

## UFR PhITEM

**Plusieurs campagnes de candidatures sont organisées sur l'application eCandidat en fonction des parcours, entre le 04 février 2019 et le 30 juin 2019, selon le calendrier suivant :**

(les candiats hors Union Européenne dont le pays de résidence relève du dispositif " Eudes en France" ne sont pas concernés, vous devez candidater sur l'application "Etudes en France" uniquement)

Niveau	Formations	1ère campagne	2ème campagne
<b>Licence Professionnelle</b>	LP METIERS DE L'INDUSTRIE : CONCEPTION DE PROD. INDUST. - IPP	du 01 mars 2019 au 30 juin 2019	<b>Pas de 2ème campagne</b>
	LP MPGE-CONCEPTION SURVEILLANCE DES SYSTEMES HYDRAULIQUES	du 01 mars 2019 au 30 juin 2019	
	LP MPGE - PROSPECTION PROTECTION RESSOURCES SOUTERRAINES	du 01 mars 2019 au 30 juin 2019	
<b>Licence</b>	L3 EEEA - ELECTRONIQUE, ENERGIE ELECTRIQUE, AUTOMATIQUE	du 15 mars 2019 au 30 avril 2019	09 mai 2019 au 23 juin 2019
	L3 GENIE CIVIL PARCOURS GENIE CIVIL	du 15 mars 2019 au 30 avril 2019	09 mai 2019 au 23 juin 2019
	L3 MECANIQUE PARCOURS MECANIQUE	du 15 mars 2019 au 30 avril 2019	09 mai 2019 au 23 juin 2019
	L3 MECANIQUE PARCOURS GENIE MECANIQUE ET PRODUCTIQUE	du 15 mars 2019 au 30 avril 2019	09 mai 2019 au 23 juin 2019
	L3 PHYSIQUE PARCOURS PHYSIQUE CHIMIE GRENOBLE	du 15 mars 2019 au 30 avril 2019	09 mai 2019 au 23 juin 2019
	L3 PHYSIQUE PARCOURS PHYSIQUE GRENOBLE	du 15 mars 2019 au 30 avril 2019	09 mai 2019 au 23 juin 2019
	L3 SC. TERRE - SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'ENVIRONNEMENT	du 15 mars 2019 au 30 avril 2019	09 mai 2019 au 23 juin 2019
	L3 SC. TERRE - PHYSIQUE, SC.TERRE, ENVIRONNEMENT, MECANIQUE	du 15 mars 2019 au 30 avril 2019	09 mai 2019 au 23 juin 2019
<b>Master Electronique, énergie électrique, automatique (EEA)</b>	M1 EEEA - SYSTEMES D'ENERGIE ELECTRIQUE	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	<b>Pas de 2ème campagne</b>
	M1 EEEA - SYSTEMES ELECTRONIQUES	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	
	M2 EEEA -MULTISCALE MULTIPHY. MODELING ELEC. ENGINEERING-PI	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	
	M2 EEEA - CONCEPTION DES SYSTEMES D'ENERGIE ELECTRIQUE	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	
	M2 EEEA - MASTER IN SYST. CONTROL AND INFORMATION TECHNO.-PI	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	
	M2 EEEA-MICROELEC. INTEGRATION SYST. TPS REELS EMBARQUES	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	
	M2 EEEA - WIRELESS INTEGRATED CIRCUITS AND SYSTEMS - PI	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	

Niveau	Formations	1ère campagne	2ème campagne
<b>Master Génie civil (GC)</b>	M1 GENIE CIVIL PARCOURS GENIE CIVIL	du 1er mars 2019 au 30 avril 2019	<b>Pas de 2ème campagne</b>
	M1 GENIE CIVIL PARCOURS APPLIED MECHANICS - PI	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	
	M2 GENIE CIVIL PARCOURS INGENIERIE URBAINE	du 1er mars 2019 au 30 avril 2019	
	M2 GENIE CIVIL - CONSTRUCTION DURABLE ET ENVIRONNEMENT	du 1er mars 2019 au 30 avril 2019	
	M2 GENIE CIVIL - CONSTRUCTION, RISQUES ET MONTAGNE	du 1er mars 2019 au 30 avril 2019	
	M2 GENIE CIVIL - GEOMECHANICS, CIVIL ENGINEERING RISKS - PI	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	
<b>Master Mécanique</b>	M1 MECANIQUE PARCOURS SIMULATION ET INSTRUMENTATION EN MECANIQUE	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	<b>Pas de 2ème campagne</b>
	M1 MECANIQUE PARCOURS GENIE MECANIQUE	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	
	M1 MECANIQUE PARCOURS APPLIED MECHANICS - PI	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	
	M2 MECANIQUE-SIMULATION ET INSTRUMENTATION EN MECANIQUE	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	
	M2 MECANIQUE PARCOURS GENIE MECANIQUE	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	
	M2 MECANIQUE PARCOURS ENVIRONMENTAL FLUID MECHANICS - PI	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	
<b>Master Nanosciences, Nanotechnologies</b>	M1 NANOSC. NANOTECH. PARCOURS NANO-CHEMISTRY - PI	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	<b>Pas de 2ème campagne</b>
	M1 NANOSC. NANOTECH. PARCOURS NANO-BIOSCIENCES - PI	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	
	M1 NANOSC. NANOTECH. - NANO-PHYSICS - PI	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	
	M1 NANOSC. NANOTECH. - RESEARCH INTENSIVE TRACK - PI	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	
	M2 NANOSC. NANOTECH. - NANO-CHEMISTRY - PI	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	
	M2 NANOSC. NANOTECH. - NANO-PHYSICS - PI	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	
	M2 NANOSC. NANOTECH. - NANO-BIOSCIENCES - PI	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	
	M2 NANOSC. NANOTECH. - INGENIERIE DES MICRO NANO STRUCTURES	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	

Niveau	Formations	1ère campagne	2ème campagne
<b>Master Physique</b>	M1 PHYSIQUE PARCOURS RECHERCHE FONDAMENTALE	du 02 mai 2019 au 16 juin 2019	<b>Pas de 2ème campagne</b>
	M1 PHYSIQUE PARCOURS RECHERCHE ET INNOVATION	du 02 mai 2019 au 16 juin 2019	
	M2 PHYSIQUE PARCOURS ASTROPHYSIQUE	du 02 mai 2019 au 30 juin 2019	
	M2 PHYSIQUE - COMPLEX MATTER LIVING MATTER - PI	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	
	M2 PHYSIQUE PARCOURS MATIERE QUANTIQUE	du 02 mai 2019 au 30 juin 2019	
	M2 PHYSIQUE PARCOURS PHYSIQUE SUBATOMIQUE ET COSMOLOGIE	du 02 mai 2019 au 30 juin 2019	
	M2 PHYSIQUE PARCOURS NANOPHYSIQUE	du 02 mai 2019 au 30 juin 2019	
	M2 PHYSIQUE PARCOURS PHYSIQUE MEDICALE	du 10 avril 2019 au 10 juin 2019	
	M2 PHYSIQUE - TECHNIQUE DE COMMERCIALISATION EN OPTIQUE-PI	du 02 mai 2019 au 30 juin 2019	
<b>Master Sciences de la terre et des planètes, environnement (STPE)</b>	M1 STPE PARCOURS GEODYNAMIQUE	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	<b>Pas de 2ème campagne</b>
	M1 STPE PARCOURS GEORESSOURCES	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	
	M1 STPE PARCOURS GEORISQUES	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	
	M1 STPE PARCOURS GEOPHYSIQUE	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	
	M1 STPE PARCOURS HYDRORESSOURCES	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	
	M1 STPE PARCOURS ATMOSPHERE-CLIMAT-SURFACES CONTINENTALES	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	
	M2 STPE PARCOURS GEODYNAMIQUE	du 1er mars 2019 au 30 juin 2019	
	M2 STPE PARCOURS GEORESSOURCES	du 1er mars 2019 au 30 juin 2019	
	M2 STPE PARCOURS GEORISQUES	du 1er mars 2019 au 30 juin 2019	
	M2 STPE PARCOURS GEOPHYSIQUE	du 1er mars 2019 au 30 juin 2019	
	M2 STPE PARCOURS HYDRORESSOURCES	du 1er mars 2019 au 30 juin 2019	
	M2 STPE PARCOURS ATMOSPHERE-CLIMAT - SURFACES CONTINENTALES	du 1er mars 2019 au 30 juin 2019	
<b>Master Ingénierie Nucléaire</b>	M1 INGENIERIE NUCLEAIRE PARCOURS INGENIERIE NUCLEAIRE	du 04 février 2019 au 16 juin 2019	<b>Pas de 2ème campagne</b>
	M2 INGENIERIE NUCLEAIRE PARCOURS ASSAINISSEMENT DEMANTELEMENT DES INSTALLATIONS NUCLEAIRES	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	
	M2 INGENIERIE NUCLEAIRE PARCOURS GESTION SCIENTIFIQUE ET TECHNOLOGIQUE DES DECHETS RADIOACTIFS	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	
	M2 INGENIERIE NUCLEAIRE PARCOURS SÛRETE NUCLEAIRE	du 04 février 2019 au 30 juin 2019	