

Approbation des MCCC du M2 EPIC du M2  
Neuropsychologie et Neurosciences cliniques  
de la Faculté de Médecine Toulouse-Purpan

## Commission de la Formation et de la Vie Universitaire du 21 septembre 2021

### Délibération 2021/09/CFVU – 119

*Vu le code de l'éducation, notamment son article L.712-6-1 ;*

*Vu les statuts de l'Université Toulouse III – Paul Sabatier, notamment son article 35 ;*

**Après en avoir délibéré, les conseillers approuvent les MCCC du M2 EPIC et du M2 Neuropsychologie et Neurosciences cliniques de la Faculté de Médecine Toulouse-Purpan.**

Toulouse, le 27 septembre 2021



Le Président

  
Jean-Marc BROTO

Nombre de membres : 40  
Nombre de membres présents ou représentés : 17

Nombre de voix favorables : 17  
Nombre de voix défavorables : 0  
Nombre d'abstentions : 0  
Ne prennent pas part au vote : 0  
Nombre de votes blancs : 0

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPÉTENCES 2021/2022



Composante	Purpan
Code étape formation	RIMRCE
Libellé formation	M2 Épidémiologie clinique
Voté en CFVU	21/09/2021

	Unités d'Enseignement MENTION SANTE PUBLIQUE Parcours EPIC	Responsables	1ère session	2ème session	ECTS	Descriptif contrôle continu session 1	Descriptif contrôle terminal session 1	Descriptif contrôle terminal session 2	Descriptif contrôle terminal si confinement
PIGIS9EM	ANGLAIS	C. BONNET	Contrôle continu 50% Contrôle terminal 50%	Contrôle terminal 100%	3 ECTS	Présentation orale en 20min par équipe de 3	2h, Compréhension orale, compréhension écrite & rédaction écrite	2h, Compréhension orale, compréhension écrite & rédaction écrite	Compréhension orale, compréhension écrite
RIMRC9AM	BIOSTATISTIQUE	N. SAVY	Contrôle continu 60% Contrôle terminal 40%	Contrôle terminal 100%	6 ECTS	Rédaction personnelle d'un projet d'analyse (modèles linéaires) : - rédaction d'un plan d'analyse pour la mi- novembre - analyse et rédaction des résultats sous forme de rapport de 20 pages pour la mi- janvier		2h, écrit sur table : question rédactionnelle de cours (en distanciel si confinement)	
RIMRC9BM	RECHERCHE CLINIQUE	C. ARNAUD	Contrôle continu 30% Contrôle terminal 70%	Contrôle terminal 100%	6 ECTS	Rédaction et exposé oral d'un résumé de protocole de recherche clinique ou autre synthèse en recherche clinique, préparation en petits groupes de 2 ou 3 étudiants	3h, écrit sur table : question rédactionnelle de cours	3h, écrit sur table : question rédactionnelle de cours	3h, écrit en distanciel : question rédactionnelle de cours
RIMRC9CM	EPIDEMIOLOGIE	B. LEPAGE	Contrôle continu 20% Contrôle terminal 80%	Contrôle terminal 100%	6 ECTS	Rédaction et exposé oral d'un résumé de protocole de recherche en épidémiologie, préparation en petits groupes de 2 ou 3 étudiants (4 sujets différents)	2h, écrit sur table : question rédactionnelle de cours	2h, écrit sur table : question rédactionnelle de cours	2h, écrit en distanciel : question rédactionnelle de cours
RIMRC9DM	ESSAIS THERAPEUTIQUES	N.SAVY	Contrôle terminal 100%	Contrôle terminal 100%	6 ECTS	-	2h, écrit sur table : question rédactionnelle de cours	2h, écrit sur table : question rédactionnelle de cours	2h, écrit en distanciel : question rédactionnelle de cours
PIGIS9GM	EVALUATION MEDICOECONOMIQUE (UE optionnelle)	F. TABOULET, L. MOLINIER	Contrôle terminal 100%	Contrôle terminal 100%	3 ECTS	-	2 h 30, écrit sur table : analyse critique d'article	2 h 30, écrit sur table : analyse critique d'article	2 h 30, écrit en distanciel : analyse critique d'article
RIMRC9FM	EPIDEMIOLOGIE SOCIALE (UE optionnelle)	B. LEPAGE	Contrôle terminal 100%	Contrôle terminal 100%	3 ECTS	-	2h, écrit sur table : question rédactionnelle de cours	2h, écrit sur table : question rédactionnelle de cours	2h, écrit en distanciel : question rédactionnelle de cours

PIGIS9FM	ORIENTATION SANTE TRAVAIL (UE optionnelle)	Y. ESQUIROL	Contrôle terminal 100%	Contrôle terminal 100%	3 ECTS	-	Rédaction et présentation orale d'un protocole de recherche épidémiologique en santé travail	Rédaction et présentation orale d'un protocole de recherche en santé travail	Rédaction et présentation orale (en distanciel) d'un protocole de recherche épidémiologique en santé travail
RIMRCAAM	STAGE 4 à 6 mois et MEMOIRE	B. LEPAGE	Rapport de stage (40 à 50 pages) + soutenance mémoire	Rapport de stage (40 à 50 pages) + soutenance mémoire	30 ECTS	-	Rédaction d'un rapport de stage (mémoire) présentant son travail (format IMRD). Soutenance orale du travail, 15 minutes de présentations, 15 minutes de questions, jury composé de 2 rapporteurs, d'enseignants du M2 Epic et de tuteurs. La note porte à la fois sur le document écrit et la présentation orale.	Rédaction d'un rapport de stage (mémoire) présentant son travail (format IMRD). Soutenance orale du travail, 15 minutes de présentations, 15 minutes de questions, jury composé de 2 rapporteurs, d'enseignants du M2 Epic et de tuteurs. La note porte à la fois sur le document écrit et la présentation orale.	Rédaction d'un rapport de stage (mémoire) présentant son travail (format IMRD). Soutenance orale (en distanciel) du travail, 15 minutes de présentations, 15 minutes de questions, jury composé de 2 rapporteurs, d'enseignants du M2 Epic et de tuteurs. La note porte à la fois sur le document écrit et la présentation orale.

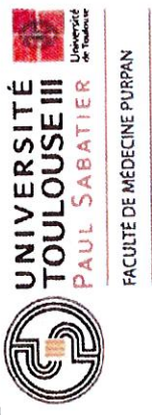
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE  
UNIVERSITE TOULOUSE III PAUL SABATIER

MODALITES DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPÉTENCES 2021/2022

TOULOUSE, le

Le Président de l'Université

# MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET COMPÉTENCES 2021/2022



Composante	Purpan
Code étape	PIBSNE version 171
Mention	Biologie-Santé
Formation	M2 neuropsychologie et neurosciences cliniques
Voté en CFVU	

Code UE	Libellé UE	ECTS ou coef sous UE dans UE	Seuil compensation CPAN sous-UE	Première Session										Session de rattrapage						
				Epreuve 1					Epreuve 2					Contrôle Terminal		Epreuve 2		Contrôle Terminal		
				Type	CPAN	durée*	coef.	abs.	type	CPAN	durée*	coef.	abs.	durée*	coef.	coef.	coef.	durée*	coef.	
														durée*		coef.		durée*		coef.
<b>PREMIERE SEMESTRIE</b>																				
PIBSN9B	Neuropsychologie clinique 2 (Lyon)	5 T	6					0%							1h30	100%			45 min	100%
PIBSN9CM	Neuropsychologie clinique 3 (Grenoble)	5 T	6					0%							1h30	100%			45 min	100%
PIBSN9IM	Statistiques en comportement, neurosciences et neuropsychologie	3 T	6					50%	R12						3h00	50%			60 min	50%
PIBSN9AM	Neuropsychologie clinique 1 (Toulouse)	5 T	6					0%							1h30	100%			45 min	100%
PIBSN9HM	Compétences professionnelles	6 P	6					0%							0h40	100%			0h40	100%
<b>UE OPTIONS A CHOIX</b>																				
Choisir 2 UE parmi les 4 UE suivantes																				
PIBSN9EM	Les troubles du développement	3 T	6					0%							1h30	100%			1h00	100%
PIBSN9FM	Bases en Pharmacocinétique / pharmacovigilance	3 T	6					0%							0h30	100%			0h30	100%
PIBSN9DM	Bases du traitement de l'IRM	3 T	6					0%							2h00	100%			1h00	100%
PIBSN9GM	Cognition	3 T	6	10				0%							3h00	100%			1h00	100%
<b>TCOME SEMESTRIE</b>																				
PIBSNAAM	Stage de recherche Mémoire	30 P	6					0%							0h30	100%			0h30	100%

Règles absences :  
 R11 : Absence -> Défaillant  
 R12 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> note 0.  
 R13 : Absence injustifiée -> coef 0, Absence justifiée -> coef 0.  
 R16 : Absence injustifiée -> note 0, Absence justifiée -> coef 0.

CPAN : conservation pluri-annuelle des notes  
 Les durées des évaluations indiquées en conditions de présentiel sont susceptibles d'être modifiées à la baisse si les conditions sanitaires imposent une réduction de la capacité d'accueil des salles  
 \* Durée si présentiel  
 Durée si distanciel

Le responsable de la Formation  
 E. Barbeau, J. Pariente

A Toulouse, le 15/09/2021  
 Professeur Jérémie FARIENTE  
 Service de Neurologie  
 CHU Hôpital Purpan  
 TSA 40031  
 31059 TOULOUSE Cedex 9

Le Président de l'Université,  
 Jean-Marc Broto