

BIOLOGIE

<i>N</i>	<i>Code</i>	<i>Intitulé</i>	<i>Chef du Projet</i>	<i>Membres</i>
1.	F01220080018	Analyse de la variabilité phénotypique et sélection directe et indirecte pour le rendement et la tolérance aux stress abiotiques dans des populations dérivées F2 de blé dur (<i>Triticum durum</i> Desf) sous conditions semi - arides	BOUZERZOUR Hamenna(PR)	BENMAHAMMED Ammar(MC) MEKHLOUF Abdelhamid(MA)
2.	F01220080050	Les effets des pratiques culturales sur le rendement en grain et la productivité de l'eau du blé dur (<i>triticum drums</i> desf) en environnement semi -aride des hautes plaines Sétifiennes	CHENNAFI Houria(MC)	MEBARKIA Abdelkrim(CC) AYADI Ahmed Lakhdar(MA) ADJABI Abdelhamid(CC)
3.	F01220080076	Recherche de nouveaux métabolites de type antibiotique d'origine microbienne	DABA Hocine(MC)	SAIDI Samira(CC) HABI Salah(CC)
4.	F01220080011	Mise en place de système d'amélioration des ovins dans la région de Sétif	DEKHILI Mohamed (PR)	AGGOUN Abdelmadjid(MC) CHENITI Khalissa(CC)
5.	F01220080012	Effet anti-axydant et activité antibacterienne des polyphenols de <i>punica granatum</i> et <i>quercus</i> sp	KHENNOUF Seddik(MC)	BAGHIANI Abderrahmane(MC) ARRAR Lekhmici(MC) HARZALLAH Daoud(MC) IRATNI Nadjat(PG) DJIDEL Saliha(PG)
6.	F01220080014	L'élevage en région semi aride de Sétif :stratégies de production et gestion des ressources	MADANI Toufik(MC)	KHAZNADAR Mouna(MA) FAR Zahir(MA) DEBBACHE Haouas(PG)
7.	F01220080043	Biodiversité et conservation des espèces ;"structuration spatiale de la diversité des Gymnospermes en Algérie " ,approche Eco-Génétique	RAMDANI Messaoud(MC)	BOUNAR Rabah(CC) REBBAS Khalef(CC)
8.	F01220080059	Recherche d'inhibiteurs naturels des protéases leucocytaires dans les inflammations pulmonaires	KACEM Rachid(MC)	DHAMNA Saliha(MC) BARA Youcef(CC)

9.	F01220080070	Recherche de nouveaux métabolites de type antibiotiques d'origine microbienne	BELATTAR Noureddine(PR)	MAHDADI Rachid(MC) SAHLI Farida(MC)
10.	F01220080005	Etude des huiles essentielles de plantes algériennes : composition chimique et activité biologique	LAOUER Hocine (MC)	MEZACHE Nadjat(CC) LAMAMRA Mebarka(PG) ELKOLI Meriem(PG) DAHIA Mostafa(CC)
CHIMIE				
N°	Code	Intitulé	Chef du Projet	Membres
1.	E01220080023	Production du pétrole brut (synthétique) dans un réacteur catalytique par procédés de Fischer – Tropsch à partir du gaz naturel	DJELLOULI Brahim(PR)	CHIBANE Lemnouer(CC) BENGUERBA Yacine(CC)
MATHÉMATIQUES				
N°	Code	Intitulé	Chef du Projet	Membres
1.	B01220080060	Etude de quelques problèmes de la géométrie sous -riemannienne	BENSALEM Naceurdine(PR)	MERIKHI Bachir(MC) AIB Aziza(CC) SAFIEDDINE Rebiha(CC) DRIAI Nedjoua(MA) KERROUCHE Naserdine(PG) OURAHMOUNE Abbas(PG) KARA Rachid(PG)
2.	B01220080010	Imputation des données manquantes, classification croisée et modèles de mélange de Von Mises Fischer	KHEMAL (BENCHEIKH) Yamina(MC)	DAOUD Bounabi(CC) REGGAD Fatma(CC) BOUBERIMA Wafia(MA)
3.	B01220080020	Quelques problèmes de contact en mécanique des solides et de fluides (étude théorique et numérique)	MEROUANI Boubakeur(PR)	DRABLA Salh(MC) BOUTCHEBAK Souraya(CC) BENSERIDI Hamid(MC) DILMI Mourad(CC) BOULAOUAD Abla(CC) MESSELMY Farid(CC) KARA Mohamed(CC) BOUZEGHAYA Fouzia(MA)
4.	B01220080009	Problèmes aux limites à frontières mobiles (problèmes de STEFAN),Modélisation et optimisation	CHITER Lakhdar (CC)	BOUREGHDA Abdellatif (CC) CHEBEL Zoheir (CC)

PHYSIQUE

<i>N</i>	<i>Code</i>	<i>Intitulé</i>	<i>Chef Du Projet</i>	<i>Membres</i>
1.	D01220080024	Contribution à la solution de l'équation de Schrödinger à N dimensions et l'étude de la limite classique	BEKKAR Hacène(MC)	MEDJBER Salim(MA) LAIDOUDI Mouloud(MC)
2.	D01220080069	Courants de charge et de spin en spintronics	BENCHEIKH Kamel(PR)	BERKANE (GUENNOUNE) Karima(CC) MEDJDEL Soheyb(PG)
3.	D01220080007	Etude de premier principe des propriétés structurales ,électroniques ,mécaniques et optiques des matériaux solides	BOUHEMADOU Abdelmadjid(PR)	KHENATA Rabah(MC) ZERARGA Fares(PG) ALLALI Djamel(MA)
4.	D01220080056	Etudes de propriétés structurales ,magnétiques et semi - conducteurs des couches minces	KHARMOUCHE Ahmed	KERKACHE Laïd DJOUADA Intissar
5.	D01220080006	Phénomènes magnétiques dans les couches minces (Ni,Fe et NiFe) et les multicouches ferromagnétiques	LAYADI Abdelhamid(PR)	GUITTOUM Abderrahim(CC) GHEBOULI Brahim(CC) CHEMSEDDINE Nacereddine(MA) HEMMOUS Messaoud(PG)
6.	D01220080027	Etude des propriétés structurales et électroniques des bioxydes de lanthanides LnO ₂ (Ln=Pr,Ce,...)	LOUAIL Layachi(PR)	MAOUCHE Djamel(MC) BOUCETTA Said(CC) ZAAK Hocine(CC)
7.	D01220080017	Etude physique de l'ionisation de molécules d'intérêt pour la biologie et l'environnement	NEKKAB Mohamed(PR)	MANSOURI Abdelaziz(MC) HOUAMER Salim(MC) KADA Imen(CC)
8.	D01220080038	Etude du système Ni-Si sous forme de couches minces formées par évaporation par effet joule	BOUDISSA Mokhtar (MC)	MENNI Nacer (MC) ZEKKAR Fouzia (CC) REDJECHTA Abdelouaheb(CC) HEMISSI Malia(CC)