

UFR Sciences et techniques

diplôme et année(s)	suspension des cours Toussaint (le cas échéant)		suspension des cours Noël		suspension des cours Hiver		suspension des cours Printemps	
	du (après les cours)	au (matin du jour indiqué)	du (après les cours)	au (matin du jour indiqué)	du (après les cours)	au (matin du jour indiqué)	du (après les cours)	au (matin du jour indiqué)
L1 parcours remédiation	ven 25 oct 2019	lun 4 nov 2019	ven 20 déc 2019	lun 6 janv 2020	ven 21 févr 2020	lun 2 mars 2020	ven 17 avr 2020	lun 4 mai 2020
L2	sam 26 oct 2019	lun 4 nov 2019	sam 21 déc 2019	lun 6 janv 2020	sam 22 févr 2020	lun 2 mars 2020	sam 18 avr 2020	
L3 mention Chimie	ven 25 oct 2019	lun 4 nov 2019	ven 20 déc 2019	lun 6 janv 2020	ven 21 févr 2020	lun 2 mars 2020	ven 17 avr 2020	
L3 mention Informatique	ven 25 oct 2019	lun 4 nov 2019	ven 20 déc 2019	lun 6 janv 2020	ven 21 févr 2020	lun 2 mars 2020	ven 17 avr 2020	
L3 mention Maths	sam 26 oct 2019	lun 4 nov 2019	sam 21 déc 2019	lun 6 janv 2020	sam 22 févr 2020	lun 2 mars 2020	sam 18 avr 2020	
L3 mention Physique parcours Physique Chimie	ven 25 oct 2019	lun 4 nov 2019	ven 20 déc 2019	lun 6 janv 2020	ven 21 févr 2020	lun 2 mars 2020	ven 17 avr 2020	
L3 mention Physique parcours Physique Fondamentale et applications								
L3 mention Sciences pour l'Ingénieur parcours Electronique								
L3 mention Sciences pour l'Ingénieur parcours Mécanique								
L3 mention Sciences pour l'Ingénieur parcours Electronique/Anglais/ "Computer Vision"								
LP mention Industries Pharmaceutiques, Cosmétologiques et de Santé : Gestion, Production et Valorisation parcours Contrôle, Procédés, Qualité	/		ven 20 déc 2019	02/01/2020 (stage)	(stage)			
LP mention Métiers de l'Informatique : Applications Web parcours Systèmes Intra/Internet pour l'Entreprise	ven 25 oct 2019	lun 4 nov 2019	ven 20 déc 2019	lun 6 janv 2020	ven 21 févr 2020	lun 2 mars 2020	sans objet les étudiants sont en stage	
LP mention Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé, Environnement	Formation en alternance							
LP mention du BTP Génie Civil et Construction parcours Conduite de Travaux et Développement Durable dans le Bâtiment (gros œuvre et second œuvre)								
LP mention Administration et Sécurité des Systèmes et des Réseaux parcours Gestionnaire de Système Informatique d'Entreprise (GSIE)	/		ven 20 déc 2019	2/01/2020 (stage)	(stage)			
M1 Molecular chemistry and Metals for Health and sustainable Development (MMHD)	Pas ouvert pour la rentrée 2019							
M1 mention Chimie parcours Contrôle et Analyse Chimiques (CAC)	Pas de suspension de cours		sam 21 déc 2019	lun 6 janv 2020	sam 22 févr 2020	lun 2 mars 2020	Stage	
M1 mention Chimie parcours Contrôle et Durabilité des Matériaux	Formation en alternance							
M1 mention Chimie parcours Matériaux Plastiques et Eco-Conception								
M1 Transition Metals in Molecular Chemistry (T2MC)	sam 26 oct 2019	lun 4 nov 2019	ven 20 déc 2019	lun 6 janv 2020	néant		stage	
M1 mention Chimie parcours Qualité, Environnement et Sécurité dans l'Industrie et les Services	Pas de suspension de cours		sam 21 déc 2019	lun 6 janv 2020	sam 22 févr 2020	lun 2 mars 2020		
M1 Electronique, Energie électrique, Automatique parcours Electronique	sam 26 oct 2019	lun 4 nov 2019	sam 21 déc 2019	lun 6 janv 2020	sam 22 févr 2020	lun 2 mars 2020	sam 18 avr 2020	lun 4 mai 2020
M1 mention Informatique	sam 26 oct 2019	lun 4 nov 2019	sam 21 déc 2019	lun 6 janv 2020	sam 22 févr 2020	lun 2 mars 2020	ven 17 avr 2020	
M1 mention Physique Fondamentale et Applications parcours recherche mathematical physics	--		sam 21 déc 2019	lun 6 janv 2020	sam 22 févr 2020	lun 2 mars 2020	sam 18 avr 2020	
M1 mention Mathématiques et applications parcours Perfectionnement en Mathématiques Générales/Mathématiques avancées	sam 26 oct 2019	lun 4 nov 2019						
M1 mention Mathématiques et Applications : parcours Mathématiques pour l'Informatique Graphique et la Statistique								
M1 mention Physique parcours Optique, Nanosciences, Lasers	Pas ouvert pour la rentrée 2019							

M1 mention Physique parcours Procédés, Contrôles, Matériaux Métalliques : Industrie du Nucléaire (PC2M)	Formation en alternance							
M1 mention Physique et Applications parcours Physics, Photonics & Nanotechnology	—	—	ven 20 déc 2019	lun 6 janv 2020	ven 21 févr 2020	lun 2 mars 2020	sam 18 avr 2020	lun 4 mai 2020
M1 mention Traitement du Signal et des Images parcours Computer Vision	ven 25 oct 2019	lun 4 nov 2019	ven 20 déc 2019	lun 6 janv 2020	ven 21 févr 2020	lun 2 mars 2020	ven 17 avr 2020	
M2 Molecular chemistry and Metals for Health and sustainable Development (MMHD)	Pas ouvert pour la rentrée 2019							
M2 mention Chimie parcours Qualité, Environnement et Sécurité dans l'Industrie et les Services	Formation en alternance (calendrier 2019-2020 adressé au sefca en janvier 2019) : l'étudiant sera en entreprise pendant ces 4 suspensions de cours.							
M2 Transition Metals in Molecular Chemistry (T2MC)	Sans objet		20/12/2019 (hors alternance)	06/01/2020 (hors alternance)	Sans objet (stage)			
M2 mention Chimie parcours Contrôle et Analyse Chimiques (CAC)	pas de suspension rythme de l'alternance		ven 20 déc 2019	lun 6 janv 2020	pas de suspension rythme de l'alternance		enseignement et examen terminés au 27 mars 2020	
M2 mention Chimie parcours Contrôle et Durabilité des Matériaux (CDM)	Pas de suspension de cours		sam 21 déc 2019	lun 6 janv 2020	Pas de suspension de cours (période de stage)			
M2 mention Chimie parcours Matériaux Plastiques et Eco-Conception (MPEC)	Formation en alternance							
M2 mention Mathématiques et applications parcours Perfectionnement en Mathématiques (PMG)	sam 26 oct 2019	lun 4 nov 2019	sam 21 déc 2019	lun 6 janv 2020	sam 22 févr 2020	lun 2 mars 2020	sam 18 avr 2020	lun 4 mai 2020
M2 mention Mathématiques et applications parcours Mathématiques pour l'Informatique Graphique et la Statistique (MIGS)	sam 26 oct 2019	lun 4 nov 2019	sam 21 déc 2019	lun 6 janv 2020	sam 22 févr 2020	lun 2 mars 2020	néant	
M2 mention Physique Fondamentale et Applications parcours recherche mathematical physics	sam 26 oct 2019	lun 4 nov 2019	sam 21 déc 2019	lun 6 janv 2020	sam 22 févr 2020	lun 2 mars 2020	sam 18 avr 2020	lun 4 mai 2020
M2 mention Physique parcours Optique, Nanosciences, Lasers	Pas ouvert pour la rentrée 2019							
M2 mention Physique parcours Physics, Photonics et Nanotechnology	—	—	ven 20 déc 2019	lun 6 janv 2020	ven 21 févr 2020	lun 2 mars 2020	—	
M2 mention Physique parcours Procédés, Contrôles, Matériaux Métalliques : Industrie du Nucléaire (PC2M)	Formation en alternance							
M2 mention Informatique parcours Bases de Données et Intelligence Artificielle (BDIA)	ven 25 janv 2019	lun 4 nov 2019	ven 20 déc 2019	lun 6 janv 2020	ven 21 févr 2020	lun 2 mars 2020	sam 18 avr 2020	lun 4 mai 2020
M2 mention Informatique parcours Image et Intelligence Artificielle								
M2 mention Traitement du signal et des Images parcours Image Vision								
M2 mention Traitement du signal et des Images parcours Imagerie Médicale	Pas ouvert pour la rentrée 2019							
M2 mention Traitement du signal et des Images parcours Computer Vision	ven 25 oct 2019	lun 4 nov 2019	ven 20 déc 2019	lun 6 janv 2020	Néant (stage)			
M2 mention Electronique, Energie électrique, Automatique parcours Electronique	ven 25 oct 2019	lun 4 nov 2019	ven 20 déc 2019	lun 6 janv 2020	ven 21 févr 2020	lun 2 mars 2020	sam 18 avr 2020	lun 4 mai 2020
M2 mention Electronique, Energie électrique, Automatique parcours MSc in Advanced Electronic Systems Engineering								
DU Préparation à l'agrégation	sam 26 oct 2019	lun 4 nov 2019	sam 21 déc 2019	lun 6 janv 2020	sam 22 févr 2020			