

STAGE de formation non diplômé	nbre d'heures	Tarifs Université Paris-Saclay 2021-2022		Tarifs Université Paris-Saclay 2022-2023	
		Tarif FC de référence (€)	Tarif FC réduit*(€)	Tarif FC de référence (€)	Tarif FC réduit*(€)
Analyse rétrosynthétique en chimie organique (1)	18	1 100 €	880 €	1 100 €	880 €
Analyse rétrosynthétique en chimie organique (2)	18	1 100 €	880 €	1 100 €	880 €
Bases de la chimie organique	20	1 100 €	880 €	1 100 €	880 €
Biocatalyse et Bioconversions : implications en chimie thérapeutique et en synthèse organique	25	1 500 €	1 200 €	2 500 €	2 000 €
Biochimie et Chimie des Pollants	24	non proposé en 2021/2022		1 240 €	992 €
Catalyse et applications en chimie organique	21	1 100 €	880 €	2 100 €	1 680 €
Synthèse organique en microréacteurs et flux continu -Initiation	12	900 €	720 €	1 000 €	800 €
Métries de la chimie verte pour une optimisation éco-compatible	12	900 €	720 €	900 €	720 €
Chimie hétérocyclique moderne	18	1 100 €	880 €	2 100 €	1 680 €
Cuisine moléculaire : structure, texture et émotions culinaires	12	1 500 €	1 200 €	2 500 €	2 000 €
Cuisine moléculaire : introduction à la cuisine moléculaire	6	500 €	400 €	500 €	400 €
Cuisine moléculaire : cocktails moléculaires	6	500 €	400 €	500 €	400 €
Formation au langage VHDL (4 jours)	25	1 500 €	1 200 €	2 500 €	2 000 €
Glycochimie : structure, rôle et synthèse des sucres	18	1 100 €	880 €	2 100 €	1 680 €
Mécanismes réactionnels en chimie organique	35	1 800 €	1 440 €	2 800 €	2 240 €
Microcontrôleur MBED	30	2 100 €	1 680 €	3 100 €	2 480 €
Nanoparticules et nanomatériaux : recherche et applications	23	non proposé en 2021/2022		1 300 €	1 040 €
Rôle des solvants en chimie organique	12	900 €	720 €	900 €	720 €
Spectrométrie de masse : couplage GC-MS	26	1 800 €	1 440 €	1 800 €	1 440 €
Spectrométrie de masse : couplage LC-MS à créer sur ROF	26	1 800 €	1 440 €	1 800 €	1 440 €
Spectrométrie de masse : séquençage de peptides	17	1 500 €	1 200 €	2 500 €	2 000 €
Spectrométrie de masse : Analyse de molécules biologiques	26	2 000 €	1 600 €	3 000 €	2 400 €
Spectrométrie de masse en tant que détecteur chromatographique GC/MS et LC/MS - Initiation	26	1 800 €	1 440 €	2 800 €	2 240 €
Spectrométrie de masse en tant que détecteur chromatographique GC/MS et LC/MS- Perfectionnement	23	1 500 €	1 200 €	2 500 €	2 000 €
Fondamentaux de la spectrométrie de masse	26	2 000 €	x	2 000 €	1 600 €
Synthèse organique des médicaments (1)	27	1 700 €	1 360 €	1 700 €	1 360 €
Synthèse organique des médicaments (2)	27	1 700 €	1 360 €	1 700 €	1 360 €
Synthèse organique des médicaments (3) : les inhibiteurs d'enzymes	18	1 100 €	880 €	1 100 €	880 €
Vulgariser, diffuser les sciences : réflexion et applications	23	1 100 €	550 €	1 100 €	880 €
Fab Academy (25 h/semaine)	600h sur 6 mois)	7 500 €	x	7 500 €	6 000 €
Fabricademy (25 h/semaine)	600h sur 6 mois)	7 500 €	x	8 000 €	6 400 €
Opticiens en Mobilité - Module 1 (sous réserve de création)	31,5	non proposé en 2021/2022		500 €	x
Opticiens en Mobilité - Module 2 (sous réserve de création)	32	non proposé en 2021/2022		500 €	x
Opticiens en Mobilité - Module 3 (sous réserve de création)	29,5	non proposé en 2021/2022		500 €	x
Atelier de préparation VAE	15	non proposé en 2021/2022		800 €	640 €

* : pour connaître les possibilités d'exonération partielle, contactez le service FC&VAE de la faculté des Sciences d'Orsay