

SEY/NM

Délibération UPVD/CR 2026/2026/14-04 n°1 du 14 avril 2026

Vu le code de l'éducation, notamment ses articles L712-1 à L712-6-1 ;

Vu les statuts de l'Université de Perpignan ;

Vu la délibération UPVD/CR 2025/09-04 n°04 du 09 avril 2025 déclarant Madame Samira EL YACOUBI élue vice-présidente de la commission « recherche » du conseil académique ;

Vu la délibération UPVD/CA 2025/12-12 n°04 du 12 décembre 2025 relative au budget initiale – Exercice 2026 de l'établissement ;

La Commission Recherche du Conseil Académique, après en avoir délibéré, a approuvé à l'unanimité :

➤ l'attribution BQR 2026 des gros projets

Membres composant le conseil : 30

Membres en exercice : 30

Membres présents ou représentés : 24

Membres n'ayant pas pris part au vote : 0

Suffrage valablement exprimé : 24

Pour : 24

Contre : 0

Abstention : 0

Fait à Perpignan, le 17 avril 2025

Pour Le Président, et par délégation



MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION
Université
de Perpignan
Via Domitia
Samira EL YACOUBI

PJ : Attribution BQR 2026 des gros projets

CPI : Direction / Rectorat

Diffusion : Intranet et site internet de l'UPVD

ATTRIBUTION BQR 2026 - GROS PROJETS

CATEGORIE DU PROJET	UNITE DE RECHERCHE	NOM DU OU DES PORTEURS DE PROJET	INTITULE DU PROJET	NATURE DU PROJET	MONTANT ATTRIBUE		
					N	N+1	TOTAL
GP9	IHPE	Céline COSSEAU	L'éducation microbienne, une stratégie possible pour renforcer la résilience de Magallana gigas face aux multi stress environnementaux. (GigaStress)	Projet de recherche	7 600 €	7 400 €	15 000 €
GP2	CEFREM	Lucia Di IORIO	SIDEAS-MPA : Suivi Intégré des Dynamiques Ecologiques, Acoustiques et Sociales liées à l'extension de l'Aire Marine Protégée de Cerbère-Banyuls	Equipement scientifique	9 234 €		9 234 €
GP3	CRESEM	Nathalie SOLOMON	Colloque international « Insistances du passé. Retours et rémanences »	Manifestation internationale	2 927 €		2 927 €
GP10	LGDP	Anaïs GIBERT	Étude intégrative du rôle des champignons endophytes dans l'adaptation de la graminée fourragère Lolium perenne	Projet de recherche	11 246 €		11 246 €
GP5	CRIOBE	Marie-Virginie SALVIA	Screening avancé des PFAS : exploitation de la puissance de la GC×GC-HRMS (PFAScreen)	Projet de recherche	11 250 €		11 250 €
GP12	PROMES	Maxime GITEAU	Sélection et intégration de matériaux transparents pour le stockage thermique dans les systèmes solaires thermophotovoltaïques	Projet de recherche	11 234 €		11 234 €
GP6	ESPACE DEV	Fabienne DURAND	AtmoSport	Equipement scientifique	10 086 €		10 086 €
GP11	LGDP	Martin ROSALIE	Caractérisation automatique de systèmes d'équations différentielles ordinaires générés à partir de données biologiques	Projet de recherche	11 102 €		11 102 €
GP7	FR EE	Anne-Sophie LARTIGOT-CAMPIN (HNHP) Cédric BERTRAND (CRIOBE) Laurent BRUXELLES (IFAS Afrique)	PALMEX	Projet de recherche	9 026 €		9 026 €
GP13	PROMES	Edgar Hernando SEPULVEDA OVIEDO	Cartographie cognitive et explicable des comportements photovoltaïques	Projet de recherche	5 160 €	2 340 €	7 500 €
GP1	CDEDYS	Hervé BLANCHARD	Évaluation socio-économique de l'agrandissement de la réserve marine Cerbère-Banyuls	Projet de recherche	6 550 €		6 550 €
GP4	CRESEM	Manuel BOUCHER	Transformations normatives de l'intervention sociale : expériences, épreuves et identités professionnelles des étudiants, jeunes professionnels et formateurs en travail social	Projet de recherche	0 €		0 €
TOTAL BQR 2026 N					95 415 €	9 740 €	105 155 €

GROS PROJETS BI-ANNUEL 2025-2026

						Montant attribué	
						2025	2026
GP1	CEFREM	Dominique AUBERT, MCF Carmen PALACIOS, MCF	Analyses de la qualité de l'eau par l'étude de XéNobiotiques à l'aide de dispositifs AUTonomes - AXONAUT	Projet de recherche	10 900 €	9 100 €	
GP7	HNHP	Tony CHEVALIER, Ingénieur d'étude en archéométrie (UPVD)	L'évolution humaine en Europe avant Néandertal : Nouvelles données sur les dents fossiles du sud de la France et sur la variation chez Homo sapiens	Projet de recherche	7 460 €	7 323 €	
GP8	IHPE	Marion PICARD, MCF	SECOGEN SExe et COraux : Étude des facteurs Génétiques et ENvironnementaux du déterminisme sexuel chez Porites rus	Projet de recherche	12 519 €	7 400 €	
GP10	LBBM	Lise BARTHELMEBS, PR Georges ISTAMBOULIE, IR	READ. Réutilisation des Eaux usées traitées et Antibiorésistance-Antibiotiques Détection.	Projet de recherche	6 936 €	7 778 €	
TOTAL							31 601 €