

**CALENDRIER PEDAGOGIQUE 2022-2023**  
Licence - Master 1

Composante : IMPGT  
Date du conseil d'UFR : 9 mai 2022  
Approbation de la CFVU sous réserve d'évolution de la situation sanitaire liée au Covid-19

		Semaines de l'année universitaire 2022-2023																																																						
SITES	Niveau du diplôme	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30							
		29-3	5-10	12-17	19-24	26-1	3-8	10-15	17-22	24-29	31-5	7-12	14-19	21-26	28-3	5-10	12-17	19-24	26-31	2-7	9-14	16-21	23-28	30-4	6-11	13-18	20-25	27-4	6-11	13-18	20-25	27-1	3-8	10-15	17-22	24-29	1-6	8-13	15-20	22-27	29-3	5-10	12-17	19-24	26-1	3-8	10-15	17-22	24-29							
		août	septembre			octobre			novembre			décembre			janvier			février			mars			avril			mai			juin			juillet																							
Aix	LICENCE 1 MP	1/9																																																						
Aix	LICENCE 2 MP	2/9																																																						
Aix	LICENCE 3 MP	2/9																																																						
Aix	LICENCE 3 MP ALTERNANCE		5/9																																																					
Aix	MASTER 1 MP				12/9																*																																			
Aix	MASTER 1 MDOMC ALTERNANCE		5/9	CC				CC											CC				CC																																	
Aix	MASTER 1 MESS ALTERNANCE	29/8																																																						

semaine de rentrée	enseignements	* examens des M1 en session unique	congés	révisions, colles, rattrapages éventuels	S stages	jurys et publication des résultats
		examens session 1			S entreprise	
		examens session 2				
		CC contrôle continu				

Calendrier national des vacances scolaires 2022-2023 :  
Automne: du 22/10 au 06/11/2022  
Noël: du 17/12/2022 au 02/01/2023  
Hiver : du 11/02 au 26/02/2023  
Printemps : du 15/04 au 01/05/2023

**Modification**  
Licence 3 par alternance : la semaine d'enseignement initialement prévue la semaine du 12/12 est avancée à la semaine du 28/11.

