



les Projets de recherche de l'université au titre de l'exercice budgétaire de l'année 2023/2024

Intitulé du Projet prfu	Directeur de Recherche	Durée d' agréé	Observation
01- Sur le problème des solutions périodiques pour des équations et des inclusions différentielles fonctionnelles a retard infini dans un espace de banach.	GUEDDA LAHCEN	Bis2020	Projet reconduit 2023et2024
02-Support d'aide aux élèves du primaire pour la résolution des problèmes mathématiques écrits a plusieurs a étapes basé sur l'pproche orienté-but etlastratégie de polya	CHADLI ABDELHAFID	Bis2020	Projet reconduit 2023et2024
03-Analyse intelligente des données pour la santé et l'enviennement.	BELARBI Mostefa	2022au2025	
04-Solutions faibles de certaines classes d'équations et d'inclusions différentielles d'ordre fractionnaire dans un espace de banach	ZIANE MOHAMED	Bis2020	Projet reconduit 2023
05-Etude qualitative controlabilité pour une classe d 'équations différentielles fractionnaires et aux dérivées partielles et applications.	HEDIA BENOUDA	2022au 2025	
06-Modélisation de systèmes dynamiques en écologie et biologie	DELLAL MOHAMED	2022au2025	
07-Etude quantitative et quatitative de certaines equations et d 'inclusions différentielles fractionnaires d'ordre variable et constante,	MOHAMED SAID SOUID	2022au2025	
08-Vers une approche collaborative pour l'élaboration des IDS le mécanisme constructiviste et déapprentissage automatique.	DAHMANI YUCEF	2022au2025	

09-Etude de la bornétude et de la compacité de certains opérateurs intégraux	SNOUCI ABDELKADER	2022au2025	
10-Platrforme intégrée d'analyse et de reconstructrion 3Ddes images médicales pour l'aide au diagnostic du cancer	MERATI MDJEDED	2023au2025	
11-Vers la nouvelle géniration des sytèmes de recommandation	BOUDAA BOUDJEMA	2023au2025	



les Projets de recherche de l'université au titre de l'exercice budgétaire de l'année 2024

