

MASTER CHIMIE

**PARCOURS CHIMIE ANALYTIQUE, CHIMIOMÉTRIE, QUALITÉ - OPTIMISATION DES  
PROCÉDÉS EXPÉRIMENTAUX (CACQ-OPEX)**

**M2 / Semestre 10**

**S10\_OPEX\_PROJ2 : Projets 2**

**5 crédits ECTS**

**Volume horaire**

CM : 0h

TD : 0h

TP : 60h

**Modalités de contrôle des connaissances**

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
TD	CT	Oral - soutenance	30	1/1	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
TD	CT	Oral	15	1/1	