150	24	840	15,00 €	4 500,00 €
OSU	M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Sciences de la biodiversité et de l'écologie - SBE	Valorisation de la biodiversité et des bio-	PERISSOL	300	150	150	24	840	15,00 €	4 500,00 €
OSU	M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Géologie des réservoirs	Géologie des réservoirs carbonatés - GRC	BORGOMANO - FLOQUET	300	150	150	24	840	15,00 €	4 500,00 €
OSU	M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Gestion des risques naturels - GERINAT	Gestion territoriale et risques naturels et technologiques	VELLA - SABATIER	300	150	150	24	840	15,00 €	4 500,00 €
OSU	M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Système terre - changements globaux - SYSTER	Parcours professionnel	GIRAUD	300	150	150	24	840	15,00 €	4 500,00 €
OSU	M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Gestion des eaux en milieux aquatiques - GEMA	Gestion des eaux en milieux aquatiques - GEMAP	BOUDENNE	300	150	150	24	840	15,00 €	4 500,00 €
OSU	M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Gestion des eaux en milieux aquatiques - GEMA	Zones humides méditerranéennes - ZHM	FRANQUET	225	112,5	112,5	24	840	20,00 €	4 500,00 €
OSU	M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Médiation		CHAPPAZ	300	150	150	24	840	15,00 €	4 500,00 €
OSU	M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Management de l'environnement, valorisation, analyse - MAEVA	Management	DOUMENQ	300	150	150	24	840	15,00 €	4 500,00 €
OSU	M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Management de l'environnement, valorisation, analyse - MAEVA	Analyse	DOUMENQ	300	150	150	24	840	15,00 €	4 500,00 €
OSU	M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Management de l'environnement, valorisation, analyse - MAEVA	Environnement, énergies, bioprocédés - EEB	DOUMENQ	300	150	150	24	840	15,00 €	4 500,00 €
OSU	M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Management de l'environnement, valorisation, analyse - MAEVA	Sols et déchets	DOUMENQ	300	150	150	24	840	15,00 €	4 500,00 €
OSU	M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Radioécologie		DOUMENQ - TAMPONNET	0	0	0	48	1680	0	- €
OSU	M2P	Sciences de l'environnement terrestre	Enseignement et formation en SVT		MAUFFREY	578	289	289	20	700	7,79 €	4 500,00 €
OSU	M2R	Sciences de l'environnement terrestre	Sciences de la biodiversité et de l'écologie - SBE	Sciences de la biodiversité et écologie méditerranéenne	ANDRIEU - PONEL	300	150	150	24	840	14,33 €	4 300,00 €
OSU	M2R	Sciences de l'environnement terrestre	Géologie des réservoirs	Géologie des réservoirs carbonatés - GRC	BORGOMANO - FLOQUET	300	150	150	24	840	14,33 €	4 300,00 €
OSU	M2R	Sciences de l'environnement terrestre	Gestion des risques naturels - GERINAT	Morphogénèse et risques naturels	MEULE - GODART	300	150	150	20	700	14,33 €	4 300,00 €
OSU	M2R	Sciences de l'environnement terrestre	Système terre - changements globaux - SYSTER	Parcours recherche	MENOT	300	150	150	24	840	14,33 €	4 300,00 €
OSU	M2R	Sciences de l'environnement terrestre	Gestion des eaux en milieux aquatiques - GEMA	Ressource en eaux - RESEAU	VALLET-COULOMB	300	150	150	24	840	14,33 €	4 300,00 €
OSU	M2R	Sciences de l'environnement terrestre	Médiation		CHAPPAZ	300	150	150	24	840	14,33 €	4 300,00 €
OSU	M2R	Sciences de l'environnement terrestre	Management de l'environnement, valorisation, analyse - MAEVA	Chimie analytique, réactivité et métrologie en	DOUMENQ	300	150	150	24	840	14,33 €	4 300,00 €
OSU	M2R	Sciences de l'environnement terrestre	Management de l'environnement, valorisation, analyse - MAEVA	Sols et environnement - SEE	DOUMENQ	300	150	150	24	840	14,33 €	4 300,00 €
OSU	M2R	Sciences de l'environnement terrestre	Radioécologie		DOUMENQ - TAMPONNET	0	0	0	48	1680	0	- €

## Tarif de la Validation des acquis (VAP FC et VAE) (hors droits d'inscription nationaux)

CEVU du .....

### VAP FC (hors DIN)

Instruction de la demande	200€
---------------------------	------

*Validité de la demande d'entrée en formation : 2 années universitaires*

### VAE Individuelle (hors DIN)

<b>Prestation 1 (obligatoire)</b>	
Instruction de la demande	300€
<b>Prestation 2 (facultative)</b>	
Accompagnement en présentiel	800€
Accompagnement à distance	900€

*Durée de la démarche : 2 années universitaires (les DIN seront à payer une seule fois même si la démarche se poursuit sur l'année universitaire suivante)*

### VAE spécifiques (hors DIN)

<ul style="list-style-type: none"> <li>- VAE Démarche d'Entreprise</li> <li>- VAE Collective en partenariat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1500€ /candidat</li> <li>- Tarif négocié en fonction des besoins de l'entreprise</li> </ul>
--	--

*Durée de la démarche : 2 années universitaires (les DIN seront à payer une seule fois même si la démarche se poursuit sur l'année universitaire suivante)*

### Prestation post-jury VAE

Parcours post-jury si VAE partielle	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Calcul au prorata du coût du diplôme en fonction des ECTS restant à acquérir pour les enseignements quelle que soit la forme demandée par le jury (ex : réalisation d'un travail spécifique au lieu d'un suivi de cours)</li> <li>- Forfait de 800€ pour le mémoire</li> </ul>
-------------------------------------	---

## CALENDRIER UNIVERSITAIRE 2014-2015

### UFR : IUT D'AIX MARSEILLE

Sites	Niveau du diplôme	Périodes d'inscription (avant et après les congés d'été)	Dates de pré-rentrée *	Période d'enseignement semestre 1 *	Examens 1er Semestre	Congés 1er semestre	Période d'enseignement semestre 2 *	Examens 2nd semestre	Congés 2nd semestre	2ème session
Aix / LaCiotat	DUT 1	du 07/07/2014 au 25/07/2014 du 01/09/2014 au 05/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	
	DUT 2	du 07/07/2014 au 25/07/2014 du 01/09/2014 au 19/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	
	Licence pro	du 07/07/2014 au 25/07/2014 du 01/09/2014 au 19/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	
Marseille St Jérôme / Luminy / Salon	DUT 1	du 07/07/2014 au 25/07/2014 du 28/08/2014 au 05/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	
	DUT 2	du 07/07/2014 au 25/07/2014 du 28/08/2014 au 19/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	
	Licence pro	du 07/07/2014 au 25/07/2014 du 28/08/2014 au 19/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	

Gap	DUT 1	du 07/07/2014 au 18/07/2014 du 25/08/2014 au 05/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël du 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	
	DUT 2	du 07/07/2014 au 18/07/2014 du 25/08/2014 au 19/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël du 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	
	Licence pro	du 07/07/2014 au 18/07/2014 du 25/08/2014 au 19/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël du 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	
Digne	DUT 1	du 07/07/2014 au 25/07/2014 du 25/08/2014 au 05/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël du 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	
	DUT 2	du 07/07/2014 au 25/07/2014 du 25/08/2014 au 19/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël du 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	
	Licence pro	du 07/07/2014 au 25/07/2014 du 25/08/2014 au 19/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël du 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	
Arles	DUT 1	du 07/07/2014 au 25/07/2014 du 25/08/2014 au 05/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël du 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	
	DUT 2	du 07/07/2014 au 25/07/2014 du 25/08/2014 au 19/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël du 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	
	Licence pro	du 07/07/2014 au 25/07/2014 du 25/08/2014 au 19/09/2014	01/09/2014	du 01/09/2014 au 16/01/2015	Contrôle continu	Toussaint du 20/10/14 au 3/11/14 Noël du 22/12/14 au 05/01/15	du 19/01/2015 au 30/06/2015	Contrôle continu	Hiver du 23/02/15 au 9/03/15 Printemps du 27/04/15 au 11/05/15	

\* Les dates indiquées peuvent varier selon les formations et selon si la formation est suivie en alternance, en formation continue ou en formation initiale.  
Les dates de rentrée par département et par formation seront indiquées sur le site internet de l'IUT et communiquées aux étudiants recrutés.  
Les emplois du temps seront communiqués aux étudiants à la rentrée.



**Pour info : Calendrier des vacances scolaires au niveau national**

**Toussaint : du samedi 18 octobre 2014 au lundi 3 novembre 2014**

**Noël : du samedi 20 décembre 2014 au lundi 5 janvier 2015**

**Hiver : du samedi 21 février 2015 au lundi 9 mars 2015**

**Printemps : du samedi 25 avril 2015 au lundi 11 mai 2015**

## CALENDRIER UNIVERSITAIRE 2014-2015

UFR : FSS.....

Sites	Niveau du diplôme	Périodes d'inscription (avant et après les congés d'été)	Dates de pré-rentree	Période d'enseignement semestre 1	Examens 1er Semestre	Congés 1er semestre	Période d'enseignement semestre 2	Examens 2nd semestre	Congés 2nd semestre	2ème session
	Licence 1	7/7/2014 au 5/09/2014	4-5/09/2014	05/09/2014 au 20/12/2014	Du 05/01/2015 au 09/01/2015	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	12/01/2015 au 24/04/2015	04/05/15 au 07/05/2015	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	Sem. Automne du 22/06/15 au 24/06/15 Sem. Printemps :du 26/06/15 au 30/06/15
	Licence 2	7/7/2014 au 19/09/2014	05/09/2014	08/09/2014 au 20/12/2014	Du 05/01/2015 au 09/01/2015	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	12/01/2015 au 24/04/2015	04/05/15 au 07/05/2015	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	Sem. Automne du 22/06/15 au 24/06/15 Sem. Printemps :du 26/06/15 au 30/06/15
	Licence 3 IEMH APAS	7/7/2014 au 19/09/2014	05/09/2014	08/09/2014 au 20/12/2014	Du 05/01/2015 au 09/01/2015	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	12/01/2015 au 24/04/2015	04/05/15 au 07/05/2015	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	Sem. Automne du 22/06/15 au 24/06/15 Sem. Printemps :du 26/06/15 au 30/06/15
	Licence 3 EM PCL EM PE	7/7/2014 au 19/09/2014	08/09/2014	08/09/2014 au 20/12/2014	Du 05/01/2015 au 09/01/2015	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	12/01/2015 au 24/04/2015	04/05/15 au 07/05/2015	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	Sem. Automne du 22/06/15 au 24/06/15 Sem. Printemps :du 26/06/15 au 30/06/15

Marseille

Licence MS	7/7/2014 au 19/09/2014	08/09/2014	09/09/2014 au 20/12/2014	Du 05/01/2015 au 09/01/2015	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	12/01/2015 au 24/04/2015	04/05/15 au 07/05/2015	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	Sem. Automne du 22/06/15 au 24/06/15 Sem. Printemps :du 26/06/15 au 30/06/15
Licence pro	7/7/2014 au 19/09/2014	08/09/2014	08/09/2014 au 20/12/2014	Du 05/01/2015 au 09/01/2015	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	12/01/2015 au 24/04/2015	04/05/15 au 07/05/2015	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	Sem. Automne du 22/06/15 au 24/06/15 Sem. Printemps :du 26/06/15 au 30/06/15
Master 1	7/7/2014 au 3/10/2014	05/09/2014	08/09/2014 au 20/12/2014	Du 05/01/2015 au 09/01/2015	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	12/01/2015 au 24/04/2015	04/05/15 au 07/05/2015	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	Sem. Automne du 22/06/15 au 24/06/15 Sem. Printemps :du 26/06/15 au 30/06/15
Master 2 MOS	5/9/2014 au 3/10/2014	22/09/2014	22/09/2014 au 20/12/2014	Du 15/12/2014 au 19/12/2015	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	05/01/2015 au 20/03/2015	23/03/2015 au 31/03/2015 et début septembre 2015 (soutenances)	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	
Master 2 IEMH	5/09/2014 au 3/10/2014	05/09/2014	08/09/2014 au 20/12/2014	Du 15/12/2014 au 19/12/2015	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	05/01/2015 au 14/02/2015	16/02/2015 au 20/02/2015 et début septembre 2015 (soutenances)	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	
Master 2 AP&S	5/9/2014 au 3/10/2014	05/09/2014	08/09/2014 au 20/12/2014	Du 05/01/2015 au 09/01/2015	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	12/01/2015 au 14/02/2015	16/02/2015 au 20/02/2015 et début juillet (soutenances)	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	
Master 2 SMH	7/7/2014 au 3/10/2014	08/09/2014	15/09/2014 au 25/10/2014	Du 03/11/2014 au 07/11/2014	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	03/11/2014 au 20/12/2014	Du 05/01/2015 au 09/01/2015 et fin juin (soutenances)	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	

	Master 2 BTI	7/7/2014 au 3/10/2014	10/09/2014	15/09/2014 au 23/01/2015	Du 06/10/14 au 07/10/14 et du 26/01/15 au 30/01/15	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	Du 02/02/2015 au 3/07/2015	Du 06/07/15 au 10/07/15 (Indicatif)	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	
Gap	Licence 1	7/7/2014 au 5/09/2014	01/09/2014	02/09/2014 au 20/12/2014	Du 05/01/2015 au 09/01/2015	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	12/01/2015 au 24/04/2015	04/05/15 au 07/05/2015	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	Sem. Automne du 22/06/15 au 24/06/15 Sem. Printemps :du 26/06/15 au 30/06/15
	Licence 2	7/7/2014 au 19/09/2014	05/09/2014	08/09/2014 au 20/12/2014	Du 05/01/2015 au 09/01/2015	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	12/01/2015 au 24/04/2015	04/05/15 au 07/05/2015	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	Sem. Automne du 22/06/15 au 24/06/15 Sem. Printemps :du 26/06/15 au 30/06/15
	Licence pro	7/7/2014 au 19/09/2014	08/09/2014	08/09/2014 au 20/12/2014	Du 05/01/2015 au 09/01/2015	Toussaint : du 25/10/2014 au 02/11/14 Noël : du 20/12/14 au 04/01/15	12/01/2015 au 24/04/2015	04/05/15 au 07/05/2015	Vacances février : Du 21/02/15 au 01/03/15 Vacances Pâques : Du 25/04/15 au 03/05/15	Sem. Automne du 22/06/15 au 24/06/15 Sem. Printemps :du 26/06/15 au 30/06/15

**Pour info : Calendrier des vacances scolaires au niveau national**

Toussaint : du samedi 18 octobre 2014 au lundi 3 novembre 2014

Noël : du samedi 20 décembre 2014 au lundi 5 janvier 2015

Hiver : du samedi 22 février 2015 au lundi 10 mars 2015

Printemps : du samedi 19 avril 2015 au lundi 2 mai 2015