

Année 2020/2021

DIPLOMES NATIONAUX

NIVEAU	MENTION (telle que dans APOGEE et sur les conventions)	PARCOURS-TYPE	Formation spécifique FC	Formation mixte avec aménagement pédagogique	Formation mixte sans aménagement pédagogique	Total des heures théoriques	Total des heures en stage pratique	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre IER SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre	Nombre d'heures théoriques de janvier à août 2EME SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de janvier à août	Tarif globalisé ** (première inscription)	Tarif globalisé (deuxième inscription)	TARIF HORAIRE (hors stage pratique)	Nature de l'aménagement (horaire, modules spécifiques : insertion professionnelle, méthodologie, ... )
Agrégation	PREPARATION AGREGATION MATHÉMATIQUES			X		648	0	648	341	0	307	0	1 778,00 €	1 709,00 €		modules d'accompagnement
Agrégation	PREPARATION AGREGATION PHYSIQUE			X		1 060	0	1 060	516	0	544	0	1 778,00 €	1 709,00 €		modules d'accompagnement
Agrégation	PREPARATION AGREGATION SCIENCES NATURELLES			X		828	0	828	411	0	417	0	1 778,00 €	1 709,00 €		modules d'accompagnement
Doctorat	toute mention			X		0	0	0	0	0	0	0	1 915,00 €	1 846,00 €		modules d'accompagnement
L1	Portails 2 ou 3 Curie & Pasteur (Chimie)			X		594	0	594	330	0	264	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,90	modules d'accompagnement
L1	Portail 1 Descartes (Informatique)			X		581	0	581	293	0	288	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,03	modules d'accompagnement
L1	Portail 1 Descartes (Mathématiques)			X		581	0	581	293	0	288	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,03	modules d'accompagnement
L1	MATHÉMATIQUES APPLIQUÉES AUX SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES (MIASHS)			X		621	0	621	291	0	330	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,64	modules d'accompagnement
L1	Portail 1 Descartes (Mécanique)			X		581	0	581	293	0	288	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,03	modules d'accompagnement
L1	Portail 3 Pasteur (Sciences de la Vie)			X		594	0	594	330	0	264	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,90	modules d'accompagnement
L1	Portail 3 Pasteur (Sciences de la Vie et de la Terre)			X		594	0	594	330	0	264	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,90	modules d'accompagnement
L1	Portail 2 Curie (Sciences et Technologies)			X		504	0	504	252	0	252	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,95	modules d'accompagnement
L1	SCIENCES ET HUMANITES			X		518	0	518	255	0	263	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,77	modules d'accompagnement
L1	MATHÉMATIQUES, PHYSIQUE, CHIMIE, INFORMATIQUE (MPCI)			X		588	0	588	288	0	300	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,96	modules d'accompagnement
L1	Portail 2 Curie (Sciences pour l'Ingénieur)			X		504	0	504	252	0	252	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,95	modules d'accompagnement
L1	Portail 3 Pasteur (Sciences Sanitaires et Sociales)			X		594	0	594	330	0	264	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,90	modules d'accompagnement
L1	Portail 1 ou 2 Descartes & Curie (Physique)			X		581	0	581	293	0	288	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,03	modules d'accompagnement
L2	CHIMIE	Chimie		X		570	0	570	282	0	288	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,15	modules d'accompagnement
L2	CHIME	Physique Chimie		X		566	0	566	278	0	288	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,19	modules d'accompagnement

NIVEAU	MENTION (telle que dans APOGEE et sur les conventions)	PARCOURS-TYPE	Formation spécifique FC	Formation mixte avec aménagement pédagogique	Formation mixte sans aménagement pédagogique	Total des heures théoriques	Total des heures en stage pratique	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 1ER SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre	Nombre d'heures théoriques de janvier à août 2EME SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de janvier à août	Tarif globalisé ** (première inscription)	Tarif globalisé (deuxième inscription)	TARIF HORAIRE (hors stage pratique)	Nature de l'aménagement (horaire, modules spécifiques : insertion professionnelle, méthodologie, ... )
L2	INFORMATIQUE	Informatique		X		568	0	568	288	0	280	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,17	modules d'accompagnement
L2	INFORMATIQUE	Mathématiques-Informatique		X		568	0	568	288	0	280	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,17	modules d'accompagnement
L2	MATHEMATIQUES	Mathématiques		X		570	0	570	288	0	282	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,15	modules d'accompagnement
L2	MATHEMATIQUES ET INFORMATIQUE APPLIQUEES AUX SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES	Mathématiques et sciences sociales (MIASHS)		X		576	0	576	288	0	288	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,09	modules d'accompagnement
L2	MECANIQUE	Mécanique		X		567	0	567	285	0	282	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,18	modules d'accompagnement
L2	SCIENCES DE LA VIE	Biochimie		X		682	0	682	348	0	334	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,14	modules d'accompagnement
L2	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	cupge agro-veto		X		596	0	596	298	0	298	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,88	modules d'accompagnement
L2	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	Mer		X		576	0	576	278	0	298	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,09	modules d'accompagnement
L2	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	Environnement, Pollutions et Milieux EPM		X		694	0	694	336	0	358	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,05	modules d'accompagnement
L2	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	Homme et Environnement : HE		X		438	0	438	288	0	150	0	3 505,00 €	3 436,00 €	8,00	modules d'accompagnement
L2	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	Terre		X		590	0	590	292	0	298	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,94	modules d'accompagnement
L2	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	Biodiversité et Ecologie		X		610	0	610	298	0	312	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,75	modules d'accompagnement
L2	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	Sciences biologiques et géologiques		X		590	0	590	298	0	292	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,94	modules d'accompagnement
L2	SCIENCES ET HUMANITES	Sciences et Humanités		X		529	0	529	265	0	264	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,63	modules d'accompagnement
L2	SCIENCES ET TECHNOLOGIES	Sciences et Technologies		X		559	0	559	264	0	295	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,27	modules d'accompagnement
L2	MATHEMATIQUES, PHYSIQUE, CHIMIE, INFORMATIQUE (MPCI)	Mathématiques, Physique, Chimie, Informatique		X		655	0	655	305	0	350	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,35	modules d'accompagnement
L2	SCIENCES POUR L'INGENIEUR			X		549	0	549	264	0	285	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,38	modules d'accompagnement
L2	SCIENCES SANITAIRES ET SOCIALES			X		509	0	509	250	0	259	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,89	modules d'accompagnement
L2	PHYSIQUE	Physique		X		570	0	570	276	0	294	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,15	modules d'accompagnement
L2	PHYSIQUE	Physique-Chimie		X		564	0	564	276	0	288	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,21	modules d'accompagnement
L3	CHIMIE	Chimie		X		566	0	566	278	0	288	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,19	modules d'accompagnement
L3	CHIMIE	Physique Chimie		X		536	0	536	284	0	252	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,54	modules d'accompagnement
L3	CHIMIE	Génie des Procédés		X		570	0	570	282	0	288	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,15	modules d'accompagnement

NIVEAU	MENTION (telle que dans APOGEE et sur les conventions)	PARCOURS-TYPE	Formation spécifique FC	Formation mixte <u>avec</u> aménagement pédagogique	Formation mixte <u>sans</u> aménagement pédagogique	Total des heures théoriques	Total des heures en stage pratique	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 1ER SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre	Nombre d'heures théoriques de janvier à août 2EME SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de janvier à août	Tarif globalisé ** (première inscription)	Tarif globalisé (deuxième inscription)	TARIF HORAIRE (hors stage pratique)	Nature de l'aménagement (horaire, modules spécifiques : insertion professionnelle, méthodologie, ... )
L3	CHIMIE	Plurisciences		X		504	0	504	254	0	250	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,95	modules d'accompagnement
L3	INFORMATIQUE	Informatique		X		509	150	659	277	0	232	150	3 505,00 €	3 436,00 €	6,89	modules d'accompagnement
L3	INFORMATIQUE	Mathématiques-Informatique		X		523	0	523	292	0	232	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,70	modules d'accompagnement
L3	INFORMATIQUE	Plurisciences		X		504	0	504	254	0	250	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,95	modules d'accompagnement
L3	MATHEMATIQUES	Mathématiques		X		588	0	588	294	0	294	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,96	modules d'accompagnement
L3	MATHEMATIQUES	Plurisciences		X		504	0	504	254	0	250	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,95	modules d'accompagnement
L3	MATHEMATIQUES ET INFORMATIQUE APPLIQUEES AUX SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES	Mathématiques et sciences sociales (MIASHS)		X		576	140	716	288	0	288	140	3 505,00 €	3 436,00 €	6,09	modules d'accompagnement
L3	MECANIQUE	Mécanique		X		551	0	551	263	0	288	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,36	modules d'accompagnement
L3	MECANIQUE	Plurisciences		X		504	0	504	254	0	250	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,95	modules d'accompagnement
L3	PHYSIQUE	Physique et modélisation		X		559	0	559	272	0	287	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,27	modules d'accompagnement
L3	PHYSIQUE	Physique et ses interactions		X		559	0	559	272	0	287	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,27	modules d'accompagnement
L3	PHYSIQUE	Physique-Chimie		X		585	0	585	279	0	306	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,00	modules d'accompagnement
L3	PHYSIQUE	Plurisciences		X		504	0	504	254	0	250	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,95	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES DE LA VIE	Biochimie		X		589	0	589	290	0	300	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,95	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES DE LA VIE	Biologie cellulaire		X		712	0	712	352	0	360	0	3 505,00 €	3 436,00 €	4,92	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES DE LA VIE	Neurosciences		X		570	140	710	293	0	278	140	3 505,00 €	3 436,00 €	6,14	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES DE LA VIE	De la molécule à l'organisme		X		606	0	606	289	0	317	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,78	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES DE LA VIE	Physiologie et Génomique Fonctionnelle		X		522	140	662	297	0	225	140	3 505,00 €	3 436,00 €	6,72	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES DE LA VIE	Plurisciences		X		504	0	504	254	0	250	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,95	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	CUPGE -Agro-véto		X		566	0	566	296	0	270	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,19	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	Biodiversité et Ecologie		X		630	0	630	268	0	362	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,56	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	Mer		X		590	0	590	290	0	300	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,94	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	Environnement, Pollution et Milieux		X		578	0	578	290	0	288	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,06	modules d'accompagnement

NIVEAU	MENTION (telle que dans APOGEE et sur les conventions)	PARCOURS-TYPE	Formation spécifique FC	Formation mixte avec aménagement pédagogique	Formation mixte sans aménagement pédagogique	Total des heures théoriques	Total des heures en stage pratique	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 1ER SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre	Nombre d'heures théoriques de janvier à août 2EME SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de janvier à août	Tarif globalisé ** (première inscription)	Tarif globalisé (deuxième inscription)	TARIF HORAIRE (hors stage pratique)	Nature de l'aménagement (horaire, modules spécifiques : insertion professionnelle, méthodologie, ... )
L3	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	Homme et Environnement		X		568	0	568	280	0	288	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,17	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	Terre		X		590	0	590	290	0	300	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,94	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	Sciences biologiques et géologiques		X		592	0	592	304	0	288	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,92	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE	Plurisciences		X		504	0	504	254	0	250	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,95	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES ET HUMANITES	Transdisciplinarité		X		579	0	579	294	0	285	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,05	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES ET HUMANITES	Spécialisation disciplinaire		X		624	0	624	291	0	333	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,62	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES ET TECHNOLOGIES	Sciences, Arts et Techniques de l'Image et du son (SATIS)		X		590	140	730	310	0	280	140	3 505,00 €	3 436,00 €	5,95	modules d'accompagnement
L3	MATHEMATIQUES, PHYSIQUE, CHIMIE, INFORMATIQUE (MPCI)	Mathématiques, Physique, Chimie, Informatique		X		648	0	648	312	0	336	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,41	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES POUR L'INGENIEUR	Electronique, Electrotechnique et Automatique (EAA)		X		625	140	765	280	0	345	140	3 505,00 €	3 436,00 €	5,61	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES POUR L'INGENIEUR	Matériaux pour l'électronique et l'énergie (M2E)		X		650	140	790	284	0	366	140	3 505,00 €	3 436,00 €	5,39	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES POUR L'INGENIEUR	Ingénierie mécanique - IM		X		653	0	653	290	0	363	0	3 505,00 €	3 436,00 €	5,37	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES POUR L'INGENIEUR	Physique appliquée et instrumentation - PAI		X		647	140	787	375	0	272	140	3 505,00 €	3 436,00 €	5,42	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES POUR L'INGENIEUR	Plurisciences		X		504	0	504	254	0	250	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,95	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES SANITAIRES ET SOCIALES	Sciences Sanitaires et Sociales		X		482	0	482	220	0	262	0	3 505,00 €	3 436,00 €	7,27	modules d'accompagnement
L3	SCIENCES SANITAIRES ET SOCIALES	Plurisciences		X		504	0	504	254	0	250	0	3 505,00 €	3 436,00 €	6,95	modules d'accompagnement
LP	AMENAGEMENT PAYSAGER : CONCEPTION, GESTION, ENTRETIEN	Collaborateur du concepteur paysagiste		X		565	560	1 125	295	0	270	560	6 800,00 €	6 731,00 €	12,04	modules d'accompagnement
LP	AMENAGEMENT PAYSAGER : CONCEPTION, GESTION, ENTRETIEN	Collaborateur du gestionnaire de chantiers paysagers		X		565	560	1 125	295	0	270	560	6 800,00 €	6 731,00 €	12,04	modules d'accompagnement
LP	BIO-INDUSTRIES ET BIOTECHNOLOGIES	Sécurité, qualité et microbiologie en industries agro-alimentaires (SQMIA)		X		418	560	978	299	0	119	560	5 045,00 €	4 976,00 €	12,07	modules d'accompagnement
LP	METIERS DE LA PROTECTION ET DE LA GESTION DE L'ENVIRONNEMENT	ECO-RSE : Responsabilité sociétale des entreprises		X		410	560	970	230	0	180	560	5 045,00 €	4 976,00 €	12,30	modules d'accompagnement
LP	MAINTENANCE DES SYSTEMES INDUSTRIELS, DE PRODUCTION ET D'ENERGIE	Maintenance des équipements de production		X		529	560	1 089	279	0	250	560	6 800,00 €	6 731,00 €	12,85	modules d'accompagnement
LP	QUALITE, HYGIENE, SECURITE, SANTE, ENVIRONNEMENT	Systèmes de management QHSE en filière viti-vinicole (SMQVV)		X		478	560	1 038	325	0	153	560	6 800,00 €	6 731,00 €	14,23	modules d'accompagnement
LP	METIERS DE L'INSTRUMENTATION, DE LA MESURE ET DU CONTRÔLE QUALITE	Métrologie Industrielle (MI)		X		624	560	1 184	378	0	246	560	11 437,00 €	11 368,00 €	18,33	modules d'accompagnement

NIVEAU	MENTION (telle que dans APOGEE et sur les conventions)	PARCOURS-TYPE	Formation spécifique FC	Formation mixte avec aménagement pédagogique	Formation mixte sans aménagement pédagogique	Total des heures théoriques	Total des heures en stage pratique	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 1ER SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre	Nombre d'heures théoriques de janvier à août 2EME SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de janvier à août	Tarif globalisé ** (première inscription)	Tarif globalisé (deuxième inscription)	TARIF HORAIRE (hors stage pratique)	Nature de l'aménagement (horaire, modules spécifiques : insertion professionnelle, méthodologie, ... )
LP	METIERS DE L'INSTRUMENTATION, DE LA MESURE ET DU CONTRÔLE QUALITE	Bureau d'Etudes et Maintenance en instrumentation et Automatismes (BEM)		X		624	560	1 184	378	0	246	560	11 437,00 €	11 368,00 €	18,33	modules d'accompagnement
LP	METIERS DE L'INSTRUMENTATION, DE LA MESURE ET DU CONTRÔLE QUALITE	Contrôle Commande en Production Industrielle (CC)		X		624	560	1 184	378	0	246	560	11 437,00 €	11 368,00 €	18,33	modules d'accompagnement
LP	INDUSTRIES PHARMACEUTIQUES, COSMETOLOGIQUES ET DE SANTE : GESTION, PRODUCTION ET VALORISATION	Management des industries de la cosmétique et de la chimie fine		X		438	560	998	298	0	140	560	6 800,00 €	6 731,00 €	15,53	modules d'accompagnement
LP	METIERS DE L'INDUSTRIE : CONCEPTION ET PROCESSUS DE MISE EN FORME DES MATERIAUX	Etude et mise en œuvre des produits composites		X		522	560	1 082	292	0	230	560	5 045,00 €	4 976,00 €	9,66	modules d'accompagnement
LP	OPTIQUE PROFESSIONNELLE	Santé visuelle		X		461	560	1 021	299	0	162	560	5 045,00 €	4 976,00 €	10,95	modules d'accompagnement
LP	METIERS DU DECISIONNEL ET DE LA STATISTIQUE	Informatique décisionnelle, statistiques et big data		X		438	560	998	298	0	140	560	5 045,00 €	4 976,00 €	11,52	modules d'accompagnement
LP	METIERS DE L'INFORMATIQUE : CONCEPTION, DEVELOPPEMENT ET TEST DE LOGICIELS	Agile : de l'analyse au déploiement multi-supports (ADMS)		X		404	560	964	284	0	120	560	5 045,00 €	4 976,00 €	12,49	modules d'accompagnement
LP	PRODUCTIONS VEGETALES	Valorisation et commercialisation des ressources végétales à usage artisanal ou industriel (VACOREVE)		X		565	560	1 125	300	0	265	560	6 800,00 €	6 731,00 €	12,04	modules d'accompagnement
M1	INTERVENTION ET DEVELOPPEMENT SOCIAL	Handicap et dépendance		X		447	315	762	249	0	198	315	5 008,00 €	4 939,00 €	11,20	modules d'accompagnement
M1	BIO-INFORMATIQUE	Développement logiciel et analyse des données (DLAD)		X		488	245	733	290	0	198	245	5 008,00 €	4 939,00 €	10,26	modules d'accompagnement
M1	BIO-INFORMATIQUE	Computational and Mathematical Biology (CMB)		X		557	245	802	359	0	198	245	5 008,00 €	4 939,00 €	8,99	modules d'accompagnement
M1	BIOLOGIE STRUCTURALE, GENOMIQUE			X		582	245	827	320	0	262	245	5 008,00 €	4 939,00 €	8,60	modules d'accompagnement
M1	CHIME			X		542	385	927	286	0	256	385	5 008,00 €	4 939,00 €	9,24	modules d'accompagnement
M1	BIOLOGIE INTEGRATIVE ET PHYSIOLOGIE			X		568	0	568	300	0	268	0	5 008,00 €	4 939,00 €	8,82	modules d'accompagnement
M1	IMMUNOLOGIE			X		478	315	793	278	0	200	315	5 008,00 €	4 939,00 €	10,48	modules d'accompagnement
M1	MICROBIOLOGIE	Microbiologie intégrative et fondamentale		X		512	210	722	258	0	254	210	5 008,00 €	4 939,00 €	9,78	modules d'accompagnement
M1	GENIE DES PROCEDES ET DES BIO-PROCEDES	Génie des procédés et des bio- procédés		X		577	315	892	248	0	329	315	5 008,00 €	4 939,00 €	8,68	modules d'accompagnement
M1	ELECTRONIQUE, ENERGIE ELECTRIQUE, AUTOMATIQUE			X		538	0	538	296	0	242	0	7 500,00 €	7 431,00 €	13,94	modules d'accompagnement
M1	TRAITEMENT DU SIGNAL ET DES IMAGES			X		598	0	598	300	0	298	0	5 008,00 €	4 939,00 €	8,37	modules d'accompagnement
M1	INFORMATION ET MEDIATION SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE	Veille Technologique et Innovation (VTI)		X		434	0	434	261	0	173	0	5 008,00 €	4 939,00 €	11,54	modules d'accompagnement
M1	INFORMATIQUE			X		478	420	898	262	0	216	420	5 008,00 €	4 939,00 €	10,48	modules d'accompagnement
M1	INFORMATIQUE	Computational and Mathematical Biology (CMB)		X		557	245	802	359	0	198	245	5 008,00 €	4 939,00 €	8,99	modules d'accompagnement

NIVEAU	MENTION (telle que dans APOGEE et sur les conventions)	PARCOURS-TYPE	Formation spécifique FC	Formation mixte avec aménagement pédagogique	Formation mixte sans aménagement pédagogique	Total des heures théoriques	Total des heures en stage pratique	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 1ER SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre	Nombre d'heures théoriques de janvier à août 2EME SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de janvier à août	Tarif globalisé ** (première inscription)	Tarif globalisé (deuxième inscription)	TARIF HORAIRE (hors stage pratique)	Nature de l'aménagement (horaire, modules spécifiques : insertion professionnelle, méthodologie, ... )
M1	INSTRUMENTATION, MESURE, METROLOGIE			X		575	525	1 100	347	0	229	525	11 203,00 €	11 134,00 €	19,48	modules d'accompagnement
M1	RESEAUX ET TELECOMMUNICATIONS			X		498	455	953	288	0	210	455	7 500,00 €	7 431,00 €	15,06	modules d'accompagnement
M1	NANOSCIENCES ET NANOTECHNOLOGIES	Chemical Nano-Engineering (CNE)		X		570	0	570	270	0	300	0	5 008,00 €	4 939,00 €	8,79	modules d'accompagnement
M1	NANOSCIENCES ET NANOTECHNOLOGIES			X		536	0	536	246	0	290	0	5 008,00 €	4 939,00 €	9,34	modules d'accompagnement
M1	GENIE MECANIQUE			X		457	0	457	248	0	209	0	5 008,00 €	4 939,00 €	10,96	modules d'accompagnement
M1	MECANIQUE			X		502	280	782	268	0	234	280	5 008,00 €	4 939,00 €	9,98	modules d'accompagnement
M1	MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS			X		530	0	530	295	0	235	0	5 008,00 €	4 939,00 €	9,45	modules d'accompagnement
M1	MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS	Computational and mathematical biology (CMB)		X		557	245	802	359	0	198	245	5 008,00 €	4 939,00 €	8,99	modules d'accompagnement
M1	MATHEMATIQUES APPLIQUEES, STATISTIQUE	Computational and mathematical biology (CMB)		X		557	245	802	359	0	198	245	5 008,00 €	4 939,00 €	8,99	modules d'accompagnement
M1	MATHEMATIQUES APPLIQUEES, STATISTIQUE			X		469	560	1 029	269	0	200	560	5 008,00 €	4 939,00 €	10,69	modules d'accompagnement
M1	SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRICULTURE, DE L'ALIMENTATION ET DE L'ENVIRONNEMENT	Qualité et Sécurité en Agroalimentaire QSA		X		527	350	877	263	0	264	350	5 008,00 €	4 939,00 €	9,50	modules d'accompagnement
M1	SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRICULTURE, DE L'ALIMENTATION ET DE L'ENVIRONNEMENT	Biologie et Biotechnologies environnementales BBE		X		503	280	783	263	0	240	280	5 008,00 €	4 939,00 €	9,96	modules d'accompagnement
M1	NEUROSCIENCES	Neurosciences et biotechnologie (NEB)		X		569	0	569	305	0	264	0	5 008,00 €	4 939,00 €	8,80	modules d'accompagnement
M1	NEUROSCIENCES			X		600	175	775	305	0	295	175	5 008,00 €	4 939,00 €	8,35	modules d'accompagnement
M1	PHYSIQUE	Physique		X		623	210	833	325	0	297	210	5 008,00 €	4 939,00 €	8,04	modules d'accompagnement
M1	PHYSIQUE	Europhotonics		X		551	0	551	311	0	240	0	5 008,00 €	4 939,00 €	9,10	modules d'accompagnement
M1	QUALITE, HYGIENE, SECURITE	Systèmes de management et excellence opérationnelle		X		606	0	606	309	0	297	0	7 500,00 €	7 431,00 €	12,38	modules d'accompagnement
M1	CINEMA ET AUDIOVISUEL			X		568	280	848	226	0	342	280	5 008,00 €	4 939,00 €	8,82	modules d'accompagnement
M1	ACOUSTIQUE ET MUSICOLOGIE	Ingénierie et conception sonore		X		444	0	444	204	0	240	0	5 008,00 €	4 939,00 €	11,28	modules d'accompagnement
M2	INTERVENTION ET DEVELOPPEMENT SOCIAL	Handicap et dépendance		X		384	840	1 224	219	0	165	840	5 558,00 €	5 489,00 €	14,47	modules d'accompagnement
M2	INTERVENTION ET DEVELOPPEMENT SOCIAL	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	BIO-INFORMATIQUE	Développement logiciel et analyse des données (DLAD)		X		330	840	1 170	330	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	16,84	modules d'accompagnement
M2	BIO-INFORMATIQUE	Computational and mathematical biology (CMB)		X		224	840	1 064	224	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	24,81	modules d'accompagnement

NIVEAU	MENTION (telle que dans APOGEE et sur les conventions)	PARCOURS-TYPE	Formation spécifique FC	Formation mixte <u>avec</u> aménagement pédagogique	Formation mixte <u>sans</u> aménagement pédagogique	Total des heures théoriques	Total des heures en stage pratique	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 1ER SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre	Nombre d'heures théoriques de janvier à août 2EME SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de janvier à août	Tarif globalisé ** (première inscription)	Tarif globalisé (deuxième inscription)	TARIF HORAIRE (hors stage pratique)	Nature de l'aménagement (horaire, modules spécifiques : insertion professionnelle, méthodologie, ... )
M2	BIO-INFORMATIQUE	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	BIOLOGIE STRUCTURALE, GENOMIQUE	Biochimie structurale (BS)		X		306	840	1 146	306	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	18,16	modules d'accompagnement
M2	BIOLOGIE STRUCTURALE, GENOMIQUE	Génomique et Analyse des données (GAD)		X		364	840	1 204	364	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	15,27	modules d'accompagnement
M2	BIOLOGIE STRUCTURALE, GENOMIQUE	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	CHIME	Méthodologies innovantes en synthèse organique (MISO)		X		335	840	1 175	335	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	16,59	modules d'accompagnement
M2	CHIME	Chimie pour le Vivant (CV)		X		347	840	1 187	347	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	16,02	modules d'accompagnement
M2	CHIME	Analyse Chimique et Spectroscopie (ACS)		X		350	840	1 190	350	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	15,88	modules d'accompagnement
M2	CHIME	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	BIOLOGIE INTEGRATIVE ET PHYSIOLOGIE	Approche intégrative des fonctions du vivant : du gène à la pathologie		X		354	840	1 194	354	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	15,70	modules d'accompagnement
M2	BIOLOGIE INTEGRATIVE ET PHYSIOLOGIE	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	IMMUNOLOGIE	Immunologie		X		365	840	1 205	365	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	15,23	modules d'accompagnement
M2	IMMUNOLOGIE	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	MICROBIOLOGIE	Microbiologie intégrative et fondamentale		X		364	840	1 204	294	0	70	840	5 558,00 €	5 489,00 €	15,27	modules d'accompagnement
M2	MICROBIOLOGIE	Ingénierie et biotechnologies microbiennes (IBM)		X		436	840	1 276	366	0	70	840	5 558,00 €	5 489,00 €	12,75	modules d'accompagnement
M2	MICROBIOLOGIE	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	GENIE DES PROCEDES ET DES BIO-PROCEDES	Génie des procédés et des bio-procédés		X		438	840	1 278	438	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	12,69	modules d'accompagnement
M2	GENIE DES PROCEDES ET DES BIO-PROCEDES	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	ELECTRONIQUE, ENERGIE ELECTRIQUE, AUTOMATIQUE	Automatique		X		280	840	1 120	280	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	19,85	modules d'accompagnement
M2	ELECTRONIQUE, ENERGIE ELECTRIQUE, AUTOMATIQUE	Génie électrique		X		376	840	1 216	290	0	86	840	7 500,00 €	7 431,00 €	19,95	modules d'accompagnement
M2	ELECTRONIQUE, ENERGIE ELECTRIQUE, AUTOMATIQUE	Systèmes en électronique, électrotechnique et automatique (EEA)		X		288	840	1 128	288	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	19,30	modules d'accompagnement
M2	ELECTRONIQUE, ENERGIE ELECTRIQUE, AUTOMATIQUE	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	TRAITEMENT DU SIGNAL ET DES IMAGES	Interactions physique signaux images (IPSI)		X		319	840	1 159	312	0	7	840	5 558,00 €	5 489,00 €	17,42	modules d'accompagnement
M2	TRAITEMENT DU SIGNAL ET DES IMAGES	Images, modèles et vision (IMOV1)		X		319	840	1 159	312	0	7	840	5 558,00 €	5 489,00 €	17,42	modules d'accompagnement

NIVEAU	MENTION (telle que dans APOGEE et sur les conventions)	PARCOURS-TYPE	Formation spécifique FC	Formation mixte avec aménagement pédagogique	Formation mixte sans aménagement pédagogique	Total des heures théoriques	Total des heures en stage pratique	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 1ER SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre	Nombre d'heures théoriques de janvier à août 2EME SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de janvier à août	Tarif globalisé ** (première inscription)	Tarif globalisé (deuxième inscription)	TARIF HORAIRE (hors stage pratique)	Nature de l'aménagement (horaire, modules spécifiques : insertion professionnelle, méthodologie, ... )
M2	TRAITEMENT DU SIGNAL ET DES IMAGES	Signaux et Images Biomédicaux (SIBIOM)		X		320	840	1 160	320	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	17,37	modules d'accompagnement
M2	TRAITEMENT DU SIGNAL ET DES IMAGES	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	INFORMATION ET MEDIATION SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE	Veille Technologique et Innovation (VTI)		X		298	840	1 138	251	0	47	840	5 558,00 €	5 489,00 €	18,65	modules d'accompagnement
M2	INFORMATION ET MEDIATION SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	INFORMATIQUE	Fiabilité et sécurité informatique (FSI)		X		251	840	1 091	251	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	22,17	modules d'accompagnement
M2	INFORMATIQUE	Géométrie et informatique graphique (GIG)		X		269	840	1 109	261	0	8	840	5 558,00 €	5 489,00 €	20,66	modules d'accompagnement
M2	INFORMATIQUE	Intelligence artificielle et apprentissage automatique (IAAA)		X		271	840	1 111	263	0	8	840	5 558,00 €	5 489,00 €	20,49	modules d'accompagnement
M2	INFORMATIQUE	Ingénierie du logiciel et des données (ILD)		X		269	840	1 109	262	0	8	840	5 558,00 €	5 489,00 €	20,65	modules d'accompagnement
M2	INFORMATIQUE	Informatique et mathématiques discrètes		X		301	840	1 141	240	0	61	840	5 558,00 €	5 489,00 €	18,47	modules d'accompagnement
M2	INFORMATIQUE	Computational and mathematical biology (CMB)		X		224	840	1 064	224	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	24,81	modules d'accompagnement
M2	INSTRUMENTATION, MESURE, METROLOGIE	Commercialisation en instrumentation scientifique (CIS)		X		300	840	1 140	300	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	18,53	modules d'accompagnement
M2	INSTRUMENTATION, MESURE, METROLOGIE	Ingénierie en instrumentation industrielle (3I)		X		711	840	1 551	469	0	242	840	13 768,00 €	13 699,00 €	19,38	modules d'accompagnement
M2	INSTRUMENTATION, MESURE, METROLOGIE	Instrumentation des moyens d'essai (IME)		X		711	840	1 551	469	0	242	840	13 768,00 €	13 699,00 €	19,38	modules d'accompagnement
M2	INSTRUMENTATION, MESURE, METROLOGIE	Microcapteurs et systèmes de détection (MSD)		X		238	840	1 078	238	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	23,35	modules d'accompagnement
M2	INSTRUMENTATION, MESURE, METROLOGIE	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	RESEAUX ET TELECOMMUNICATIONS	Architecture et sécurisation des réseaux (ASR)		X		468	840	1 308	288	0	180	840	7 500,00 €	7 431,00 €	16,03	modules d'accompagnement
M2	RESEAUX ET TELECOMMUNICATIONS	Internet of Things (IoT)		X		468	840	1 308	288	0	180	840	7 500,00 €	7 431,00 €	16,03	modules d'accompagnement
M2	RESEAUX ET TELECOMMUNICATIONS	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	NANOSCIENCES ET NANOTECHNOLOGIES	Nanoélectronique		X		381	840	1 221	276	0	105	840	5 558,00 €	5 489,00 €	14,59	modules d'accompagnement
M2	NANOSCIENCES ET NANOTECHNOLOGIES	Ingénierie des matériaux et nanotechnologies		X		328	840	1 168	328	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	16,95	modules d'accompagnement
M2	NANOSCIENCES ET NANOTECHNOLOGIES	Nanophysique et matière condensée		X		395	840	1 235	266	0	129	840	5 558,00 €	5 489,00 €	14,07	modules d'accompagnement
M2	NANOSCIENCES ET NANOTECHNOLOGIES	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	GENIE MECANIQUE	Conception de structures composites		X		415	840	1 255	288	0	127	840	5 558,00 €	5 489,00 €	13,39	modules d'accompagnement

\*\* Ce tarif inclut le montant des droits de scolarité des diplômes nationaux pour une inscription principale. En cas de double inscription, le taux réduit doit s'appliquer pour l'inscription seconde.



NIVEAU	MENTION (telle que dans APOGEE et sur les conventions)	PARCOURS-TYPE	Formation spécifique FC	Formation mixte avec aménagement pédagogique	Formation mixte sans aménagement pédagogique	Total des heures théoriques	Total des heures en stage pratique	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 1ER SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre	Nombre d'heures théoriques de janvier à août 2EME SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de janvier à août	Tarif globalisé ** (première inscription)	Tarif globalisé (deuxième inscription)	TARIF HORAIRE (hors stage pratique)	Nature de l'aménagement (horaire, modules spécifiques : insertion professionnelle, méthodologie, ... )
M2	GENIE MECANIQUE	Conception de systèmes mécaniques		X		395	840	1 235	258	0	137	840	5 558,00 €	5 489,00 €	14,07	modules d'accompagnement
M2	GENIE MECANIQUE	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	MECANIQUE	Aéronautique et Transport (AT)		X		318	840	1 158	318	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	17,48	modules d'accompagnement
M2	MECANIQUE	Sciences du feu et ingénierie de la sécurité incendie (ISI)		X		318	840	1 158	318	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	17,48	modules d'accompagnement
M2	MECANIQUE	Mécanique pour les milieux naturels et vivants (MNV)		X		358	840	1 198	358	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	15,53	modules d'accompagnement
M2	MECANIQUE	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS	Préparation à l'agrégation de mathématiques		X		652	840	1 492	345	0	307	840	5 558,00 €	5 489,00 €	8,52	modules d'accompagnement
M2	MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS	Mathématiques fondamentales		X		388	840	1 228	292	0	96	840	5 558,00 €	5 489,00 €	14,32	modules d'accompagnement
M2	MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS	Informatique et mathématiques discrètes		X		304	840	1 144	240	0	64	840	5 558,00 €	5 489,00 €	18,28	modules d'accompagnement
M2	MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS	Mathématiques appliquées, calcul scientifique, équations aux dérivées partielles, probabilités, statistiques		X		276	840	1 116	198	0	78	840	5 558,00 €	5 489,00 €	20,14	modules d'accompagnement
M2	MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS	Didactique des mathématiques		X		318	840	1 158	274	0	44	840	5 558,00 €	5 489,00 €	17,48	modules d'accompagnement
M2	MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS	Computational and mathematical biology (CMB)		X		224	840	1 064	224	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	24,81	modules d'accompagnement
M2	MATHEMATIQUES ET APPLICATIONS	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	MATHEMATIQUES APPLIQUEES, STATISTIQUE	Data Sciences (DS)		X		365	840	1 205	273	0	93	840	5 558,00 €	5 489,00 €	15,21	modules d'accompagnement
M2	MATHEMATIQUES APPLIQUEES, STATISTIQUE	Ingénierie mathématiques et sciences actuarielles (IMSA)		X		448	840	1 288	340	0	108	840	7 500,00 €	7 431,00 €	16,74	modules d'accompagnement
M2	MATHEMATIQUES APPLIQUEES, STATISTIQUE	Mathématiques appliquées et sciences sociales (MASS)		X		451	840	1 291	240	0	211	840	5 558,00 €	5 489,00 €	12,32	modules d'accompagnement
M2	MATHEMATIQUES APPLIQUEES, STATISTIQUE	Computational and mathematical biology (CMB)		X		224	840	1 064	224	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	24,81	modules d'accompagnement
M2	MATHEMATIQUES APPLIQUEES, STATISTIQUE	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRICULTURE, DE L'ALIMENTATION ET DE L'ENVIRONNEMENT	Qualité et Sécurité en Agroalimentaire QSA		X		328	840	1 168	328	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	16,95	modules d'accompagnement
M2	SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRICULTURE, DE L'ALIMENTATION ET DE L'ENVIRONNEMENT	Biologie et Biotechnologies environnementales BBE		X		265	840	1 105	225	0	40	840	5 558,00 €	5 489,00 €	20,97	modules d'accompagnement
M2	NEUROSCIENCES	Neurosciences et analyses sensorielles (NAS)		X		240	840	1 080	240	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	23,16	modules d'accompagnement

NIVEAU	MENTION (telle que dans APOGEE et sur les conventions)	PARCOURS-TYPE	Formation spécifique FC	Formation mixte <u>avec</u> aménagement pédagogique	Formation mixte <u>sans</u> aménagement pédagogique	Total des heures théoriques	Total des heures en stage pratique	TOTAL HEURES : théoriques + stage pratique	Nombre d'heures théoriques de septembre à décembre 1ER SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de sept à décembre	Nombre d'heures théoriques de janvier à août 2EME SEMESTRE	Nombre d'heures en stage pratique de janvier à août	Tarif globalisé ** (première inscription)	Tarif globalisé (deuxième inscription)	TARIF HORAIRE (hors stage pratique)	Nature de l'aménagement (horaire, modules spécifiques : insertion professionnelle, méthodologie, ... )
M2	NEUROSCIENCES	Neurosciences et biotechnologie (NEB)		X		290	840	1 130	290	0	0	840	5 558,00 €	5 489,00 €	19,17	modules d'accompagnement
M2	NEUROSCIENCES	Neurosciences intégrées, cognitives et comportementales (NICC)		X		338	840	1 178	190	0	148	840	5 558,00 €	5 489,00 €	16,44	modules d'accompagnement
M2	NEUROSCIENCES	Neurosciences moléculaires, cellulaires et intégrées (NMCI)		X		338	840	1 178	190	0	148	840	5 558,00 €	5 489,00 €	16,44	modules d'accompagnement
M2	NEUROSCIENCES	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	PHYSIQUE	Physique		X		457	840	1 297	297	0	160	840	5 558,00 €	5 489,00 €	12,16	modules d'accompagnement
M2	PHYSIQUE	Europhotonics		X		306	840	1 146	287	0	20	840	5 558,00 €	5 489,00 €	18,13	modules d'accompagnement
M2	PHYSIQUE	Préparation à l'agrégation de sciences physiques option Physique		X		1 060	18	1 078	516	0	544	18	5 558,00 €	5 489,00 €	5,24	modules d'accompagnement
M2	PHYSIQUE	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	QUALITE, HYGIENE, SECURITE	Systèmes de management et excellence opérationnelle		X		644	840	1 484	398	0	246	840	7 500,00 €	7 431,00 €	11,65	modules d'accompagnement
M2	QUALITE, HYGIENE, SECURITE	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	CINEMA ET AUDIOVISUEL	Production et métiers de la réalisation		X		217	840	1 057	187	0	30	840	5 558,00 €	5 489,00 €	25,61	modules d'accompagnement
M2	CINEMA ET AUDIOVISUEL	Ingénierie de l'Image et de la prise de vue		X		217	840	1 057	187	0	30	840	5 558,00 €	5 489,00 €	25,61	modules d'accompagnement
M2	CINEMA ET AUDIOVISUEL	Ingénierie du montage et post production		X		217	840	1 057	187	0	30	840	5 558,00 €	5 489,00 €	25,61	modules d'accompagnement
M2	CINEMA ET AUDIOVISUEL	Ingénierie du son à l'image		X		217	840	1 057	187	0	30	840	5 558,00 €	5 489,00 €	25,61	modules d'accompagnement
M2	CINEMA ET AUDIOVISUEL	Métiers de la musique pour l'image		X		221	840	1 061	191	0	30	840	5 558,00 €	5 489,00 €	25,15	modules d'accompagnement
M2	CINEMA ET AUDIOVISUEL	Compétences complémentaires en informatique		X		609	840	1 449	416	0	193	840	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement
M2	ACOUSTIQUE ET MUSICOLOGIE	Ingénierie et conception sonore		X		288	840	1 128	240	0	48	840	5 558,00 €	5 489,00 €	19,30	modules d'accompagnement
M2	BIO-GEOSCIENCES	Préparation à l'agrégation SV-STU		X		828	0	828	411	0	417	0	5 558,00 €	5 489,00 €	6,71	modules d'accompagnement
M2	BIO-GEOSCIENCES	Compétences complémentaires en informatique		X		609	0	609	416	0	193	0	5 558,00 €	5 489,00 €	9,13	modules d'accompagnement