



Année universitaire : 2025-2026

COMPOSITION DES COMMISSIONS PÉDAGOGIQUES DES DIPLOMES NATIONAUX DE LA COMPOSANTE : SEE

Vu le code de l'éducation, notamment son article D613-45 ;

Vu les statuts de l'UPVD ;

Vu la délibération UPVD/CA 2025/28-03 n°01 du 28 mars 2025 déclarant M. Yvan Auguet, élu président de l'université de Perpignan ;

Vu l'avis du conseil de l'UFR SEE du 7 avril 2026 ;

Vu l'avis de la Commission de la Formation et de la Vie Universitaire du Conseil Académique du 14 avril 2026 ;

Vu l'avis de la Commission Recherche du Conseil Académique du 14 avril 2026 ,

Article 1 : la commission pédagogique des diplômes nationaux de la composante UFR SEE est composée comme suit pour l'année universitaire 2025/2026 :

FORMATION			Président et Président suppléant *		Membres					
			Nom et Prénom	Grade	Noms et Prénoms	Grade				
Diplôme d'Accès aux Études Universitaires (DAEU B)			Pas de commission : entretiens individuels							
LICENCE Mathématiques	L1 (et LAS et LOSC)	S1	BROUZET Robert * MAATOUK Hassan	MCF MCF	FLANDRE Olivier NACRY Florent VILAMAJO Patrick	MCF MCF PRAG				
		S2								
	L2 (et LOSC)	S3								
		S4								
	L3 (et LOSC)	S5								
		S6								
LICENCE Informatique	L1	S1	PARELLO David * REVY Guillaume	MCF MCF	ROSALIE Martin	MCF				
		S2								
	L2	S3								
		S4								
	L3	S5								
		S6								
PORTAIL LICENCE NOBEL	L1 (et LAS et LOSC)	S1	LEGRAND Anne * FUKS Gad	MCF MCF	BARROS Noémi REOYO-PRATS Reine SALVIA Marie-Virginie TALBERT Thierry	MCF MCF MCF MCF				
		S2								
LICENCE Physique	L2 (et LOSC)	S3	PLUJAT Béatrice * BARROS Noémi	MCF MCF	BASTARDIS Roland FAUGEROUX Olivier	MCF MCF				
		S4								
LICENCE Physique Parcours type Physique, chimie	L3 (et LOSC)	S5	BARROS Noémi * PLUJAT Béatrice	MCF MCF	BASTARDIS Roland FAUGEROUX Olivier	MCF MCF				
		S6								
LICENCE Physique Parcours type Sciences pour l'Ingénieur (SPI)	L3 (et LOSC)	S5								
		S6								
LICENCE Chimie	L2 (et LOSC)	S3					VOUVÉ Florence *SALVIA Marie-Virginie	MCF MCF	BONNARD Isabelle	MCF
		S4								
	L3 (et LOSC)	S5								
		S6								

LICENCE Electronique, énergie électrique, automatique (EEEE)	L2	S3	TALBERT Thierry * BRESSAN Michael	MCF MCF	THIERY Frédéric	MCF
		S4				
	L3	S5				
		S6				
PORTAIL LICENCE DARWIN	L1 (et LAS et LOSC)	S1	FAVORY Jean-Jacques * BELIN Christophe	MCF MCF	KERHERVÉ Philippe COMELLA Pascale AUBERT Dominique	MCF MCF MCF
		S2				
LICENCE Sciences de la vie Parcours Biologie intégrative	L2 (et LOSC)	S3	LASSERRE Eric * BELIN Christophe	MCF MCF	GOURBAL Benjamin RIONDET Christophe	PR MCF
		S4				
	L3 (et LOSC)	S5				
		S6				
LICENCE Sciences de la vie et de la terre Parcours Enseignement	L2 (et LOSC)	S3	KERHERVÉ Philippe * LASSERRE Eric	MCF MCF	AUBERT Dominique JATIAULT Romain	MCF MCF
		S4				
	L3 (et LOSC)	S5				
		S6				
LICENCE Sciences de la vie et de la terre Parcours Géosciences	L2	S3	KERHERVÉ Philippe * JATIAULT Romain	MCF MCF	AUBERT Dominique	MCF
		S4				
	L3	S5				
		S6				
LICENCE PRO Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique Parcours Technologies du froid et énergies renouvelables	L3	S5	BRAJOU Frédéric * FAUGEROUX Olivier	PRCE MCF	NEVEU Pierre PERONA Arnaud STITOU Driss	PR MCF CNRS
		S6				
LICENCE PRO Métiers de l'informatique : administration et sécurité des systèmes et des réseaux Parcours Administrateur de systèmes	L3	S5	MOUAKHER Amira * SELAMI Bassem	MCF MCF	BRAJOU Frédéric BAKALI Faissal DEFOUR David EL YACOUBI Samira HALIMI Frédéric	PRCE VAC PR PR VAC
		S6				
MASTER Biodiversité, écologie et évolution Parcours Biodiversité et développement durable	M1	S1	LANGAND Juliette * REY Olivier	MCF MCF	JARRAYA Marion BERTRAND Joris FALIEX Elisabeth LAGARDE Raphael LAGORCE Arnaud PALACIOS Carmen TOULZA Eve VERNEAU olivier BOISSIER Jérôme	MCF MCF MCF MCF MCF MCF PR PR
		S2				
	M2	S3				
		S4				
MASTER Biodiversité, écologie et évolution Parcours Biologie intégrative des interactions	M1	S1	GOURBAL Benjamin * GOURBIERE Sébastien	PR PR	COMELA Pascale REY Olivier KRASOVEC Marc	MCF MCF CNRS Vacataire
		S2				
	M2	S3				
		S4				
MASTER Chimie Parcours Chimie environnementale et écologie chimique	M1	S1	TAPISSIER Nathalie * BERTRAND Cédric	PR PR	LEGRAND Anne GOOSSENS Corentine VOUVE Florence	MCF MCF MCF
		S2				
	M2	S3				
		S4				
MASTER Sciences de la mer	M1	S1	BASSETTI Maria-Angela * CERTAIN Rapahel	PR MCF	AUBERT Dominique	MCF
		S2				
	M2	S3				
		S4				

MASTER Calcul haute performance, simulation	M1	S1	MARTEL Matthieu * BONALDI Francesco	PR MCF	REVY Guillaume BARBOTEU Mikael LANGLOIS Philippe	MCF PR PR
		S2				
	M2	S3				
		S4				
MASTER Electronique, énergie électrique, automatique Parcours Intelligence artificielle et automatique avancée pour la gestion des énergies	M1	S1	GRIEU Stéphane *THIL Stéphane	PR MCF	EYNARD Julien	MCF
		S2				
	M2	S3				
		S4				
MASTER Energie solaire Parcours Procédés et matériaux pour le solaire	M1	S1	QUOIZOLA Sébastien * PERONA Arnaud	MCF MCF	NEVEU Pierre	PR
		S2				
	M2	S3				
		S4				
MASTER Écologie et biologie fonctionnelle - Functional biology and ecology Parcours TULIP-G SR	M1	S1	Président: GALAUD Jean-Philippe Co-présidente: GARDES Monique Co-président: DERAGON Jean-Marc	PR PR PR	BOULANGER Alice PAULY Nicolas MARCHETTI Marta LECOMPTE Emilie THEBAUD Christophe BLANCHET Simon DE MAZANCOURT Claire COUZIGOU Jean-Malo DELMAS Nathalie PRIIELLO Julien GOURBIERE Sébastien REY Olivier HANEMIAN Mathieu BARBACCI Adelin GUIDOT Alice CHERVIN Christian TOULZA Eve MERRET Rémy JAMET Elisabeth WANG Hua WHITE Joël JACQUIN Lisa SINGER Mike JACOB Staffan INGUIMBERT Nicolas GAYRARD Véronique HINOUX Valérie DUNAND Christophe JARGEAT Patricia BLANCHARD Pierrick AGUILEE Robin	MCF MCF CR MCF PR DR CR CR MCF MCF PR MCF CR DR MCF MCF MCF PR CR PR PR MCF PR MCF MCF MCF
		S2				
		S3				
	M2	S4				
MASTER Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation 2ème degré (ESPE) Parcours Mathématiques	M1	S1	NACRY Florent * BROUZET Robert	MCF MCF	VILAMAJO Patrick	PRAG
		S2				
	M2	S3				
		S4				
DIPLÔME D'INGÉNIEUR Sup'ENR	3ème	S5	OLIVES Régis * TOUTANT Adrien	PR MCF	AUSSEL Didier CAUSSANEL Matthieu FALCOZ Quentin MER Samuel PERIER-MUZET Maxime PERONA Arnaud REOYO Reine LIVYNS Leslie	PR MCF MCF MCF MCF MCF MCF VAC
		S6				
	4ème	S1				
		S2				
	5ème	S3				
		S4				

Article 2 : Le Directeur de la composante UFR SEE et la Directrice Générale des Services de l'Université de Perpignan sont chargés, chacun en ce qui le concerne de l'exécution de la présente décision qui sera publiée sur le site internet de l'Université.

A Perpignan, le 28 avril 2026

Le Président

Yvan AUGUET

