





SOUS PARCOURS RECHERCHE ( H DFA2RAP )																			
H DFA2ABM	UE DOSSIER PATIENT (U.E 10.1)	3																	
H DFA2AB1	Dossier Patient Théorie CC	40%			Oral													report >=0	
H DFA2AB2	Dossier Patient Théorie Oral	60%								Oral									Oral 60 %
H DFA2ACM	UE ANGLAIS (U.E 10.2)	100%																	
H DFA2AC1	Anglais Théorie CC oral	50%			Ecrit													report >= 0 50%	
H DFA2AC2	Anglais Théorie CT	50%								Oral									CT 50%
H DFA2ADM	RECHERCHE & DEVELOPPEMENT EN PHARMACOLOGIE (en obligatoire)	100%																	
H DFA2AD1	Rech. & Dévelop. Théorie CC	50%			CC														Oral Ecrit 100 %
H DFA2AD2	Rech. & Dévelop. Pratique Oral	50%													Oral				
U.E DE LIBRE CHOIX VALIDABLE INDUSTRIE-RECHERCHE ( H DFA21OP )																			
UE DE LIBRE CHOIX DISPENSEES AU S7																			
H D FAN7GM	PREPARATION A L'INTERNAT	100%																	
H D FAN7G1	Prépa Internat théorie CC1				CC1				non										CT 100 %
H D FAN7G2	Prépa Internat théorie CC2				CC2				non										
H D FAN7G3	Prépa Internat théorie CC3				CC3				non										
H M SAN7HM	PRISE EN CHARGE DE L'ALLERGIE	100%																	
H M SAN7H3	Prise en Charge Allergie Théorie CC	25%			Oral					oui								Report >=0	
H M SAN7H4	Prise en Charge Allergie Théorie CT	75%								Ecrit	1h00								CT 75%
H M SAN7IM	RECHERCHE DE PRINCIPES ACTIFS & METABOLITES EN MILIEUX COMPLEXES	100%																	
H M SAN7I3	Rech. Principe Actifs Théorie CT	70%								Ecrit	1h00								CT 70%
H M SAN7I2	Rech. Principe Actifs Pratique CC	30%										CC	100%			oui			Report >=0
H M SAN7MM	EXPERT FORMES PHARMACO	100%																	
H M SAN7M3	Expert Formes Pharma Théorie CT	50%								Oral	15mn								CT 50 %
H M SAN7M2	Expert Formes Pharma pratique CC	50%										CC	50%			oui			Report >=0
H M SAN7UM	MYCOLOGIE DFA1	100%																	
H M SAN7U1	Mycologie TP CC	50%										CC	50%			oui			Report >=0
H M SAN7U2	Mycologie TP CT	50%													Oral				CT 50 %



UE DE LIBRE CHOIX SOUS PARCOURS INDUSTRIE DISPENSEES AU S9																			
HDFAOPTM	ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES DANS LE DEVELOPPEMENT DE MEDICAMENTS	3																	
HDFAOPTM1	Analyse Physico Chimique Théorie CC1	50%			Présentation													Oral 100%	
HDFAOPTM2	Analyse Physico Chimique Pratique CC 2	50%												Rapport					
HDFAOPTM	ENGAGEMENT ETUDIANT	100%																	
HDFAOPTM1	Engagement étudiant Oral								Oral									Oral 100%	
HDFAOPTM	EVALUATION MEDICO-ECONOMIQUE APPLIQUEE AUX MEDICAMENTS & AUX DISPOSITIFS MEDICALX	3																	
HDFAOPTM1	Evaluation Médico-Eco appliquée aux médicaments & aux dispos. Med. Théorique CC	50%			Ecrit QCM												Report >= 0		
HDFAOPTM2	Evaluation Médico-Eco appliquée aux médicaments & aux dispos. Med. Théorique CT	50%						2h00	Ecrit	2h00								Ecrit 50%	
UE DE LIBRE CHOIX SOUS PARCOURS RECHERCHE DISPENSEES AU S9																			
HDFAOPTM	UE METHODOLOGIES EN BIOTECHNOLOGIES FSI	100%																	
EMBTU1A1	Méthodologies en Biotechnologies				Ecrit													CT 100%	
HDFAOPTM	UE TP BIOORGANIQUES S9 FSI	100%																	
EMCH51G1	Tp Bioorganiques				Ecrit													CT 100%	
HDFAOPTM	UE CARACTERISATION FSI	100%																	
EMCH21B1	Caractérisation				Ecrit													CT 100%	
HDFAOPTM	UE REGULATIONS GENETIQUES FSI	100%																	
EBBSA1D1	Régulation Génétique & épigénétique				Ecrit													CT 100%	
UE DE LIBRE CHOIX SOUS PARCOURS INDUSTRIE DISPENSEES AU S10																			
HDFAOPTM	UE DE REORIENTATION NV REGIME VERS OFFICINE	100%																	
HMSAN802	Plantes Med. Off.Théo.CT								Ecrit									CT 100%	
HMSAN804	Plantes Med. Off.Prat.CT								Ecrit									CT 100%	
HMSAN8P2	Act.Off.Dermo.Théo.CT								Ecrit									CT 100%	
HDFAOPTM	UE DE REORIENTATION NV REGIME VERS INTERNAT	100%																	
HMSAN8H2	Ue Internat								Ecrit									CT 100%	



UE DE LIBRE CHOIX ANNUELLES COMMUNES AUX DFA1 & DFA2

HDFAOPCM	UE EXTERIEUREAttribution Ects du Doyen sur présentation du contrat pédagogique	3									Ecrit									CT 100 %		
HDFAOPTM	UE EXTERIEUREAttribution Ects du Doyen sur présentation du contrat pédagogique	4									Ecrit									CT 100%		
HDFAOPEM	UE EXTERIEUREAttribution Ects du Doyen sur présentation du contrat pédagogique	5									Ecrit									CT 100%		
HDFAOPTM	UE EXTERIEUREAttribution Ects du Doyen sur présentation du contrat pédagogique	6									Ecrit									CT 100%		
HDFAOPTM	UE EXTERIEUREAttribution Ects du Doyen sur présentation du contrat pédagogique	7									Ecrit									CT 100%		
HDFAOPTM	UE EXTERIEUREAttribution Ects du Doyen sur présentation du contrat pédagogique	8									Ecrit									CT 100%		
HDFAOPTM	UE EXTERIEUREAttribution Ects du Doyen sur présentation du contrat pédagogique	9									Ecrit									CT 100%		
HDFAOPTM	UE EXTERIEUREAttribution Ects du Doyen sur présentation du contrat pédagogique	10									Ecrit									CT 100%		
HDFAOPTM	SPORTUne seule note attendue	6									Ecrit									CT 100%		
HDFAOPTM	UE DE M1 PHARMACIE1er vœu de validation d'une Ue Pharma dans le cadre du suivi d'un M1 Santé (Une seule note attendue)	6									Ecrit									CT 100%		
HDFAOPTM	UE DE M1 PHARMACIE 2ème vœu de validation d'une Ue Pharma dans le cadre du suivi d'un M1 Santé (Une seule note attendue)	6									Ecrit									CT 100%		
HDFAOPTM	UE INTERNAT CAPITALISEE DANS NOUVEAU PARCOURS	3																				
HDFAOPTM	UE DE REO CAPITALISEE DANS NOUVEAU PARCOURS	3																				

Pas de Mccas

Légende

CCC : Contrôle Continu  
 CCTP : Contrôle Continu TP  
 CR : Contrôle  
 CP : Contrôle Partiel

Règle des Absences

R11 Absence = Def  
 R12 Absence injustifiée ou justifiée = note 0  
 R13 Absence injustifiée ou justifiée = note Coef 0  
 R16 Absence injustifiée = note 0 Absence justifié = Coef 0

CPAN

Conservation Pluriannuelle des notes

Le Responsable de la Formation :

Le Doyen de la Faculté de Pharmacie de Toulouse : Mr Christophe Pasquier

Le Responsable de L'Université : Mr Jean-Marc BROTO