



Master (2ème année) Chimie Contrôles et Analyses Chimiques (CAC)

REFERENCE : APO-7CACM2-507-APU-2025 APO-7CACM2-507-2025-CP
Alternance

PROGRAMME DE LA FORMATION

Année universitaire 2025-2026

PEDAGOGIE		SUPPORT ADMINISTRATIF (SEFCA)	
Responsable(s) pédagogique(s) Julien BOUDON / 03 80 39 59 42 Christine GOZE / 03 80 39 90 43 master2-cac-resp@ube.fr Secrétariat du département 03 80 39 38 67 master-cac-secr@ube.fr		Secrétariat Tél Sciences tech : 06 66 86 27 98 formation.continue-sctech@ube.fr	
UE50 – ChimAnalyt1	Méthodes instrumentales		104h
UE51 – ChimAnalyt2	Echantillonnage et traitement préliminaire		8h
UE52 – ChimAnalyt3	Collecte et traitement des données analytiques		20h
UE53 - ChimOrgAnalyt	Chimie organique analytique		50h
UE54 - CaracSol1	Caractérisations spectroscopiques des solides		50h
UE55 - SciHumSoc1	Anglais		24h
UE56 - SciHumSoc2	Préparation à l'insertion professionnelle		6h
UE57 - SciHumSoc3	Projet en relation avec le monde socio-professionnel		20h
UE75 - ContAnPharm	Analyse et qualité des produits de santé		52h
UE76 ou UE77 (au choix)			52h
UE76 – ContAnAgro	Chimie des aliments : structure et méthodes d'analyse	(52h)	
UE77 – CaracSol2	Caractérisations morphologiques et structurales des solides	ou (52h)	
UE78 – AnMicrobio	Microbiologie : notions de base et méthodes d'analyse		26h
UE79 – AnLiCap	Capteurs chimiques et analyse en ligne : principes et mise en œuvre		30h
UE80 – SciAnalytApp1	Chimie analytique et nucléaire		20h
UE81 – SciAnalytApp2	Projet en laboratoire		40h



**SERVICE COMMUN
DE FORMATIONS CONTINUE
ET PAR ALTERNANCE (SEFCA)
UNIVERSITÉ
BOURGOGNE EUROPE**

Établissement public d'enseignement supérieur - n° de déclaration d'activité 27 21 04810 21
N° SIRET : 938 230 612 00369 - UAI 0210088G
Organisme de formation non assujéti à la TVA (Article 261-4-4° du Code Général des Impôts)
Maison de l'Université - Esplanade Erasme - BP 27877 - 21078 DIJON CEDEX Tél : 03.80.39.51.80
Courriel : formation.continue@ube.fr

Examens	30h
Volume horaire total	532 h
Soutenance (non facturée)	2h

Plus de détails sur le contenu pédagogique : [[Lien AMETYS](#)]