

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

Soumise au Conseil de l'UFR SEE du : 5 décembre 2023

Soumise à la Commission Formation de l'UPVD du : 12 décembre 2023

Sous réserve d'approbation de la Commission Recherche de l'UPVD du : 30 janvier 2024

Vu la décision n°2023-048 du 27 octobre 2023 relative à la composition des commissions pédagogiques des diplômes nationaux de la composante SEE au titre de l'année universitaire 2023/2024,

FORMATION			Président		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	DUMONT Serge	PR	TRUFFERT Annick CORVELLEC Jean Noël FLANDRE Olivier NACRY Florent VILAMAJO Patrick	MCF PR MCF MCF PRAG
		S2				
	L2 (et LOSC)	S3				
		S4				
	L3 (et LOSC)	S5				
		S6				
LICENCE Mathématiques 3PE	L1	S1	TRUFFERT Annick	MCF	FLANDRE Olivier CARLIER Julie NACRY Florent DUMONT Serge VILAMAJO Patrick	MCF VAC MCF PR PRAG
		S2				
	L2	S3				
		S4				
	L3	S5				
		S6				
LICENCE Informatique	L1	S1	ZUCCA Vincent	MCF	LANGLOIS Philippe PARELLO David REVY Guillaume ROSALIE Martin	PR MCF MCF MCF
		S2				
	L2	S3				
		S4				
	L3	S5				
		S6				
PORTAIL LICENCE NOBEL	L1	S1	BARROS Noemi	MCF	BASTARDIS Roland CLAUDET Bernard FUKS Gad VOUVE Florence SALVIA Marie-Viginie TALBERT Thierry	MCF PR MCF MCF MCF MCF
		S2				
PORTAIL LICENCE NOBEL - 3PE	L1	S1	BARROS Noemi	MCF	BASTARDIS Roland CLAUDET Bernard FUKS Gad VOUVE Florence SALVIA Marie-Viginie TALBERT Thierry	MCF PR MCF MCF MCF MCF
		S2				
LICENCE Physique, Chimie	L2 (et LOSC)	S3	BASTARDIS Roland	MCF	FAUGEROUX Olivier BARROS Noémi	MCF MCF
		S4				
	L3 (et LOSC)	S5				
		S6				
LICENCE Physique, Chimie - 3PE	L2	S3	BASTARDIS Roland	MCF	FAUGEROUX Olivier BARROS Noémi	MCF MCF
		S4				
	L3	S5	Ouvre en 2025-2026			
		S6				
LICENCE Chimie	L2 (et LOSC)	S3	VOUVÉ Florence	MCF	SALVIA Marie-Virginie BONNARD Isabelle	MCF MCF
		S4				
	L3 (et LOSC)	S5				
		S6				
LICENCE Sciences pour l'Ingénieur (SPI)	L2	S3	TALBERT Thierry	MCF	DJESSAS Kamal GACHON Dorian QUOIZOLA Sébastien THIERY Frédéric	PR MCF MCF MCF
	S4					
LICENCE Sciences pour l'Ingénieur (SPI) Parcours type Electronique, énergie électrique, automatique	L3	S5				
		S6				
LICENCE Sciences pour l'Ingénieur (SPI) Parcours Energies et Matériaux	L3	S5				
		S6				
PORTAIL LICENCE DARWIN	L1 (et LAS et LOSC)	S1	FAVORY Jean-Jacques	MCF	AUBERT Dominique BELIN Christophe COMELLA Pascale KERHERVE Philippe	MCF MCF MCF MCF
		S2				

PORTAIL LICENCE DARWIN - 3PE	L1	S1	FAVORY Jean-Jacques	MCF	AUBERT Dominique BELIN Christophe COMELLA Pascale KERHERVE Philippe	MCF MCF MCF MCF				
		S2								
LICENCE Sciences de la vie Parcours Biologie intégrative	L2 (et LO5C)	S3	BELIN Christophe	MCF	LASSERRE Eric GOURBAL Benjamin RIONDET Christophe	MCF PR MCF				
		S4								
	L3 (et LO5C)	S5								
		S6								
LICENCE Sciences de la vie et de la terre Parcours Enseignement	L2 (et LO5C)	S3	Philippe KERHERVÉ Eric LASSERRE (président suppléant)	MCF MCF	Dominique AUBERT Lies LONCKE	MCF MCF				
		S4								
	L3 (et LO5C)	S5	Lies LONCKE Christophe BELIN (président suppléant)	MCF MCF	Dominique AUBERT Philippe KERHERVÉ	MCF MCF				
		S6								
LICENCE Sciences de la vie et de la terre Parcours Géosciences	L2	S3	Philippe KERHERVÉ Lies LONCKE (président suppléant)	MCF MCF	Dominique AUBERT	MCF				
		S4								
	L3	S5	Philippe KERHERVÉ Lies LONCKE (président suppléant)	MCF MCF	Dominique AUBERT	MCF				
		S6								
LICENCE Sciences de la vie et de la terre Parcours 3PE	L2	S3	BELIN Christophe	MCF	AUBERT Dominique COMELLA Pascale KERHERVE Philippe	MCF MCF MCF				
		S4								
	L3	S5					Ouvre en 2025-2026			
		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	PRCE	NEVEU Pierre PERONA Arnaud STITOU Driss	PR MCF VAC (CNRS)				
		S6								
LICENCE PRO Métiers de l'informatique : administration et sécurité des systèmes et des réseaux Parcours Administrateur de systèmes	L3	S5	MOUAKHER Amira	MCF	BRAJOU Frédéric EGEA Philippe FIGAROLA François BAKALI Faissal DEFOUR David EL YACOUBI Samira	PRCE VAC VAC VAC PR PR				
		S6								
MASTER Biodiversité, écologie et évolution Parcours Biodiversité et développement durable	M1	S1	LANGAND Juliette	MCF	DE CARVALHO Augusto BERTRAND Joris FALIEUX Elisabeth LAGARDE Raphael LAGORCE Arnaud PALACIOS Carmen REY Olivier TOULZA Eve VERNEAU Olivier JARRAYA Marion	MCF CPJ MCF MCF MCF MCF MCF MCF PR MCF				
		S2								
	M2	S3								
		S4								
MASTER Biodiversité, écologie et évolution Parcours Biologie intégrative des interactions	M1	S1	GOURBAL Benjamin	PR	COMELA Pascale MERET Rémi REY Olivier	MCF VAC MCF				
		S2								
	M2	S3	GOURBIERE Sébastien	PR						
		S4								
MASTER Chimie Parcours Chimie environnementale et écologie chimique	M1	S1	TAPISSIER Nathalie	MCF	BERTRAND Cédric VOUVE Florence GOOSSENS Corentine	PR MCF MCF				
		S2								
	M2	S3								
		S4								
MASTER Sciences de la mer	M1	S1	BASSETTI Maria-Angela	PR	CERTAIN Raphael AUBERT Dominique	MCF MCF				
		S2								
	M2	S3								
		S4								
MASTER Calcul haute performance, simulation	M1	S1	DEFOUR David	PR	BONALDI Francesco LANGLOIS Philippe MARTEL Matthieu TORRES Jean-Michel	MCF PR PR VAC				
		S2								
	M2	S3								
		S4								

MASTER Electronique, énergie électrique, automatique Parcours Intelligence artificielle et automatique avancée pour la gestion des énergies	M1	S1	GRIEU Stéphane	PR	EYNARD Julien THIL Stéphane	MCF MCF
		S2				
	M2	S3				
		S4				
MASTER Energie solaire Parcours Procédés et matériaux pour le solaire	M1	S1	QUOIZOLA Sébastien	MCF	BATAILLE Françoise OLIVES Régis MER Samuel NEVEU Pierre PERONA Arnaud	PR PR MCF PR MCF
		S2				
	M2	S3	PERONA Arnaud	MCF	BATAILLE Françoise OLIVES Régis MER Samuel NEVEU Pierre QUOIZOLA Sébastien	PR PR MCF PR MCF
		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 PRIELLO Julien GOURBIERE Sébastien REY Olivier HANEMIAN Mathieu BARBACCI Adelin GUIDOT Alice CHERVIN Christian TOULZA Eve MERRRET Rémy JAMET Elisabeth WANG Hua WHITE Joël JACQUIN Lisa SINGER Mike JACOB Staffan INGUIMBERT Nicolas GAYRARD Véronique HINOX Valérie DUNAND Christophe JARGEAT Patricia BLANCHARD Pierrick	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
		S2				
	M2	S3				
		S4				
MASTER Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation 2ème degré (ESPE) Parcours Mathématiques	M1	S1	NACRY Florent	MCF	BROUZET Robert TRUFFERT Annick	MCF MCF
		S2				
	M2	S3				
		S4				
DIPLOME D'INGENIEUR Sup'ENR	3ème	S5	OLIVES Régis	PR	CAUSSANEL Matthieu FALCOZ Quentin MARY Kévin TOUTANT Adrien PERONA Arnaud PERIER-MUZET Maxime	MCF MCF MCF MCF MCF MCF
		S6				
	4ème	S1				
		S2				
	5ème	S3				
		S4				

La décision n°2023-048 du 27 octobre 2023 susvisée est abrogée

A Perpignan le : 11 janvier 2024

