

## Approfondi céramique - Master 2 - 2021 / 2022

Prérequis : CA40C - Atelier CROA  
Corequis : CC501 - Travail de fin d'études

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
<b>C5600 Conservation, restauration des oeuvres d'art: atelier (de la spécialité approf) commun</b>	1 et 2	4	60	Non	80	25%	75%	Non
<b>C56AC Conservation, restauration des oeuvres d'art : atelier (de la spécialité approf) céramique</b>	1 et 2	10	180	Non	200	25%	75%	Non

Prérequis : CA40C - Atelier CROA  
Corequis : CA50C - Atelier de la spécialité

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
<b>C5061 Méthodologie : du mémoire</b>	1 et 2	2	30	Non	40	/	100%	Oui
<b>C5150 Mémoire</b>	1 et 2	10	0	Non	200	/	100%	Oui
<b>C56C1 Conservation, restauration des oeuvres d'art : atelier (céramique)</b>	1 et 2	14	240	Non	280	25%	75%	Non

Pas de diminuteur appliqué et pas de possibilité de seconde session

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
<b>C5000 Histoire et actualité des arts : générale</b>	1	2	30	Non	40	100%	/	Oui

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
<b>C5510 Techniques et technologies : recherche et applications matériaux nouveaux</b>	1	2	30	Non	40	100%	/	Oui

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
<b>C5340 Pratique sociale et professionnelle : générale</b>	1	2	30	Non	40	100%	/	Oui

Pas de diminuteur appliqué et pas de possibilité de seconde session

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
<b>C55C2 Techniques et technologies : conservation et restauration des oeuvres d'art (céramique)</b>	2	2	30	Non	40	/	100%	Oui

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
<b>C5001 Conservation et restauration : histoire et théorie de la restauration</b>	2	2	30	Non	40	/	100%	Oui

---

	Q	Crs	Hrs	Activation diminuteur	Pond totale	Eva Q1	Eva Q2	Sec. Sess.
<b>C5170 Sciences et sciences appliquées : chimie de base</b>	2	2	30	Non	40	/	100%	Oui