

**TABLEAU GENERAL des UEL (2ème et 3ème années) - Année 2023/2024**

Année	Semestre	U.E	Matières	Responsables	CM	TD	TP	Places max	M3C 1ère session
2ème année	S3	Introduction aux Macromycètes	Mycologie	A. Lanoue	6h	11h	9h	22	CC 100 %
		Renforcement	Chimie Organique & Biochimie	M.-C. Viaud-Massuard	26h				ET 100 %
		Découverte de la recherche	10 séances (les jeudis après-midi)	E. Allard-Vannier / B. Giraudeau				18	CC 50 % ET 50 %
		Accompagnement L.AS / passerelles	Chimie Organique & Pharmacologie Fortement recommandée pour les étudiants issus de L.AS1/2/3 hors bio et Passerelles / Ouverte à tous	V. Maupoil / G. Prié	26h				ET 100 %
		Optimisation du potentiel mental dans la gestion du stress	Découvrir & donner les outils nécessaires aux étudiants pour gérer les différents évènements	A. Oudin / O. Laurent		26h		30	ET 100 %
		Plantes & Champignons toxiques		G. Glévarec	8h	6h	12h	20	CC 100 %
		Sport						25	
		Tutorat	Tutorat Santé de Tours TST (Accompagnement des étudiants de 1 <sup>ère</sup> année de santé PASS et LAS)						
		Initiative Etudiante	Seulement pour les redoublants/triplants	A. Oudin					CC 100 %
	S4	Drug design et SNC : Modélisation moléculaire et synthèse chimique	Conception rationnelle - Rétrosynthèse et synthèse chimique	G. Prié	10	4	12	14	CC 30 % + ET 70 % (écrit 1h) TP = 100 % CC
		Optimisation du potentiel mental dans la gestion du stress	Découvrir & donner les outils nécessaires aux étudiants pour gérer les différents évènements	A. Oudin / O. Laurent		26h		30	ET 100 %
		Physiologie	Anatomie, système nerveux ... Ouverte à tous / Fortement recommandée pour les étudiants issus de L.AS1/2/3 hors bio et Passerelles	K. Mahéo	26h				ET 100 %
		Environnement et Santé	Bactériologie-Virologie-Toxicologie-Parasitologie-Physique-Epidémiologie	J. Vergote	22h	4h		30	CC 20 % (oral 5 min) + ET 80 % (écrit 1h)
		NewTeAch	Technologies de l'information et de la communication (TIC)	J. Vergote / E. Vierron		10h 16h perso.		15	CC 100 %
		Découverte de la recherche	10 séances (les jeudis après-midi)	E. Allard-Vannier / B. Giraudeau				18	CC 50 % ET 50 %
		Sport						25	
		Tutorat	Tutorat Santé de Tours TST (Accompagnement des étudiants de 1 <sup>ère</sup> année de santé PASS et LAS)						
		Initiative Etudiante	Seulement pour les redoublants/triplants	A. Oudin					CC 100 %
3ème année	S5	Conception et innovation moléculaire	Chimie Organique, Chimie Thérapeutique	M.-C. Viaud-Massuard	10h	4h	12h	16	CC TP 30% ET TH 70%
		Etat solide du médicament	Chimie Générale et Pharmacie Galénique	H. Allouchi	26h				ET 100 %
		Plantes & Nutrivigilance	Pharmacognosie	L. Boudesocque-Delaye	12h	2h	12h	20	CC 100 %
		Parcours recherche (UERB, UERSH)		E. Allard-Vannier / B. Giraudeau	20h			40	
		TAS (Tutorat d'Année Supérieure)	Tutorat des Etudiants en Pharmacie de Tours TEPT (Accompagnement des étudiants de 2ème année de pharmacie)	A. Oudin					CC 100 % Oral 100 % 30min
		Optimisation du potentiel mental dans la gestion du stress	Découvrir & donner les outils nécessaires aux étudiants pour gérer les différents évènements	A. Oudin / O. Laurent		26h		30	ET 100 %
		Sensibilisation à l'esprit d'entreprendre	En partenariat avec Pépite	L. Boudesocque-Delaye / F. Debierre	25h				CC 100 %
		Sport						25	
		Tutorat	Tutorat Santé de Tours TST (Accompagnement des étudiants de 1 <sup>ère</sup> année de santé PASS et LAS)						
	Initiative Etudiante		A. Oudin					CC 100 %	
	S6	Botanique pharmaceutique	Biologie végétale - 2 groupes de 18 max	G. Glévarec	7h	9h	10h	36	ET 45 min TH Oral 15 min TP
		TAS (Tutorat d'Année Supérieure)	Tutorat des Etudiants en Pharmacie de Tours TEPT (Accompagnement des étudiants de 2ème année de pharmacie)	A. Oudin					CC 100 % Oral 100% 30mn
		Préparation à la filière Internat	UEL fortement recommandée mais ne constituant pas un pré-requis d'accès à la filière Internat et non indispensable pour passer le concours de l'internat	P. Lanotte		20h Prés. 6h Travail perso.			CC 30 % ET 70 % Ecrit 45 min
		NewTeAch	Technologies de l'information et de la communication (TIC)	J. Vergote / E. Vierron		10h 16h perso.		15	CC 100 %
		Parcours recherche (UERB, UERSH)		E. Allard-Vannier / B. Giraudeau	20h			40	
Initiative Etudiante			A. Oudin					CC 100 %	
Sport						25			
Tutorat	Tutorat Santé de Tours TST (Accompagnement des étudiants de 1 <sup>ère</sup> année de santé PASS et LAS)								

**TABLEAU GENERAL des UEL (4ème, 5ème et 6ème années) - Année 2023/2024**

Année	Semestre	U.E	Matières	Responsables	CM	ED	TP	Places max	M3C
4ème année	S7	Statistiques	Fortement conseillée pour la filière Internat	E. Vierron / B. Giraudeau		26h		35	ET 100 %
		Stratégies modernes de chimie médicinale et applications thérapeutiques	Chimie médicinale	M.-C. Viaud-Massuard	10h	4h	12h	16	CC TP 30% ET TH 70%
		Parcours recherche (UERB, UERSH)		E. Allard-Vannier / B. Giraudeau	20h			40	
		Jardin Botanique - Médiation Scientifique	Création de contenu scientifique à destination du jardin botanique de Tours	G. Glévarec		26h		10	CC 100 %
		Sensibilisation à l'esprit d'entreprendre	En partenariat avec Pépité	L. Boudesocque-Delaye / F. Debierre	25h				CC 100 %
		TAS (Tutorat d'Année Supérieure)	Tutorat des Etudiants en Pharmacie de Tours TEPT (Accompagnement des étudiants de 2ème année de pharmacie)	A. Oudin					CC 100 % Oral 100 % 30 min
		Initiative Etudiante		A. Oudin					CC 100 %
		Sport						25	
	Tutorat	Tutorat Santé de Tours TST (Accompagnement des étudiants de 1 <sup>ère</sup> année de santé PASS et LAS)							
	S8 UEL de FILIERES	Méthodes d'investigation anatomique et fonctionnelle	Filière OFFICINE	P. Emond	24h			30	ET 100 %
		Pathologies infectieuses émergentes (infections de l'immunodéprimé, maladies du voyageur)	Filière OFFICINE	D. Brand	23h	3h		40	ET 100 %
		Anglais	Filière INDUSTRIE	S. Walter		26		25	ET 100 %
		Optimisation du potentiel mental dans la gestion du stress	Découvrir & donner les outils nécessaires aux étudiants pour gérer les différents événements	A. Oudin / O. Laurent		26h		30	ET 100 %
		TAS (Tutorat d'Année Supérieure)	Tutorat des Etudiants en Pharmacie de Tours TEPT (Accompagnement des étudiants de 2ème année de pharmacie)	A. Oudin					CC 100 % Oral 100 % 30 min
		Conception d'un principe actif	Filière INDUSTRIE	S. Mavel	8h	2h	16h	24	ET 100 %
		Stratégie vaccinale de la recherche au développement	Filières OFFICINE & INDUSTRIE	I. Dimier-Poisson	16h	10h		24	Ecrit + Oral
		Biotechnologie Industrielle	Filière INDUSTRIE	A. Lanoue	26h				ET 100 %
		NewTeAch	Filières OFFICINE & INDUSTRIE	J. Vergote / E. Vierron			10h 16h perso.	15	CC 100 %
		Initiative Etudiante		A. Oudin					CC 100 %
		Parcours recherche (UERB, UERSH)		E. Allard-Vannier / B. Giraudeau	20h				
5ème année OFFICINE		S9	Mycologie		A. Lanoue		16h	10h	
	S10	Homéopathie et Conseil à l'Officine		P. Besson	10h	14h			ET 100 %
		Optimisation du potentiel mental dans la gestion du stress	Découvrir & donner les outils nécessaires aux étudiants pour gérer les différents événements	A. Oudin / O. Laurent		26h		30	ET 100 %
		Nutrition		J.-F. Dumas	26h				ET 100 %
		Initiative Etudiante		A. Oudin					CC 100 %
NewTeAch	Technologies de l'information et de la communication (TIC)	J. Vergote / E. Vierron			10h 16h perso.	15	CC 100 %		
6ème année OFFICINE	S11	Mycologie		A. Lanoue		26h			ET 50 % CC 50 %
		Addictologie & Toxicomanie		P. Bredeloux	14,5h	10,5h			ET 100 %