

DEUST Préparateur/technicien en pharmacie 1ère année

MCC 2024-2025

Inclus dans :

- DEUST PREPARATEUR/TECHNICIEN EN PHARMACIE

DEUST Préparateur/technicien en pharmacie 1ère année (LW7MPMDC)

ECTS : 60
 Nature : Année
 Période : Année
 Compensable : Oui
 Absences justifiées : Neutratisation
 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.

Semestre 1 DEUST 1 PTEP (M02XTC1)

ECTS : 30
 Nature : Semestre
 Période : Semestre 1
 Compensable : Oui
 Absences justifiées : Note à zéro
 Absences injustifiées : Note à zéro

X	PADA1MCH	UE	Chimie	X	4	4	CM				CM 22 TD 23	UE 1-1 Chimie - CC - Langue : Français - Conservation de la note de CC en session 2. UE 1-1 Chimie - CT - Langue : Français	4 à 6 CC 1 CT	EEP EEP	0h05 à 0h20 2h00	40 60	UE 1-1 Chimie - CT Session 2 - Langue : Français	CT	EO	2h00
X	PADA1MCB	UE	Biochimie et Biologie cellulaire	X	3,5	3,5	CM				CM 40	UE 1-2 Biochimie et Biologie cellulaire - CC - Langue : Français - Conservation de la note de CC en session 2. UE 1-2 Biochimie et Biologie cellulaire - CT	4 à 8 CC 1 CT	EEP EEP	0h05 à 0h20 1h30	25 75	UE 1-2 Biochimie et Biologie cellulaire - CT Session 2 - Langue : Français	CT	EO	1h30
X	PADA1PGS	UE	Physiologie des grands systèmes et appareils	X	5	5	CM				CM 56 TD 10	UE 1-3 Physiologie des grands systèmes et appareils - CC - Langue : Français - Conservation de la note de CC en session 2. UE 1-3 Physiologie des grands systèmes et appareils - CT - Langue : Français	3 à 5 CC 1 CT	EEP EEP	0h05 à 0h20 1h30	40 60	UE 1-3 Physiologie des grands systèmes et appareils - CT Session 2 - Langue : Français	CT	EO	1h30
X	PADA1PHG	UE	Pharmacologie générale	X	3	3	CM				CM 20 TD 10	UE 1-4 Pharmacologie générale - CC - Langue : Français - Conservation de la note de CC en session 2. UE 1-4 Pharmacologie générale - CT - Langue : Français	2 à 4 CC 1 CT	EEP EEP	0h05 à 0h20 1h30	40 60	UE 1-4 Pharmacologie générale - CT Session 2 - Langue : Français	CT	EO	1h30
X	PADA1BOT	UE	Botanique	X	1,5	1,5	CM				CM 13 TD 4	UE 1-5 Botanique - CC - Langue : Français - Conservation de la note de CC en session 2. UE 1-5 Botanique - CT - Langue : Français	2 à 4 CC 1 CT	EEP EEP	0h05 à 0h20 0h30	40 60	UE 1-5 Botanique - CT Session 2 - Langue : Français	CT	EO	0h30
X	PADA1GES	UE	Gestion	X	3	3	CM				CM 11,5 TD 16,5	UE 1-6 Gestion - CC - Langue : Français - Conservation de la note de CC en session 2. UE 1-6 Gestion - CT - Langue : Français	2 à 4 CC 1 CT	EEP EEP	0h05 à 0h20 2h00	40 60	UE 1-6 Gestion - CT Session 2 - Langue : Français	CT	EO	2h00
X	PADA1AP1	UE	Apprentissage semestre 1	X	10	10	CM	X			CM 11,5 TD 16,5	Apprentissage maître de stage - Conservation de la note en session 2. CT Apprentissage semestre 1 session 1 - Langue : Français	0 CC 1 CT	ETP EOP	0h00 0h30	30 70	CT Apprentissage semestre 1 session 2 - Langue : Français	CT	EOP	0h30

Semestre 2 DEUST 1 PTEP (M02YAIM2)

ECTS : 30
 Nature : Semestre
 Période : Semestre 2
 Compensable : Oui
 Absences justifiées : Note à zéro
 Absences injustifiées : Note à zéro

X	PADA1MU	UE	Bactériologie et virologie générale : pathologies et traitements associés	X	4	4	CM				CM 35,5 TD 4,5	UE 1-8 Bactériologie et virologie : pathologies et traitements associés - CC - Langue : Français - Conservation de la note de CC en session 2. UE 1-8 Bactériologie et virologie : pathologies et traitements associés - CT - Langue : Français	4 à 6 CC 1 CT	EEP EEP	0h05 à 0h20 1h30	50 50	UE 1-8 Bactériologie et virologie : pathologies et traitements associés - CT Session 2 - Langue : Français	CT	EO	1h30
X	PADA1BMN	UE	Biochimie métabolique et nutrition	X	1,5	1,5	CM				CM 15	UE 1-9 Biochimie métabolique et nutrition - CC - Langue : Français - Conservation de la note de CC en session 2. UE 1-9 Biochimie métabolique et nutrition - CT - Langue : Français	3 à 5 CC 1 CT	EEP EEP	0h05 à 0h20 1h30	25 75	UE 1-9 Biochimie métabolique et nutrition - CT Session 2 - Langue : Français	CT	EO	1h30
X	PADA1PHC	UE	Pharmacotechnie 1	X	4	4	CM				CM 24 TD 12 TP 16	UE 1-10 Pharmacotechnie 1 - CC - Langue : Français - Conservation de la note de CC en session 2. UE 1-10 Pharmacotechnie 1 - CC TP - Langue : Français - Conservation de la note de CC TP en session 2. UE 1-10 Pharmacotechnie 1 - CT - Langue : Français	2 à 4 CC 2 à 4 CC 1 CT	EEP ETP EEP	0h05 à 0h20 4h00 2h00	20 30 50	UE 1-10 Pharmacotechnie 1 - CT Session 2 - Langue : Français	CT	EO	2h00

