

# DFG Sciences Odontologiques 2ème année

## MCC 2024-2025

Inclus dans :

- DE CHIRURGIE DENTAIRE > DE CHIRURGIE DENTAIRE

DFG Sciences Odontologiques 2ème année (OADFG2-300)

Nature : Année

Compensable : Non

Absences justifiées : Note à zéro

ECTS : 60

Période : Année

Absences injustifiées : Note à zéro









Maquette d'enseignement											Évaluation														
Éval?	Code	Nat.	Libellé	Mut.	ECTS	Coef.	Note seuil élim.	Régime	Non comp.	Seconde chance	Volume horaire	Évaluation initiale / principale					Seconde chance / rattrapage								
												Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Note seuil élim.			
X	OADG4CTC	UE	2.4.5 Compétences Chirurgie Orale - Médecine Orale		1,5	1,5		CT	X																
X	OAG4COMO	ECUE	2.4.5 E1 Chirurgie orale et médecine orale		1,5	1,5		CT	X		CM 14		Notation /20 en session initiale/seconde chance	1 CT	EEP	0h45							CT	EEP	0h45
X	OADG4CTR	UE	2.4.6 Compétences Théoriques Réhabilitation Orale Mention Dentisterie Restauratrice - Endodontie		7	7		CM	X																
X	OAG4OCE	ECUE	2.4.6 E1 Dentisterie restauratrice - Endodontie		2	2		CT	X		CM 15		Notation /20 en session initiale/seconde chance	1 CT	EEP	1h00							CT	EEP	1h00
X	OAG4ORX	ECUE	2.4.6 E2 TP Dentisterie restauratrice		2,5	2,5		CM	X		TP 19,5		Validation en session initiale/seconde chance	2 à 6 CC	ETP	0h05 à 3h00							CT	ETP	3h00
X	OAG4OEX	ECUE	2.4.6 E3 TP Endodontie		2,5	2,5		CM	X		TP 19,5		Validation en session initiale/seconde chance	2 CC	ETP	0h05 à 6h00							CT	ETP	3h00
	OAG4SIM	NEVA	TP Simulation								TP 0.75														
X	OADG4CPR	UE	2.4.7 Compétences Pré-Cliniques Réhabilitation Orale Mention Prothèses		7,5	7,5		CM	X																
X	OAG4PROT	ECUE	2.4.7 E1 Prothèses		2,5	2,5		CT	X		CM 6		Notation /20 en session initiale/seconde chance	1 CT	EEP	1h00							CT	EEP	1h00
X	OAG4PAPX	ECUE	2.4.7 E2 TP Prothèse amovible partielle : Initiation		2,5	2,5		CM	X		TP 21		Validation en session initiale/seconde chance	3 à 10 CC	ETP	0h15 à 1h30							CT	ETP	1h30
X	OAG4PFX	ECUE	2.4.7 E3 TP Prothèse fixée		2,5	2,5		CM	X		TP 26		Validation en session initiale/seconde chance	3 à 15 CC	ETP	0h15 à 2h00							CT	ETP	2h00
X	OADG4CAM	UE	2.4.8 Compétences Anatomie Morphologie & Imagerie Dentaire		2	2		CM	X																
X	OAG4MD	ECUE	2.4.8 E1 Morphologie Dentaire		1	1		CT	X		CM 4		Notation /20 en session initiale/seconde chance	1 CT	EEP	1h00							CT	EEP	1h00
X	OAG4MDX	ECUE	2.4.8 E2 TP Morphologie Dentaire		1	1		CM	X		TP 14		Validation en session initiale/seconde chance	4 à 5 CC	ETP	1h00 à 2h00							CT	ETP	2h00

Maquette d'enseignement											Évaluation											
Éval?	Code	Nat.	Libellé	Mut.	ECTS	Coef.	Note seuil élim.	Régime	Non comp.	Seconde chance	Volume horaire	Évaluation initiale / principale					Seconde chance / rattrapage					
												Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Note seuil élim.
X	OADG4ELC	CHOI	2.4.9 Enseignement de libre choix 2		3	3		CM	X													
			<i>Choisir 1 élément(s)</i>																			
X	OAX2SAN2	UE	ELC- P4 Odonto' Sang		3	3		CT	X		TERRAI 30											
												Validation en session initiale/seconde chance	1 CT	MSR	0h30				CT	EOP	0h15	
X	OAX2STO2	UE	ELC-P5 Stage d'obs cabinet dentaire ou Lab de proth dentaire		3	3		CT	X		TERRAI 28											
												Validation en session initiale/seconde chance	1 CT	SHO	0h00				CT	SHO	0h00	
												Validation en session initiale/seconde chance	1 CT	EOP	0h10				CT	EOP	0h10	
X	OAX2PPR2	ENG	ELC-P6 Projet perso. / Engagement de l'étudiant		3	3		CT	X				Validation en session initiale/seconde chance	1 CT	MR	0h00				CT	EOP	0h15
X	OAX2TPA2	UE	ELC- P10 Tutorat PASS/LAS		3	3		CT	X		TP 25											
												Validation en session initiale/seconde chance	1 CT	ENGT	0h00				CT	EOP	0h15	
X	LWJ5Y3LC	UE	ELC-P27 Intérêts en Odontologie de la réduction du stress et de l'anxiété pour l'apprentissage profond et le développement des qualités d'écoute et d'empathie		3	3		CT	X		TD 20											
												Validation en session initiale/seconde chance	1 CT	EOP	0h10				CT	EOP	0h10	
X	OAX2BIO2	UE	ELC-R2 Biosécurité		3	3		CT	X		HYCM 20											
												Validation en session initiale/seconde chance	1 CT	QD	0h30				CT	QD	0h30	
X	OAX2DC2	UE	ELC-R4 Double Cursus Santé		3	3		CT	X		TD 20											
												Validation en session initiale/seconde chance	1 CT	EOP	0h15				CT	EOP	0h15	
X	OAX2EDR2	UE	ELC-R5 Ethique déontologie et recherche clinique		3	3		CT	X		HYCM 20											
												Validation en session initiale/seconde chance	1 CT	QD	0h30				CT	QD	0h30	
X	OAX2INT2	UE	ELC-R6 Intégrité Scientifique		3	3		CT	X		HYCM 20											
												Validation en session initiale/seconde chance	1 CT	QD	0h30				CT	QD	0h30	
X	OAX2PPS2	UE	ELC-R7 Projet personnel scientifique		3	3		CT	X		TD 20											
												Validation en session initiale/seconde chance	1 CT	MR	0h00				CT	EOP	0h15	
X	OAX2STB2	UE	ELC-R10 Stage en labo de Biochimie et Protéomique Clinique		3	3		CT	X		TERRAI 10											
												Validation en session initiale/seconde chance	1 CT	EOP	0h15				CT	EOP	0h15	
X	OADG4OCC	UE	2.4.10 Compétences Occlusodontie		0,5	0,5		CT	X													
X	OAG4OCL	ECUE	2.4.10 E1 Occlusodontie		0,5	0,5		CT	X		CM 4											
												Notation /20 en session initiale/seconde chance	1 CT	EEP	1h00				CT	EEP	1h00	
X	LVDIVH7K	TEDS	2.4.11 Compétences Transition Ecologique pour un Développement Soutenable		1	1		CM	X													
X	LVDIZ0SD	ECUE	2.4.11 E1 Transition Ecologique pour un Développement Soutenable		1	1		CM	X		CM 4 HYCM 6											
												Notation /20 en session initiale/seconde chance	3 CC	QP	0h20				CT	QP	0h30	

## Légende

<b>Titre des colonnes</b>	
Éval?	Indique si l'ELP est évalué
Nat.	Nature
Mut.	ELP mutualisé
Coef.	Coefficient
Note seuil élim.	Note éliminatoire
Non comp.	Non compensable
Pond.	Pondération
<b>Nature d'enseignement</b>	
CM	Cours Magistral
TD	Travaux Dirigés
TP	Travaux Pratiques
HYCM	Hybride CM
HYTD	Hybride TD
TERRAI	Terrain
<b>Nature d'ELP</b>	
CHOI	Choix
EC	Élément constitutif
ECUE	ECUE
ENG	Engagement Etudiant
NEVA	Non Evalué
TEDS	TEDS : Transition Ecologique Développement Soutenable
UE	UE
<b>Régime</b>	
CCI	CCI (Contrôle continu intégral)
CM	CC/CT (Contrôle continu et contrôle terminal)
CT	CT (Contrôle terminal)
<b>Modalité de l'évaluation pour la session 1 des MCC</b>	
CC	CC (Contrôle continu)
CT	CT (Contrôle terminal)
<b>Modalité de l'évaluation pour la session 2 des MCC</b>	
CT	CT (Contrôle terminal)
<b>Nature de l'évaluation pour les MCC</b>	
DIFCC	Différents modes d'évaluation (en contrôle continu)
EEP	Epreuve écrite présentielle
ENGT	Engagement étudiant / tutorat
EO	Epreuve Ecrite ou Orale
EOD	Epreuve orale distancielle
EOP	Epreuve orale présentielle
EPS	Epreuve de pratique sportive
ETP	Evaluation de travaux pratiques ou de terrain
MR	Mémoire ou Rapport écrit ou Compte-rendu
MSR	Soutenance orale et écrit (Mémoire, Rapport ou Compte-rendu)
QD	Questionnaire distanciel : Quiz, QCM,...
QP	Questionnaire présentiel : Quiz, QCM,...
SHO	Stage hospitalier : Carnet de stage / Fiche d'évaluation / AFGSU présence
<b>Modalité de la seconde chance</b>	
MAXNE	Chaque meilleure note par nature d'enseignement (CM, TD,...) sera retenue pour le calcul de la note finale de l'UE