

# Modalité de contrôle des connaissances et des compétences 2025-2026 1ère session

*Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE*

*M2CHIPHYS - Parcours Master*

*CHIMIE ANALYTIQUE APPLI. A L'ETUDE ET VAL. (MACH) - Semestre 2*

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

**M2 SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention CHIMIE PHYSIQUE ET ANALYTIQUE**

**Parcours-type CHIMIE ANALYTIQUE APPLIQUEE A L'ETUDE ET LA VALORISATION DES BIOMOLECULES**

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
<b>S-U02-6031</b>	<b>UE 1 - MENER UN PROJET D INTEGRATION PROFESSIONNELLE &amp; COMMUNIQUER EN CONTEXTE SCIENTIFIQUE (NIVEAU COMPETENT)</b>		<b>30.00</b>		<b>10.00</b>	
S-E02-5151	STAGE EN LABORATOIRE DE RECHERCHE (ETUDIANTS NON ALTERNANTS UNIQUEMENT)		30.00		10.00	
S-E02-5151-01	Rapport de stage			pratique	0.50	00h00
S-E02-5151-02	Soutenance orale			oral	0.50	00h00
<b>S-U02-6032</b>	<b>UE 1 - MENER UN PROJET D INTEGRATION PROFESSIONNELLE &amp; COMMUNIQUER EN CONTEXTE SCIENTIFIQUE (NIVEAU COMPETENT)</b>		<b>30.00</b>		<b>10.00</b>	
S-E02-5152	PERIODE EN ENTREPRISE (ETUDIANTS ALTERNANTS UNIQUEMENT)	Gerald CULIOLI	21.00		8.00	
S-E02-5152-01	Suivi			pratique	0.30	00h00
S-E02-5152-02	Rapport de stage			pratique	0.40	00h00
S-E02-5152-03	Oral			oral	0.30	00h00
S-E02-5153	COMPLEMENTS DE FORMATION (ETUDIANTS ALTERNANTS UNIQUEMENT)	Gerald CULIOLI	9.00		2.00	
S-E02-5153-01	Compléments de formation			pratique	1.00	00h00
<b>S-G02-0114</b>	<b>MOYENNE GENERALE S4</b>					