

Décision prise dans le cadre de la délégation du conseil d'administration,

LA PRESIDENTE,

- Vu le code de l'Education, notamment ses articles L.712-2, L.712-3, D 719-4 et suivants ;
- Vu le décret 2011-1169 du 22 septembre 2011 portant création de l'Université de Lorraine ;
- Vu le procès-verbal de proclamation des résultats de l'élection de la présidente de l'Université de Lorraine en date du 31 mai 2022 ;
- Vu la délibération du conseil d'administration de l'Université de Lorraine en date du 31 mai 2022 portant délégation à la Présidente,

DECIDE

Article 1

Les tarifs des diplômes nationaux, des DU et DIU et des formations non diplômantes du collégium ST pour l'année 2026/2027 sont fixés conformément à l'annexe jointe.

Article 2

La présente décision entrera en vigueur à compter de sa publication et de sa transmission au Recteur.

Article 3

Le directeur général des services ainsi que l'Agent comptable de l'Université de Lorraine sont chargés, chacun pour ce qui le concerne, de l'exécution de la présente décision qui sera affichée à la Présidence, dans les locaux de la composante et publiée sur le site internet de l'Université.

Fait à Nancy, le 9 juin 2026



Hélène BOULANGER

Affiché à la Présidence et transmis au Recteur, Chancelier des Universités le

1 6 JUIN 2026

FRAIS DE FORMATION (en sus des droits d'inscription)

Collegium	Composants	Diplôme	Mention	Parcours type	N° RNCP	TARIF 1 Tarif complet pour public bénéficiaire du financement d'un tiers 2026-2027	TARIF 2 Tarif réduit pour public sans financement et bénéficiaire de prestations FC 2026-2027	Tarif réduit pour public en difficulté financière après le 2026-2027	Totaux des montants en formation 2026-2027	Coût horaire (par heure de formation / nombre d'heures totales) 2026-2027	Observations 2026-2027
S&T	FST	Master	Agronomie, Environnement, Territoires, Paysage, Forêt	Master 1 D&C&C : Diagnostic, Gestion et Conservation des Ecosystèmes Master 1 BPC : Biologie Fonctionnelle des Interactions Plante Environnement Master 2 D&C&C : Diagnostic, Gestion et Conservation des Ecosystèmes Master 2 BPC : Biologie Fonctionnelle des Interactions Plante Environnement	RNCF09466	4672,00 €	1491,00 €	150,00 €	686	7,79 €	
S&T	FST	Master	Agronomie, Environnement, Territoires, Paysage, Forêt	Master 1 D&C&C : Diagnostic, Gestion et Conservation des Ecosystèmes Master 1 BPC : Biologie Fonctionnelle des Interactions Plante Environnement Master 2 D&C&C : Diagnostic, Gestion et Conservation des Ecosystèmes Master 2 BPC : Biologie Fonctionnelle des Interactions Plante Environnement	RNCF09466	4672,00 €	1491,00 €	150,00 €	300	15,57 €	
S&T	FST/ScFA	Master	Chimie	Master 1	RNCF09703	7200,00 €	2160,00 €	150,00 €	550	13,09 €	
S&T	FST/ScFA	Master	Chimie	Master 2 OME : Chimie des Matériaux Inorganiques pour l'Energie Master 2 ODE : Chimie Durable et Environnement	RNCF09703	7200,00 €	2160,00 €	150,00 €	340+mb+17%	21,18+mb+19,20	
S&T	FST	Master	Chimie	Master 2 CPA A DISTANCE : Chimie Physique et Analytique Master 2 OME A DISTANCE : Chimie des Matériaux Inorganiques pour l'Energie Master 2 OME A DISTANCE : Chimie des Matériaux Inorganiques pour l'Energie Master 2 ODE A DISTANCE : Chimie Durable et Environnement	RNCF09703	300 € par UE (tarif UE) - 14 UE (orientations Sombrio et COSE) - 15 UE (orientation CPA) M2 (tarif UE) - 8 UE (orientations CPA et COSE) - 7 UE (orientation Sombrio)	99 € par UE (tarif UE) - 14 UE (orientations Sombrio et COSE) - 15 UE (orientation CPA) M2 (tarif UE) - 8 UE (orientations CPA et COSE) - 7 UE (orientation Sombrio)	150,00 €	340+mb+550	21,18+mb+19,30	Le tarif 2 s'applique aux publics suivants : - public sans financement et bénéficiaire de prestations FC - étudiants inscrits en formation initiale
S&T Normale	ENSSSI	Master	Design	Master 2 Innovation et Design EvA/Als par les Usages (DEAS)	RNCF 99314	9000,00 €	3194,00 €	150,00 €	361	24,93 €	
S&T Normale	ENSSSI	Master	Design	Master 2 Innovation et Design EvA/Als par les Usages (DEAS) - Cofinancement par l'Etat	RNCF 99314	9000,00 €	3194,00 €	150,00 €	344	26,16 €	
S&T	FST/ScFA	Master	Electronique, Energie Electrique, Automatique	Master 1 LAEEN : Intelligence - Mesures Electriques, Energies Nouvelles Master 1 ISHE : Intelligence des Systemes Humain Machine Master 2 LAEEN : Intelligence - Mesures Electriques, Energies Nouvelles Master 2 ISHE : Intelligence des Systemes Humain Machine	RNCF09687	6872,20 €	2098,16 €	150,00 €	535+mb+550	12,67+mb+12,30	
S&T	FST/ScFA	Master	Electronique, Energie Electrique, Automatique	Master 1 Master 2 LAEEN : Intelligence - Mesures Electriques, Energies Nouvelles Master 2 ISHE : Intelligence des Systemes Humain Machine	RNCF09687	6872,20 €	2098,16 €	150,00 €	340+mb+375	20,28+mb+19,30	
S&T	FST	Master	Energie	Master 1	RNCF09689	5945,00 €	1793,08 €	150,00 €	600	9,94 €	
S&T	FST	Master	Energie	Master 2 ME : Mécatronique et Energie	RNCF09689	5945,00 €	1793,08 €	150,00 €	340	17,49 €	
S&T	FST/AMB	Master	Géie Civil	Master 1	RNCF09693	6341,00 €	1902,48 €	150,00 €	510+mb+570	12,43+mb+11,17	
S&T	FST/AMB	Master	Géie Civil	Master 2 SMC : Structures, Mécanisme, Energieque du bâtiment Master 2 DCG : Conception Ouvrages Géométriques	RNCF09693	6341,00 €	1902,48 €	150,00 €	200+mb+550	22,85+mb+17,71	
S&T Normale	ENSC	Master	Géie des Procédés et des Bio-Procédés (GPBP)	Master 1	RNCF 38179	8000,00 €	8000,00 €	150,00 €	650	12,16 €	
S&T Normale	ENSC	Master	Géie des Procédés et des Bio-Procédés (GPBP)	Master 2 : Spécial des Procédés Industriels, Environnement et Qualité (SPICQ)	RNCF 38179	8000,00 €	8000,00 €	150,00 €	450	17,56 €	
S&T Normale	ENSC	Master	Géie des Procédés et des Bio-Procédés (GPBP)	Master 2 : Produits Environnement Ressources Energie (CHPE)	RNCF 38179	5000,00 €	5000,00 €	150,00 €	350	8,01 €	
S&T	MM	Master	Géie Industriel	Master 1	RNCF09890	6000,00 €	2040,00 €	150,00 €	540	12,41 €	
S&T	MM	Master	Géie Industriel	Master 2 DPRL : Organisation et Pilotage des Systemes Logistiques Master 2 DPRI : Optimisation et Pilotage des Systemes Industriels	RNCF09890	6000,00 €	2040,00 €	150,00 €	540	12,41 €	
S&T	ScFA	Master	Géie de l'Environnement	Master 1	RNCF09184	7015,20 €	2194,26 €	150,00 €	540+mb+575	12,87+mb+12,20	
S&T	ScFA	Master	Géie de l'Environnement	Master 2 GE : Géie de l'Environnement Master 2 GE/MAEC : Gestion des Milieux Aquatiques Restauration et Conservation Master 2 ETDX : Ecotoxicologie	RNCF09184	7015,20 €	2194,26 €	150,00 €	465+mb+550	17,32+mb+12,84	
S&T	MM/FPST	Master	Informatique	Master 1	RNCF09278	7040,00 €	2112,00 €	150,00 €	534	13,44 €	
S&T	MM/FPST	Master	Informatique	Master 2 ILL : Intelligence des Logiciels Master 2 SIS : Sécurité de l'Information et des Systemes	RNCF09278	7040,00 €	2112,00 €	150,00 €	350	20,11 €	
S&T	FST	Master	Technique des Systemes Complexes	Master 1	RNCF09691	6843,20 €	1982,58 €	150,00 €	550	12,98 €	
S&T	FST	Master	Technique des Systemes Complexes	Master 2 B&SET : Robotique Système, Estic Master 2 B&SET : Robotique Système, Estic	RNCF09691	6843,20 €	1982,58 €	150,00 €	350	18,98 €	
S&T	FST/AMB	Master	Mathématiques et applications	Master 1 Master 2 M&A : Mathématiques Fondamentales et Appliquées Master 2 M&S : Logique Mathématique pour la Science des Données Master 2 P&A : Probabilités et Statistiques Appliquées	RNCF09416	6416,00 €	1824,00 €	150,00 €	550	11,67 €	
S&T	FST/AMB	Master	Mathématiques et applications	Master 2 M&A : Mathématiques Fondamentales et Appliquées Master 2 M&S : Logique Mathématique pour la Science des Données Master 2 P&A : Probabilités et Statistiques Appliquées	RNCF09416	6416,00 €	1824,00 €	150,00 €	247+mb+350	25,88+mb+19,33	
S&T	MM/ENM	Master	Mécatronique	Master 1	RNCF09692	6407,20 €	1948,16 €	150,00 €	545	11,90 €	
S&T	MM/ENM	Master	Mécatronique	Orientation Mécatronique Industrielle Orientation Mécatronique	RNCF09692	6407,20 €	1948,16 €	150,00 €	350	14,34 €	
S&T	FST	Master	Microbiologie	Master 1	RNCF09699	7200,00 €	2160,00 €	150,00 €	502	14,34 €	
S&T	FST	Master	Microbiologie	Master 2	RNCF09699	7200,00 €	2160,00 €	150,00 €	350	20,00 €	

FRAIS DE FORMATION (en sus des droits d'inscription)

Collègeum	Composante	Diplôme	Mention	Parcours type	N° RNCP	TARIF 1 Tarif complet pour public obéissant au financement d'un tiers 2026-2027	TARIF 2 Tarif intermédiaire pour public sans financement ou beneficiant de prestations FC- 2026-2027	TARIF 3 Tarif réduit pour public en difficulté financière après 2026-2027	Total des heures de formation 2026-2027	Coût horaire (en sus du nombre d'heures totales) 2026-2027	Observations 2026-2027
S&T	FST/SCSA4	Master	Nutrition et Sciences des Aliments	Master 1	RNCP31026	6 792,80 €	2 037,04 €	150,00 €	514	17,11 €	
S&T	FST/ENSUA	Master	Nutrition et Sciences des Aliments	Master 2 OSEA : Qualité, Sécurité, Environnement de l'Alimentation	RNCP31026	6 792,80 €	2 037,04 €	150,00 €	250	36,17 €	
S&T	FST	Master	Physique Fondamentale et Applications	Master 1	RNCP38884	7 073,96 €	2 122,08 €	150,00 €	550	12,86 €	
S&T	FST	Master	Physique Fondamentale et Applications	Master 2 MON : Méthodes Quantitatives et Numériques Master 2 PPEF : Physique des Plasmas et Énergie de Fusion	RNCP38884	7 073,96 €	2 122,08 €	150,00 €	330+code-350	21,43+code-20,27	
S&T	ScFA	Master	Physique Appliquée et Ingénierie Physique	Master 1	RNCP38883	6 721,69 €	2 016,48 €	150,00 €	600	11,20 €	
S&T	ScFA	Master	Physique Appliquée et Ingénierie Physique	Master 2 PPC : Photonique et Physique Computationnelle	RNCP38883	6 721,69 €	2 016,48 €	150,00 €	391	17,19 €	
S&T	FST	Master	Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement	Master 1	RNCP39700	6 240,00 €	1 872,00 €	150,00 €	550	11,36 €	
S&T	FST	Master	Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement	Master 2 SSE : Santé Écologique Environnement Master 2 SMOE : Systèmes Moléculaires : Génétique et Exploration Master 2 TP : Terres - Planètes Master 1 SBOBC : Biologie et Biophysique	RNCP39700	6 240,00 €	1 872,00 €	150,00 €	279+code-320	22,61+code-19,11	
S&T	FST	Master	Sciences du Vivant	Master 1 SBOBC : Biologie et Biophysique	RNCP39672	7 412,00 €	2 223,60 €	150,00 €	550	13,48 €	
S&T	FST	Master	Sciences du Vivant	Master 2 BTECH DC : Biotechnologies - Chimie Cellulaire Master 2 BTECH JM : Biotechnologies - Industrie Moléculaire Master 2 BTECH NPA : Biotechnologies - Neuro- & Physiologie Appliquée Master 2 RBS : Recherche en Biologie Santé Master 2 PROUES : RNA & Enzyme Sciences	RNCP39672	7 412,00 €	2 223,60 €	150,00 €	249+code-304	30,85+code-19,30	
S&T	FST	Master	Sciences et Génie des Matériaux	Master 1	RNCP38708	6 800,00 €	2 040,00 €	150,00 €	550	12,36 €	
S&T	FST	Master	Sciences et Génie des Matériaux	Master 2 ECH : Élaboration et Caractérisation des Matériaux Master 2 MET.FA : Matériaux Avancés Fonctionnels	RNCP38708	6 800,00 €	2 040,00 €	150,00 €	337	20,18 €	
S&T	FST/AMM	Master	MEEF - 2ème degré	Master 2 Mathématiques	RNCP36359	6 135,20 €	500,00 €	150,00 €	333	18,42 €	
S&T	ScFA	Master	MEEF - 2ème degré	Master 2 Mathématiques - Sciences Physiques et Chimiques	RNCP36359	6 135,20 €	500,00 €	150,00 €	335	15,94 €	
S&T	ScFA	Master	MEEF - 2ème degré	Master 2 Sciences Physiques et Chimiques	RNCP36359	6 135,20 €	500,00 €	150,00 €	385	15,94 €	
S&T	FST	Master	MEEF - 2ème degré	Master 2 Sciences de la Vie et de la Terre	RNCP36359	6 135,20 €	500,00 €	150,00 €	336	18,79 €	

*prestations FC : se reporter à la liste des prestations définies par Collègeum

TARIFICATION DES DIPLOMES NATIONAUX DU COLLEGIUM SCIENCES ET TECHNOLOGIES (ST) POUR L'ANNEE UNIVERSITAIRE 2026-2027
Publics relevant de l'Apprentissage

Pour les employeurs du secteur privé, le tarif est appliqué en fonction des niveaux de prise en charge fixés par France Compétences, consultables à l'adresse suivante : <https://www.francecompetences.fr/bases-documentaire/referentiels-et-bases-de-donnees/>
Les tarifs pour les employeurs du secteur privé ne sont donc pas détaillés dans le tableau ci-dessous.

Pour les employeurs du secteur public (Fonction Publique Territoriale, d'Etat ou Hospitalière), les tarifs sont détaillés dans le tableau ci-dessous.

FRAIS DE FORMATION (en sus des droits d'inscription)						
Collégium	Composante	Diplôme	Mention	Parcours type	N° RNCP	TARIF Apprentissage pour les employeurs de la Fonction Publique 2026-2027
S&T	FST/MIM	Licence	Informatique	3ème année uniquement	RNCP40116	7 500,00 €
S&T	MIMS/SAF/ST	Licence	Sciences pour Ingénieur	I2M : Ingénierie Mécanique et Matériaux GI : Génie Industriel	RNCP39880	7 400,00 €
S&T	SciFAMILUT Nancy-Brabois	Licence Pro	Agronomie	Agriculture, durabilité, nouvelles technologies	RNCP40322	6 700,00 €
S&T	SciFAMILUT Nancy-Brabois	Licence Pro	Agronomie	Agronomie, Aménagement Urbain	RNCP40322	6 700,00 €
S&T	FST	Licence Pro	Aménagement paysager : conception, gestion, entretien	Gestion et Développement durable des espaces paysagers et naturels Gestion et Pilotage des chantiers	RNCP40052	6 700,00 €
S&T	MIM	Licence Pro	Logistique et pilotage des flux	COSLU : Conception et Optimisation des Systèmes Logistiques et Industriels	RNCP40064	7 400,00 €
S&T / Technologie	FST/UT Epinal-Thionville	Licence Pro	Maintenance des systèmes industriels, de production et d'énergie	MOMIE : Méthodes et outils pour la maintenance Intelligente MA : Maintenance Avancée (UT Thionville-Yutz)	RNCP 40488	7 400,00 €
S&T	FST	Licence Pro	Métiers de la mode	Développement de produits et management de la production	RNCP40506	6 700,00 €
S&T	FST	Licence Pro	Métiers de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme	Infographie Paysagère	RNCP-00986	6 700,00 €
S&T	FST	Licence Pro	Métiers de l'électricité et de l'énergie	HTAVBT : Gestion des réseaux HTAVBT et éclairage public	RNCP40033	6 700,00 €
S&T / Technologie	FST	Licence Pro	Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique	Ecogestion des énergies renouvelables, énergie électrique et environnement	RNCP40071	6 700,00 €
S&T	MIM	Licence Pro	Métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et produits industriels	Hydraulique Industrielle	RNCP40815	6 700,00 €
S&T	SciFA	Licence Pro	Optique professionnelle		RNCP40622	6 700,00 €
S&T	FST	Master	Agrosciences, environnement, territoires, paysage, forêt - AETPF	FB : Forêt, Bois DiageoCo : Diagnostic, Gestion et Conservatoire des Ecosystèmes BIPE : Biologie fonctionnelle des Interactions Plante Environnement ECOSAFE : Ecosystèmes Agricoles et Forestiers	RNCP39496	6 700,00 €
S&T	FST/SAFA	Master	Chimie	GPA : Chimie physique et analytique CMIE : Chimie des Matériaux inorganiques pour l'énergie CDE : Chimie Durable et Environnement SOMBEZ : Synthèse Organique, Molécules Bioactives et Biosourcées	RNCP38703	6 700,00 €
S&T Lorraine INP	Mines Nancy	Master Design * tête rentrée en apprentissage : 2026/2027	Design	Master 1	RNCP 39314	9 500,00 €
S&T Lorraine INP	ENSGSI	Master (M2)	Design	Master 2 : Innovation et Design Evolués par les Usages (IDEAS)	RNCP 93314	7 600,00 €
S&T	FST/SAFA	Master	Electronique, énergie électrique, automatique - EEA	Master 2 MIT : Mesure et Traitement de l'Information Master 2 IA/ESN : Intelligence Artificielle Energétiques, Energies Nouvelles Master 2 ISHM : Ingénierie des Systèmes Humain Moderne Master 2 EE : Energie Electrique Master 2 EM : Electronique Embarquée Master 2 CM : Capteurs Intelligents et Micro-nanotechnologies Master 2 DEE : Contrôle et Efficacité Energétique Master 2 CSEC : Conception de Systèmes Electroniques et Communicants	RNCP38687	6 700,00 €
S&T	MIM/FST	Master	Génie civil - GC	SME : Structures, Matériaux, Energétique du bâtiment COG : Conception Ouvrages Géomatériaux	RNCP38993	6 700,00 €
S&T	MIM	Master	Génie Industriel	OPSI : Organisation et Pilotage des Systèmes Logistiques OPSI : Optimisation et Pilotage des Systèmes Industriels	RNCP38690	6 700,00 €

Collégium	Composante	Diplôme	Mention	Parcours type	N° RNCP	TARIF Apprentissage pour les employeurs de la Fonction Publique 2026-2027
S&T	SofFA	Master	Gestion de l'environnement	GE : Génie de l'Environnement GEMAREC : Gestion des Milieux Aqueux Restauration et Conservation ETOX : Ecotoxicologie	RNCP39184	6 700,00 €
S&T	MI/MFST	Master	Informatique	IL : Ingénierie des Logiciels SIS : Sécurité de l'Information et des Systèmes ID : Informatique Décisionnelle Gzi-IM : Génie Informatique et Interactions Humain-Machine	RNCP39278	6 700,00 €
S&T	FST	Master	Ingénierie des Systèmes Complexes - ISC	COMETES : Conception, Management et Exploitation des Systèmes de production du futur RESET : Réseaux Signaux EcoTic SMS : Sécurité Maintenances Soutien	RNCP38981	6 700,00 €
S&T	FST	Master	Mathématiques et applications	IMSD : Ingénierie Méthématique pour la Science des Données	RNCP39416	6 700,00 €
S&T	MI/M	Master	Mécanique	IM : Ingénierie 4.0 en Mécanique et Matériaux	RNCP38682	6 700,00 €
S&T	FST	Master	Nutrition et sciences des aliments - NSA	GSEA : Qualité, Sécurité, Environnement de l'Alimentation	RNCP37026	6 700,00 €
S&T	FST	Master	Sciences de la Terre et des planètes, environnement - STPE	SEE : Sols Eaux Environnement SMGE : Systèmes Métallogéniques : Géologie et Exploration	RNCP39700	6 700,00 €
S&T	FST	Master	Sciences du vivant - SV		RNCP38672	6 700,00 €
S&T	FST	Master	Microbiologie		RNCP38569	6 700,00 €
S&T	SofFA	Master	Physique appliquée et ingénierie physique - PAIP	PPC : Photonique et Physique Computationnelle	RNCP38583	6 700,00 €

Les apprenants doivent s'acquitter :

- 1-Des droits d'inscription en fonction du niveau de la formation, sauf la CVEC pour les publics relevant de la formation professionnelle continue
- 2-Des frais de formation dont le montant est fixé annuellement par l'Université de Lorraine (ci-dessous)

Si le tarif 2 n'est pas proposé, le tarif complet (tarif 1) s'applique. De la même manière, si le tarif 3 n'est pas proposé, le tarif 2 s'applique ou à défaut d'un tarif 2, le tarif complet (tarif 1) s'applique.

FRAIS DE FORMATION (en sus des droits d'inscription)								
Collégium	Composante	Diplôme (intitulé précis)	TARIF 1 Tarif complet 2026-2027	TARIF 2 Tarif pour public sans financement 2026-2027	TARIF3 Tarif pour public spécifique* 2026-2027	Total des heures de formation 2026-2027	Coût horaire (par défaut : tarif / nombre d'heures total) 2026-2027	Observations 2026-2027
S&T	SciFA	DU Biodiversité, Ecosystème et Territoire (B.E.T)	2 600,00 €	900,00 €	150,00 €	144	18,06 €	
S&T	SciFA	DU Recherche en Environnement (REENVIE)	500,00 €	Sans objet	Sans objet	40	12,50 € pour tous - public concerné par ce DU = FI	
S&T	FST/MIM	DU Mathématiques pour la Recherche	6416 € pour tout public financé	1 925 € pour le public FC, FI et FP non financé	0€ pour le public FI, FP titulaire du M2 mathématiques et applications, parcours-type MFA			
S&T	FST	DU CMI Biomim	350 €	350 €	350 €			Les frais de formation sont dus chaque année
S&T	FST	DU Maglèère Poincaré de Mathématiques	200 €	200 €				Les frais de formation sont dus chaque année

*public spécifique : à préciser dans la colonne "Observations" (exemple : étudiants déjà inscrits dans un autre diplôme de l'UL)

Les apprenants doivent s'acquitter des frais de formation dont le montant est fixé annuellement par l'Université de Lorraine (ci-dessous), sauf dispositions conventionnelles particulières (partenariats).

Si le tarif 2 n'est pas proposé, le tarif complet (tarif 1) s'applique. De la même manière, si le tarif 3 n'est pas proposé, le tarif 2 s'applique ou à défaut d'un tarif 2, le tarif complet (tarif 1) s'applique.

FRAIS DE FORMATION									
Collégium	Composante	Formation (intitulé précis)	TARIF 1 Tarif complet 2026-2027	TARIF 2 Tarif pour public sans financement 2026-2027	TARIFS Tarif pour public spécifique* 2026-2027	Total des heures de formation 2026-2027	Coût horaire (par défaut : tarif / nombre d'heures total) 2026-2027	Observations 2026-2027	
S&T	FST/MIM/SciFA	Préparation ECL	250 € + droits d'inscription identiques à ceux du niveau licence et master	250 € + droits d'inscription identiques à ceux du niveau licence et master	Sans Objet				
S&T	FST/MIM/SciFA	Préparation Agrégation externe (seul étudiants inscrits en parallèle en Master MEEF ou Master de mathématiques)	250 € + droits d'inscription du niveau master	250 € + droits d'inscription du niveau master	0 € pour tout public inscrit en parallèle en Master MEEF Mathématiques ou en Master de Mathématiques				
S&T	FST	Formation complémentaire en expérimentation animale sur le poisson	950,00 €	950,00 €	Sans Objet	21	45,24 €		
S&T	SciFA	Formation "Optométrie" - niveau 1	600,00 €	400,00 €	Sans Objet	6	100,00 €	Minimum 4 personnes	
S&T	SciFA	Formation "Optométrie" - niveau 2	800,00 €	450,00 €	Sans Objet	9	88,89 €	Minimum 4 personnes	
S&T	SciFA	Formation "Contactologie" - niveau 1	600,00 €	400,00 €	Sans Objet	6	100,00 €	Minimum 4 personnes	
S&T	SciFA	Formation "Contactologie" - niveau 2	1 000,00 €	600,00 €	Sans Objet	12	83,33 €	Minimum 4 personnes	
S&T	SciFA	Formation "basse vision"	4 600,00 €	2 100,00 €	Sans Objet	48	95,83 €	Minimum 4 personnes	
S&T	SciFA	Formation "déchets industriels"	2 100,00 €	1 100,00 €	Sans Objet	24	87,50 €	Minimum 4 personnes	
S&T	SciFA	Formation " les Tests d'écotoxicité au service de l'évaluation des risques"	2 300,00 €	1 200,00 €	Sans Objet	24	95,83 €	Minimum 4 personnes	
S&T	SciFA	Formation "Risques Chimiques"	1 500,00 €	900,00 €	Sans Objet	14	107,14 €	Minimum 4 personnes	
S&T	SciFA	Formation "Labview" - niveau 1	2 200,00 €	1 250,00 €	Sans Objet	28	78,57 €	Minimum 4 personnes	
S&T	SciFA	Formation "Labview" - niveau 2	2 200,00 €	1 250,00 €	Sans Objet	28	78,57 €	Minimum 4 personnes	
S&T	SciFA	Formation "Initiation programmation d'applications mobiles - Android"	2 100,00 €	1 200,00 €	Sans Objet	24,5	85,71 €	Minimum 4 personnes	
S&T	SciFA	Formation "Développement d'application sur android"	2 300,00 €	1 250,00 €	Sans Objet	31,5	78,57 €	Minimum 4 personnes	

*public spécifique : à préciser dans la colonne "Observations" (exemple : étudiants déjà inscrits dans un autre diplôme de l'UL)

