



DECISION N°2025-086

Objet : Modification de la grille tarifaire des prestations de la PlateForme Technologique de Chimie (PFTC).

LE PRESIDENT D'UNIVERSITE COTE D'AZUR

Vu le Code de l'éducation ;

Vu le décret n°2019-785 du 25 juillet 2019 portant création d'Université Côte d'Azur et approbation de ses statuts, modifié ;

Vu l'arrêté du 5 mai 2021 fixant la liste des pièces justificatives des dépenses des organismes soumis au titre III du décret n°2012-1246 du 7 novembre 2012 relatif à la gestion budgétaire et comptable publique ;

Vu le règlement intérieur d'Université Côte d'Azur ;

Vu la délibération n°2024-001 du 9 janvier 2024 portant élection de M. Jeanick BRISSWALTER en qualité de Président d'Université Côte d'Azur ;

Vu la délibération n°2024-003 du 23 janvier 2024 relative à la délégation de pouvoir du Conseil d'administration au Président d'Université Côte d'Azur ;

Vu l'arrêté n°116-2024 du 23 janvier 2024 portant délégation de signature du Président d'Université Côte d'Azur à M. Stéphane AZOULAY, Vice-président du Conseil d'Administration et des Moyens d'Université Côte d'Azur ;

DECIDE

Article 1 : La modification de la grille tarifaire des prestations de la PlateForme Technologique de Chimie (PFTC), comme annexée à la présente décision.

Article 2 : Le recueil des tarifs d'Université Côte d'Azur validé par délibération n° 2025-026 du conseil d'administration du 14 mars 2025 sera modifié en conséquence, l'ensemble des autres tarifs précédemment adoptés et non modifiés par la présente continuant à s'appliquer.

Article 3 : Le Directeur Général des Services et l'Agent Comptable sont chargés, chacun pour ce qui le concerne, de l'exécution de la présente décision.

Fait à Nice, le 2 septembre 2025

CLASSEE AU REGISTRE DES ACTES SOUS LA REFERENCE : **2025-086**

TRANSMISE AU RECTEUR, CHANCELIER DES UNIVERSITES : 30 septembre 2025

PUBLIEE SUR LE SITE INTERNET D'UNIVERSITE COTE D'AZUR LE :

MODALITES DE RECOURS CONTRE LA PRESENTE DECISION : *En application de l'article R. 421-1 du code de justice administrative, le Tribunal administratif peut être saisi par voie de recours formé contre la présente décision, et ce dans les deux mois à partir du jour de sa publication et de sa transmission au Recteur, en cas de décision à caractère réglementaire*

TARIFS UniCA : PRESTATIONS SCIENTIFIQUES et Plateformes

(Taux de TVA applicable en vigueur sur l'année 2025)

COMPOSANTE / SERVICE	Nature de la prestation	Prix unitaire en € (HT)	Prix unitaire en € (TTC)	Observations complémentaires
EUR SPECTRUM PFTC/ Service MS	Electrospray en mode positif ou négatif	60,00 €	72,00	API en mode infusion Tarif PME
	Electrospray en mode MS/MS	75,00 €	90,00	API en mode infusion Tarif PME
	Couplage HPLC/MS ionisation electrospray ou APCI en mode MS ou SIM	110,00 €	132,00	LC/MS Tarif PME
	Couplage HPLC/MS ionisation electrospray ou APCI en mode MS/MS	130,00 €	156,00	LC/MS Tarif PME
	Couplage GC/MS ionisation électronique ou chimique en mode MS ou SIM	65,00 €	78,00	LC/MS Tarif PME
	Couplage GC/MS ionisation électronique ou chimique en mode MS/MS	90,00 €	108,00	LC/MS Tarif PME
	Analyses ou étude LC-MS(/MS) ou GC-MS(/MS)	Contrat de prestation de service		Tarif PME
	LC/MS et/ou GC/MS < 20 expériences/an	65,00 €	78,00	Tarif start-ups - UniCA
	LC/MS et/ou GC/MS de 20 à 150 expériences/an	5,90 €	7,08	Tarif start-ups - UniCA
	LC/MS et/ou GC/MS de 150 à 250 expériences/an	5,30 €	6,36	Tarif start-ups - UniCA
	LC/MS et/ou GC/MS de 250 à 600 expériences/an	5,10 €	6,12	Tarif start-ups - UniCA
	LC/MS et/ou GC/MS de 600 à 1400 expériences/an	5,00 €	6,00	Tarif start-ups - UniCA
	LC/MS et/ou GC/MS < 20 expériences/an	32,50 €	39,00	Tarif académique - UniCA
	LC/MS et/ou GC/MS de 20 à 150 expériences/an	2,95 €	3,54	Tarif académique - UniCA
	LC/MS et/ou GC/MS de 150 à 250 expériences/an	2,65 €	3,18	Tarif académique - UniCA
	LC/MS et/ou GC/MS de 250 à 600 expériences/an	2,55 €	3,06	Tarif académique - UniCA
	LC/MS et/ou GC/MS de 600 à 1400 expériences/an	2,50 €	3,00	Tarif académique - UniCA
	Analyse UHPLC-HRMS par electrospray en mode positif ou négatif, max. 16 min/analyse	30,00 €	36,00 €	Tarif académique - UniCA
	Analyse UHPLC-HRMS par electrospray en mode positif ET négatif (mode switch), max. 16 min/analyse	60,00 €	72,00 €	Tarif académique - UniCA
	Analyse UHPLC-HRMS/MS par electrospray en mode positif ou négatif, max. 16 min/analyse	60,00 €	72,00 €	Tarif académique - UniCA
	Analyse UHPLC-HRMS par electrospray en mode positif ou négatif, max. 45 min/analyse	50,00 €	60,00 €	Tarif académique - UniCA
	Analyse UHPLC-HRMS par electrospray en mode positif ET négatif (mode switch), max. 45 min/analyse	80,00 €	96,00 €	Tarif académique - UniCA
	Analyse UHPLC-HR-MS/MS par electrospray en mode positif ou négatif, max. 45 min/analyse	75,00 €	90,00 €	Tarif académique - UniCA
	Analyse UHPLC-HRMS(n) par electrospray en mode positif ou négatif (IQX), max. 16 min/analyse	100,00 €	120,00 €	Tarif académique - UniCA
	Analyse UHPLC-HRMS(n) par electrospray en mode positif ou négatif (IQX), max. 45 min/analyse	120,00 €	144,00 €	Tarif académique - UniCA
	Analyse UHPLC-HRMS par electrospray en mode positif ou négatif, max. 16 min/analyse	85,00 €	102,00 €	Tarif PME/start up
	Analyse UHPLC-HRMS par electrospray en mode positif ET négatif (mode switch), max. 16 min/analyse	90,00 €	108,00 €	Tarif PME/start up
	Analyse UHPLC-HRMS/MS par electrospray en mode positif ou négatif, max. 16 min/analyse	110,00 €	132,00 €	Tarif PME/start up
	Analyse UHPLC-HRMS par electrospray en mode positif ou négatif, max. 45 min/analyse	90,00 €	108,00 €	Tarif PME/start up
	Analyse UHPLC-HRMS par electrospray en mode positif et négatif (mode switch), max. 45 min/analyse	115,00 €	138,00 €	Tarif PME/start up
	Analyse UHPLC-HR-MS/MS par electrospray en mode positif ou négatif, max. 45 min/analyse	125,00 €	150,00 €	Tarif PME/start up
	Analyse UHPLC-HRMS(n) par electrospray en mode positif ou négatif (IQX), max. 16 min/analyse	160,00 €	192,00 €	Tarif PME/start up
	Analyse UHPLC-HRMS(n) par electrospray en mode positif ou négatif (IQX), max. 45 min/analyse	200,00 €	240,00 €	Tarif PME/start up
	Analyses ou étude UHPLC-HRMS(/MS)	Contrat de prestation de service		Tarif PME
	Traitement des données et Rapport d'analyse (/heure)	60,00 €	72,00 €	Tarif PME
EUR SPECTRUM PFTC/ Service RMN	RMN 500 MHz (1H, 19F, 31P), coût du tube RMN et solvants deutérés non compris - max 1 heure d'acquisition/expérience	60,00 €	72,00	Tarif PME
	RMN 500 MHz, expériences 1D (autres noyaux), coût du tube RMN et solvants deutérés non compris - max 4 heures d'acquisition/expérience	85,00 €	102,00	Tarif PME
	RMN 500 MHz, expériences 2D, coût du tube RMN et solvants deutérés non compris - max 4 heures d'acquisition/expérience	160,00 €	192,00	Tarif PME
	RMN 600 MHz (1H, 19F, 31P), coût du tube RMN et solvants deutérés non compris - max 1 heures d'acquisition/expérience	60,00 €	72,00	Tarif PME
	RMN 600 MHz, expériences 1D (autres noyaux), coût du tube RMN et solvants deutérés non compris - max 4 heures d'acquisition/expérience	85,00 €	102,00	Tarif PME
	RMN 600 MHz, expériences 2D, coût du tube RMN et solvants deutérés non compris - max 4 heures d'acquisition/expérience	160,00 €	192,00	Tarif PME
	RMN 400 MHz, mode automatique	3,00 €	3,60	Tarif académique - UniCA
	RMN 400 MHz, mode automatique	3,00 €	3,60	Tarif académique - UniCA
	RMN 500 MHz, 1/2 journée	20,00 €	24,00	Tarif académique - UniCA
	RMN 600 MHz, 1/2 journée	20,00 €	24,00	Tarif académique - UniCA
	RMN 400 MHz, mode automatique	6,00 €	7,20	Tarif start-ups - UniCA
	RMN 500 MHz, mode automatique	6,00 €	7,20	Tarif start-ups - UniCA
	RMN 500 MHz, 1/2 journée	40,00 €	48,00	Tarif start-ups - UniCA
	RMN 600 MHz, 1/2 journée	40,00 €	48,00	Tarif start-ups - UniCA
	RMN 400 MHz, mode automatique	20,00 €	24,00	Tarif académique - hors UniCA
	RMN 500 MHz, mode automatique	20,00 €	24,00	Tarif académique - hors UniCA
	RMN 500 MHz, 1/2 journée	100,00 €	120,00	Tarif académique - hors UniCA
	RMN 500 MHz, 1/2 journée	100,00 €	120,00	Tarif académique - hors UniCA
	RMN 400 MHz	Contrat de prestation de service		Tarif PME
	RMN 500 MHz	Contrat de prestation de service		Tarif PME
	RMN 600 MHz	Contrat de prestation de service		Tarif PME
	Traitement des données et Rapport d'analyse (/heure)	80,00 €	96,00 €	Tarif PME
EUR SPECTRUM PFTC/ Service Modélisation Moléculaire	Mécanisme réactionnel (DFT)/sans publication	Contrat de prestation de service		Tarif PME/start up
	Mécanisme réactionnel (DFT)/avec publication	Contrat de prestation de service		Tarif PME/start up
	Mécanisme réactionnel (DFT)/sans publication/[1, 3 molécules]	200,00 €	240,00 €	Tarif académique
	Mécanisme réactionnel (DFT)/sans publication/[4, 6 molécules]	300,00 €	360,00 €	Tarif académique
	Mécanisme réactionnel (DFT)/sans publication/[7, 10 molécules]	500,00 €	600,00 €	Tarif académique
	Mécanisme réactionnel (DFT)/avec publication/[1, 3 molécules]	100,00 €	120,00 €	Tarif académique
	Mécanisme réactionnel (DFT)/avec publication/[4, 6 molécules]	150,00 €	180,00 €	Tarif académique
	Mécanisme réactionnel (DFT)/avec publication/[7, 10 molécules]	250,00 €	300,00 €	Tarif académique
	Spectroscopie (DFT)/Docking/sans publication	Contrat de prestation de service		Tarif PME/start up
	Spectroscopie (DFT)/Docking/avec publication	Contrat de prestation de service		Tarif PME/start up
	Spectroscopie (DFT)/Docking/sans publication/[1, 3 molécules]	150,00 €	180,00 €	Tarif académique
	Spectroscopie (DFT)/Docking/sans publication/[4, 6 molécules]	250,00 €	300,00 €	Tarif académique
	Spectroscopie (DFT)/Docking/sans publication/[7, 10 molécules]	350,00 €	420,00 €	Tarif académique
	Spectroscopie (DFT)/Docking/avec publication/[1, 3 molécules]	75,00 €	90,00 €	Tarif académique
	Spectroscopie (DFT)/Docking/avec publication/[4, 6 molécules]	125,00 €	150,00 €	Tarif académique
	Spectroscopie (DFT)/Docking/avec publication/[7, 10 molécules]	175,00 €	210,00 €	Tarif académique
EUR SPECTRUM PFTC/ Service de purification	Purification phase normal 1/2 journée, coûts des solvants et colonnes non compris	50,00 €	60,00 €	Tarif académique
	Purification, phase inverse (1/2 journée, coûts des solvants et colonnes non compris)	75,00 €	90,00 €	Tarif académique
	Purification, phase normal (1/2 journée, coûts des solvants et colonnes non compris)	100,00 €	120,00 €	Tarif PME
	Purification, phase inverse (1/2 journée, coûts des solvants et colonnes non compris)	200,00 €	240,00 €	Tarif PME
	Purification de molécules phase normale	Contrat de prestation de service		Tarif PME
	Purification de molécules phase inverse	Contrat de prestation de service		Tarif PME
	Eau déminéralisée (/Litre)	1,80 €	2,16 €	Tarif académique - UniCA
EUR SPECTRUM PFTC/ Service Eau déminéralisée-Milli-Q	Eau Milli-Q (/Litre)	3,20 €	3,84 €	Tarif académique - UniCA

EUR SPECTRUM PFTC/ Service de polarimétrie	Mesure du pouvoir rotatoire	15,00 €	18,00 €	Tarif académique - UniCA
	Mesure du pouvoir rotatoire	50,00 €	60,00 €	Tarif PME
EUR SPECTRUM PFTC/ Analyses HPLC-DAD-ELSD	Analyse HPLC-DAD-DEDL	35,00 €	42,00 €	Tarif PME

Signature(s) électronique(s) du présent document

La version originale de ce document est sous forme électronique, par conséquent les signatures ci-dessous doivent impérativement être vérifiées électroniquement à l'aide d'un logiciel adapté comme Adobe Acrobat Reader DC™. Si un message d'avertissement apparaît, la raison peut être liée à l'absence de confiance dans l'Autorité de Certification qui a délivré le certificat utilisé pour signer le document. Dans ce cas, cliquez sur « Détails du certificat » dans le « Panneau des signatures » et sélectionnez le certificat « Sunnystamp Root CA G2 » puis cliquez sur « Ajouter aux certificats approuvés » dans l'onglet « Approbation ». A noter que les logiciels de lecture de documents PDF en mode Web ou mobile n'affichent pas les détails relatifs aux signatures électroniques. Pour toute question, merci de nous écrire à l'adresse support@lex-persona.com.

Digital signature(s) of this document

The original version of this document is in electronic form, so the signatures below must always be verified electronically using appropriate software such as Adobe Acrobat Reader DC™. If a warning message appears, the reason may be the absence of trust in the Certificate Authority which issued the certificate used to sign the document. In this case, click on "Certificate Details" in the "Signatures panel" and select the "Sunnystamp Root CA G2" certificate then click on "Add to approved certificates" on the "Approval" tab. Note that PDF reading software in web or mobile mode does not display the details of the digital signatures. If you have any questions, please write to us at support@lex-persona.com.