

Centre Candidature	Libellé formations	Date d'ouverture des candidatures	Date de fermeture des candidatures	Date de retour des dossiers	Date de publication	Date pour accepter ou refuser	Ouverture des IA	Indiquer si la formation reste ouverte ou si elle ferme	
Département de Physique	LP Radioprotection, démantèlement et déchets nucléaires : chargé de projets	01/02/2023	16/06/2023	16/06/2023	23/06/2022	13/07/2023	IA bureau/distanciel	Formation ouverte	
Département de Physique	M1 Physique fondamentale et applications	nouvelle plateforme TMM							Formation ouverte
Département de Physique	M2 Astrophysique	01/03/2023	16/06/2023	16/06/2023	23/06/2023	07/07/2023	07/07/2023	Formation ouverte	
Département de Physique	M2 Conception, développement instrumental, mesures	01/03/2023	16/06/2023	16/06/2023	23/06/2023	07/07/2023	07/07/2023	Formation ouverte	
Département de Physique	M2 Physique Subatomique (SUBA)	01/03/2023	16/06/2023	16/06/2023	23/06/2023	07/07/2023	07/07/2023	Formation ouverte	
Département de Physique	M2 PHYSMAN (PHYSico-chimie des MATériaux pour le Nucléaire et les énergies nouvelles)	01/03/2023	16/06/2023	16/06/2023	23/06/2023	07/07/2023	07/07/2023	Formation ouverte	
Département de Physique	M2 MAX (Matière complexe)	01/03/2023	16/06/2023	16/06/2023	23/06/2023	07/07/2023	07/07/2023	Formation ouverte	
Département de Physique	M2 OPHO (Optique et Photonique)	01/03/2023	16/06/2023	16/06/2023	23/06/2023	07/07/2023	07/07/2023	Formation ouverte	
Département de Physique	M2 COSMO (Cosmologie)	01/03/2023	16/06/2023	16/06/2023	23/06/2023	07/07/2023	07/07/2023	Formation ouverte	
Département de Physique	M2 prcs Ingénieur Technico-Commercial	01/02/2023	14/04/2023	14/04/2023	22/05/2023	05/06/2023	IA bureau/distanciel	Formation ouverte	
Département de Physique	M1 Sciences de l'océan, de l'atmosphère et du climat	nouvelle plateforme TMM							Formation ouverte
Département de Physique	M2 Sciences de l'océan, de l'atmosphère et du climat prcs Climat	01/03/2023	16/06/2023	16/06/2023	23/06/2023	07/07/2023	07/07/2023	Formation ouverte	
Département de Physique	M2 Sciences de l'océan, de l'atmosphère et du climat prcs Sciences de l'Atmosphère	01/03/2023	16/06/2023	16/06/2023	23/06/2023	07/07/2023	07/07/2023	Formation ouverte	
Département de Physique	M2 Sciences de l'océan, de l'atmosphère et du climat prcs Sciences des Océans	01/03/2023	16/06/2023	16/06/2023	23/06/2023	07/07/2023	07/07/2023	Formation ouverte	