RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Direction Générale des Enseignements et de la Formation

Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 01 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: LANGUES ET LITTERATURE ARABE

Filière: Ftudes linguistiques

Fillere: Etudes illiguistiques			Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet	Chef du projet	Membres - M. Boumoud Tarek ben mohamed - M. Bendjama Riad ben mohamed - Mme. Keddous Kenza - Mme. tabakh halima bent eltahar - M. Kaouane Kheireddine - Mme. Boukeloua Asma - Mme. Lardjani Meriem	Grade dans le projet / Grade actuel MCB / MCB MAA / MAA Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: L00L01UN210120220002

18/09/2022



Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 02 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Filière: Sciences sociales-psychologie

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
ntitule du projet			actuel	
نظام التعليم الاستثنائي خلال جائحا	M. metatla moussa	- M. Mirouh Abdelouahab	MCB / MCB	- Projet agréé à partir du :
كوفيد- 19 وتأثيره على العدال		- M. LAOUAR ACHOUR	MCB / MCB	01/01/2022
التقييمية للمتعلمين بالجامعة	Grade dans le projet / Grade	- Mme. kercenna Amina	Doctorant / Doctorant	- Durée du projet: 04 ans
التقييمية للمتعلمين بالجامع	actuel : MCA / MCA	- Mme. boullif manel	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
		- Mme. ouerzgui wafa - M. Boughoufala Abdelgani	Doctorant / Doctorant	I05L03UN210120220001
			Doctorant / Doctorant	
		- M. fenikh yakoub	Doctorant / Doctorant	
		- Mme. Mahri Imane	Doctorant / Doctorant	

18/09/2022



Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 03 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Filière: Sciences sociales - sociologie

ntitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
ntitule du projet	cher da projes		actuel	
منظومة السلوك الاجتماعي لدو	M. guira ismail	- M. khalout mouloud	Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022
عصابات الاحياء في مجتمع المدينا	Grade dans le projet / Grade	- M. tobal rachid - M. bezaz ibrahim	MCA / MCA Doctorant / Doctorant	- Durée du projet: 04 ans
Grade dans le projet / Grade actuel : PR / PR	Ø 9	- M. touati abdallah	Doctorant / Doctorant MCB / MCB	- Code de projet: 105L02UN210120220001
		- M. AMMAD LAID - Mme. Necib chadia	Doctorant / Doctorant	
		- Mme. Samira Mechhoud	Doctorant / Doctorant	
		- M. BENYAHIA ABDELKADER	Doctorant / Doctorant	

18/09/2022

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 04 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Filière: Sciences humaines-Histoire

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
initiale du projet	Cher da projet	81 (3360) (336.65)	actuel	
العصور من خلال ملكية الأرض: دراسة في التحولات والانعكاسات	Grade dans le projet / Grade	- M. aiachi belkacem - M. Djatout Adel	MAA / MAA MCB / MCB Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: I01L02UN210120220001
	**			

18/09/2022

Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 05 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Filière: Sciences humaines-Bibliothéconomie

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
militare da projes			actuel	
التحولات الرقمية ودورها في تحقيق	M. Bendjama Billel	- Mme. Mehri Souheila	MCA / MCA	- Projet agréé à partir du :
جودة التعليم في العلوم الانسانية		- M. bahi feth eddinne	Doctorant / Doctorant	01/01/2022
بوره العقيم في العبوم الريسانية والاجتماعية	Grade dans le projet / Grade	- Mme. kilani nouria	Doctorant / Doctorant	- Durée du projet: 04 ans
والإجتماعية	actuel : MCA / MCA	- M. chetioui mohamed	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
		- Mme. Halheit Rania	Doctorant / Doctorant	I01L01UN210120220001
		- Mme. Debbouze Nadia	Doctorant / Doctorant	
		- Mme. Saada Khelkhal Sarra	Doctorant / Doctorant	

18/09/2022



Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 06 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine : SCIENCES ECONOMIQUES ET DE LA GESTION ET

SCIENCES COMMERCIALES

Session Ordinaire: 2022 Filière: Sciences de Gestion

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade actuel	Observations
تحسين جودة الحياة - مدينة سكيكدة نموذجا-	M. MEKITA Hemza Grade dans le projet / Grade actuel : MCA / MCA	- M. REDJEM NOUREDDINE - M. Assami Noureddine - Mme. Zighed Rahma - Mme. Rahal Somaya	MCA / MCA Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	 - Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: F01L02UN210120220002

18/09/2022



RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 07 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ECONOMIQUES ET DE LA GESTION ET

SCIENCES COMMERCIALES

Filière: Sciences commerciales

Timerer Serences services	T	Manahass	Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet	Chef du projet	Membres		
NATU NATU			actuel	
لتسويق الإبتكاري كألية للرفع من قيمة	M. benchikh essedik	- M. chaabna farih	Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du :
1 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		- M. bourana youcef	Doctorant / Doctorant	01/01/2022
المنتجات السياحية،وتعزيز تموقع		- M. Boarana youce.		- Durée du projet: 04 ans
علامتها التجارية في ظل جائحة كورونا	Grade dans le projet / Grade			
دراسة ميدانية على مجموعة من	actuel : MCA / MCA			- Code de projet:
مؤسسات السياحية في ولايات الشرق	J)			F01L01UN210120220001
الجزائري .				

18/09/2022



Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 08 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine : SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE

Filière: Sciences agronomiques

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
mercure du projec			actuel	
Etude d'acclimatation des	M. Foufou Ammar	- Mme. Larbi Djamila	MCB / MCB	- Projet agréé à partir du :
espèces fruitières tropicales	, , , carea , manage	- Mme. Sayed Ibtissem	MAA / MAA	01/01/2022
dans les zones	Grade dans le projet / Grade	- M. Boulechfar Mohamed	MAA / MAA	- Durée du projet: 04 ans
	200 10	- Mme. zouid roquia	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
afin de promouvoir	detach incity item	- Mme. Guerrad Chahrazed	MCB / MCB	D04N01UN210120220001
l'arboriculture exotiques en		- Mme. BOULAHRES SOUMIA	Doctorant / Doctorant	
		- Mme. DABI Fatima Zohra	Doctorant / Doctorant	
Algérie		- Mme. FARROUDJ - Amira	Doctorant / Doctorant	
		Productive tea Amountaine College		

18/09/2022



RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale des Enseignements et de la Formation
Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 09 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine : SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE

Filière: Sciences agronomiques

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
mercure du projec			actuel	
La situation et les tendances	M. LAIB Messaoud	- Mme. Nabila Souilah	MCB / MCB	- Projet agréé à partir du :
de typicité et		- M. FILALI Samir	Doctorant / Doctorant	01/01/2022
d'authentification d'huiles et	Grade dans le projet / Grade	- M. Hazmoune Tahar	PR / PR	- Durée du projet: 04 ans
d'olive de table	actuel : MCA / MCA	- Mme. Bourouh Lamia	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
a onve de table		- Mme. Djamai Hadjer	Doctorant / Doctorant	D04N01UN210120220002
		- Mme. BELLACHIA GHADA	Doctorant / Doctorant	
		- M. SAHLI Samir	Doctorant / Doctorant	
		- Mme. AISSA Soumaya	Doctorant / Doctorant	

18/09/2022



Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 10 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: MATHEMATIQUES ET INFORMATIQUE

Filière: Mathématiques

Intituté du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet	Cher du projet		actuel	
Etude théorique d'un nouveau	M. Maouni Messaoud	- M. Ouaoua Amar	MCA / MCA	- Projet agréé à partir du :
modèle des EDP modélise		- Mme. Zeghbib Fatima Zohra	MCB / MCB	01/01/2022
quelques phénomènes	Grade dans le projet / Grade	- Mme. Matallah Hana	Doctorant / Doctorant	- Durée du projet: 04 ans
physiques avec quelques	actuel : PR / PR	- Mme. Khaldi Aya	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
applications au traitement		- Mme. Bounaama Abir	Doctorant / Doctorant	C00L03UN210120220001
d'images bas-niveau				

18/09/2022

عن الوزير ورفو ها معالم المعالم المعال

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 11 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda Domaine: SCIENCES DE LA MATIERE

Filière Physique

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
intitule du projet	Cher du projet		actuel	
Analyse Thermo-Convective de	M. Mebarek Oudina Fateh	- Milic. Dilli 10 (11)	MAA / MAA	- Projet agréé à partir du :
l'utilisation des Nanofluides		- Mme. CHABANI Ines	Doctorant / Doctorant	01/01/2022
dans les Systèmes Solaires et	Grade dans le projet / Grade	- Mme. Bekkouche Samia	MCB / MCB	- Durée du projet: 04 ans
	actuel : PR / PR	Pilitic. Bodselsa	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
Energetiques		- M. Abdellatif Houssem Eddine	Doctorant / Doctorant	B00L02UN210120220001
		- M. Boudjenah Mohamed	Doctorant / Doctorant	
		Islam	Doctorant / Doctorant	
		- M. Mezaache Abderrahmane		

18/09/2022

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 12 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES DE LA MATIERE

Filière Physique

Fillere: Priysique	Chaf du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
Etude de la faisabilité d'un rafraichissement passif par	M. MEZAACHE El hacene Grade dans le projet / Grade	- M. LAOUER Abdelghani - M. CHELLIA WALID - Mme. hamrouche rima	actuel MCA / MCA Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet:
changement de phase imprégné dans un mur d'habitat	actuel : PR / PR	Lamine	Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	B00L02UN210120220003

18/09/2022



Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 13 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES DE LA MATIERE

Filière: Physique

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
militule du projet	Cher du projet	Inchibres .	actuel	
Transport de polluants dans	M. OMEIRI DJAMEL	- Mme. Laouar Amina	Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du :
l'atmosphère en présence de		- M. Tabet Ismail	MCB / MCB	01/01/2022
reliefs : application à la ville de	Grade dans le projet / Grade	- Mme. Toumi Manel	Doctorant / Doctorant	- Durée du projet: 04 ans
Skikda et ses environs	actuel : PR / PR	- Mme. Zerouana Fouzia	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
		- M. Laichi Ammar	Doctorant / Doctorant	B00L02UN210120220004

18/09/2022

عن الوزير وبتفوض منه ماي والبحث البحث المكويني مدير فرعى للبحث المكويني المناع المناع

Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 14 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES DE LA MATIERE

Filière: Physique

Intituit du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet	Cher du projet		actuel	
Réalisation de cellules solaires	M OTMANI Amara	- M. ouartsi ibtissem	MAA / MAA	- Projet agréé à partir du :
sous formes de couches		- M. boulaktout fatiha	Doctorant / Doctorant	01/01/2022
minces à base de CZTS de	Grade dans le projet / Grade	- Mme. Ammouchi Nasrine	MCA / MCA	- Durée du projet: 04 ans
	actuel: PR / PR	- Mme. Djebbari Chaffia	MCB / MCB	- Code de projet:
base de Pyrite naturelle et de		- Mme. Boualleg Khadidja	Doctorant / Doctorant	B00L02UN210120220005
FeSeTe par spray pyrolyse et		- Mme. Bourouis Nahla	Doctorant / Doctorant	
évaporation sous vide		- Mme. Bouguerra Saliha	Doctorant / Doctorant	
Cvaporation sous rise				

18/09/2022



RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 15 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES DE LA MATIERE

Filière: Physique

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
			actuel	
Caractérisation	Mme. Boulechfar Rahima	- Mme. ben sadallah hayet	Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du :
cristallographique et		- Mme. Grimed Houria	Doctorant / Doctorant	01/01/2022
magnétique de composés	Grade dans le projet / Grade			- Durée du projet: 04 ans
intermétalliques à base de Fer	actuel : PR / PR			- Code de projet:
et Cobalt et leurs alliages :				B00L02UN210120220006
étude théorique.				

18/09/2022

Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 16 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda Domaine: SCIENCES DE LA MATIERE

Filière: Chimie

Tillere. Crititie			Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observacions
			actuel	
Etude théorique de la	Mme. Yahia Wassila	- Mme. MELAIS Nedjma	MCB / MCB	- Projet agréé à partir du :
réactivité et la sélectivité des		- Mme. latreche hanane	Doctorant / Doctorant	01/01/2022
	Grade dans le projet / Grade	- M. Ghammit fehd	Doctorant / Doctorant	- Durée du projet: 04 ans
	actuel : MCA / MCA		Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
synthèse de molécules	actuel: MCA / MCA	1 111101 01111101	Doctorant / Doctorant	B00L01UN210120220001
chirales biologiquement		Time Time and		
actives		- Mme. achouri rahma	Doctorant / Doctorant	

18/09/2022



Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 17 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Architecture et urbanisme

Fillere. Architecture et arb		1	Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projec / Grade	Objet various
			actuel	
Les matériaux intelligents et	Mme. Messaoudi KARIMA	- Mme. Boubakour Samia	Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du :
	Mile. Messadar id www.	- Mme. FERAH Sihem	MAA / MAA	01/01/2022
durables : la clé de la		- MMe. PERAH SINEM	MAC / PIAC	- Durée du projet: 04 ans
construction écologique	Grade dans le projet / Grade			1
construction ecologique	actuel : PR / PR			- Code de projet:
	actuel . FR / FR			A03N01UN210120220001

18/09/2022

عن الوزير وبتفويض من العلمي * مدير فرعي اللحث التقامي المحتارية والمحتارية وا

RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale des Enseignements et de la Formation
Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 18 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Flectronique

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
mercure du projec			actuel	И
Utilisation des techniques	M. Djemili Rafik	- M. Zamouche Merouane	Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du :
Deep Learning appliquées sur		- Mme. benzaid Amel	Doctorant / Doctorant	01/01/2022
	Grade dans le projet / Grade	- M. Arbateni Khaled	MCB / MCB	- Durée du projet: 04 ans
	actuel : PR / PR	- Mme. Djouablia Linda	MCB / MCB	- Code de projet:
p.v,cs				A10N01UN210120220002

18/09/2022



Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 19 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Flectronique

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
mitule du projet	Cher du projet		actuel	
Reconnaissance et	M. Ouchtati Salim	- M. Laouar Salah eddine	Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du :
classification des panneaux		- M. bouledjfane badreddine	MCB / MCB	01/01/2022
routiers et détection de la	Grade dans le projet / Grade	- M. lattab mohamed hichem	Doctorant / Doctorant	- Durée du projet: 04 ans
somnolence pour un système	actuel : PR / PR	- M. Boudemagh Naime	MCB / MCB	- Code de projet:
d'aide à la conduite				A10N01UN210120220003

18/09/2022

RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Direction Générale des Enseignements et de la Formation
Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 20 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Electronique Session Ordinaire : 2022

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
			actuel	
Développement des approches	M. Benzaoui Amir	- Mme. Bouglimina Ouahiba	Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du :
d'apprentissage / classification		- M. SAIDI SIEF Ali	MCB / MCB	01/01/2022
optimisées basées sur le Deep	Grade dans le projet / Grade	- M. Khaldi Yacine	Doctorant / Doctorant	- Durée du projet: 04 ans
Learning pour les systèmes de	actuel : MCA / MCA	- Mme. AMROUNI Nadia	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
reconnaissance biométrique		- M. Amarouayache Mohamed	MCB / MCB	A10N01UN210120220004

18/09/2022



Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 21 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Electromécanique

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitule du projet	Cher du projes		actuel	
Développent des systèmes	M. KELAIAIA Ridha	- M. BRAHMIA Allaoua	MAA / MAA	- Projet agréé à partir du :
robotiques pour la rééducation		- M. KERBOUA Adlen	MCB / MCB	01/01/2022
fonctionnelle des humains	Grade dans le projet / Grade	- M. Latreche Ameur	Doctorant / Doctorant	- Durée du projet: 04 ans
Torrettormene des riamans	actuel : MCA / PR	- M. Debbah Abdesselam	MCB / MCB	- Code de projet:
		- Mme. HAMEL Ahlem	Doctorant / Doctorant	A01L09UN210120220001
		- Mme. Abdi Assia	Doctorant / Doctorant	
		- M. zirar bilal	Doctorant / Doctorant	
		- M. MAKHLOUFI Mourad	Doctorant / Doctorant	

18/09/2022



Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 22 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Electromécanique

Fillere. Electromecanique			Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projec / Grade	Objetvations
			actuel	
Summaillance et concention	Mme. Benzahioul. Samia.	- M. Djeghader. Reda.	MAA / MAA	- Projet agréé à partir du :
Sal Velliaries es correspondi		1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Doctorant / Doctorant	01/01/2022
d'un système énergétique		- M. Louaham Msabah Iyes	Doctorant / Doctorant	A.200 C 17
hybride pour alimenter une	Grade dans le projet / Grade			- Durée du projet: 04 ans
illy britae promise	Company and Compan			- Code de projet:
station de télécommunication	actuel : MCA / MCA			A01L09UN210120220004
Bougaroune, Collo, Skikda				A01L090N210120220004
M22				

18/09/2022

Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 23 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Automatique

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
militare da projet		000000000000000000000000000000000000000	actuel	
Contribution au Contrôle	M. ZENNIR YOUCEF	- M. mechhoud elarkam	MCB / MCB	- Projet agréé à partir du :
intelligent et sécurité d'un		- M. larabi mohand said	MAA / MAA	01/01/2022
système multi-sources	Grade dans le projet / Grade	- M. bounezour hichem	MCB / MCB	- Durée du projet: 04 ans
d'énergies renouvelables	actuel: PR / PR	- M. chetioui lotfi	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
		- Mme. dib khawla	Doctorant / Doctorant	A01L08UN210120220002

18/09/2022



Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 24 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filiàre, Automatique

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitule du projet	cher da projet		actuel	
Dimensionnement,	M. Lachouri Abderrazak	- M. ZARBITA Said	MCB / MCB	- Projet agréé à partir du :
Optimisation, Management et	71. 2deed.	- M. RAMADNE ADLENE	MCB / MCB	01/01/2022
	Grade dans le projet / Grade	- M. ARAB MOHAMED	Doctorant / Doctorant	- Durée du projet: 04 ans
Control of an array	actuel : PR / PR	- Mme. Khelfa Sahel Hanane	MAA / MAA	- Code de projet:
sur les Energies Renouvelables	and the state of t	- Mme. Berbache Soraia	MAA / MAA	A01L08UN210120220003
DANGER AND THE PROPERTY OF THE		- Mme. Tarfa Rahma	Doctorant / Doctorant	
pour les Applications Autonomes en Algérie		- M. Toumi Mohamed	Doctorant / Doctorant	
Autonomes en Aigerie		Notice to the second of the se	Doctorant / Doctorant	

18/09/2022



Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 25 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Electrotechnique Session Ordinaire : 2022

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
	A46 800		actuel	
Etudes et optimisations	M. Boukadoum Ahcene	- M. Boudebbouz Omar	MCA / PR	- Projet agréé à partir du :
inhérentes à une intégration		- M. Laifa Abdelaziz	MCB / MCB	01/01/2022
qualitative des sources	Grade dans le projet / Grade	- M. Bouchaala Abdel Djabar	Doctorant / Doctorant	- Durée du projet: 04 ans
d'énergies renouvelables dans	actuel : PR / PR	- M. LAIB Abdelmoumen	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
la chaîne de production de	*	- Mme. NOUAR YAMINA	Doctorant / Doctorant	A01L07UN210120220002
l'énergie électrique		- Mme. toumi manal	Doctorant / Doctorant	
		- M. MEKIMAH Nabil	Doctorant / Doctorant	

18/09/2022



Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 26 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Génie civil

Fillere: Genie Civii	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet	Cher du projec		actuel	
Contribution à l'étude des propriétés des mortiers et des bétons à base de déchets industriels et biomasses	Mme. KHERRAF LEILA. Grade dans le projet / Grade actuel : MCA / MCA	- M. BELACHIA Mouloud - Mme. GHARIBI Wahiba - Mme. MARROK SARA - Mme. RAMDANE RIHAB - Mme. KHALDI NACERA - M. DANI MOHAMED LAZHAR - M. KEBOUT RACHID	PR / PR Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant MCB / MCB Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: A01L02UN210120220001
		- M. Guerfi Badis	Boccordine / Boccordina	

18/09/2022



RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Direction Générale des Enseignements et de la Formation

Direction de la Formation Doctorale Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 27 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Génie civil

Fillere: Genie Civii			Goods done la projet / Grade	Observations
Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	00301744.0
Intitute du projec			actuel	
	Mme. REHAB BEKKOUCHE	- Mme. BENAYOUN Fadila	MAA / MAA	- Projet agréé à partir du :
Othisation des teeningues es	WITTE. INCITAD BEINIOGO.		Doctorant / Doctorant	01/01/2022
des methodes à optimisation	Soarma		Doctorant / Doctorant	- Durée du projet: 04 ans
dans les problèmes de		- Mile: / Wile of the service		- Code de projet:
1 differior del ci	Grade dans le project de la	THITICI ITALITIES		A01L02UN210120220004
renforcement des sols	actuel : MCA / MCA	- Mme. MOUSSAOUI MOUFIDA	MCA / MCA	

18/09/2022

Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 28 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Génie civil

I mere. Gerne er.	mere: deme erm				
Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations	
			actuel		
Analyse des mouvements	M. Messast Salah	- Mme. Mendjel Djenette	MCA / MCA	- Projet agréé à partir du :	
gravitaires par les méthodes		- Mme. MANSOURI Ouahiba	MCB / MCB	01/01/2022	
d'apprentissage automatique	Grade dans le projet / Grade	- M. Mebirouk Nadjib	Doctorant / Doctorant	- Durée du projet: 04 ans	
et l'utilisation de modèles de	actuel: PR / PR	- M. Chelghoum Houssem	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:	
comportement avancés.		Edddine	Doctorant / Doctorant	A01L02UN210120220005	
Application à la Cartographie		- Mme. mahkour chaima			
géotechnique de la région de					
Skikda.					

18/09/2022

Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°:01/S.D.R.F/2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: LANGUES ET LITTERATURE ARABE

Filière: Etudes linguistiques

Filiere: Etudes linguistique:		1	Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet اللسانيات التداولية وتطبيقاتها في تعليم اللغة العربية، دراسة تحليلية	Chef du projet M. BOUKHIAR ZOHEIR	Membres - M. Habchi Ismail - Mme. Fadila Zerazehi	Grade dans le projet / Grade actuel Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: L00L01UN210120220001
				L00L010N21012322333

18/09/2022



Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 02 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Filière: Sciences sociales - sociologie

Fillere: Sciences sociales -	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet	Cher da projec		actuel	
حادثا الشاء	Mme. Iarbaoui leila	- Mme. Merabet Nour el houda	Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du :
حوادث المرور : قراءة جندرية.		- Mme. Mokhtari Adra	MCB / MCB	01/01/2022
	Grade dans le projet / Grade	- Mme. lamour warda	MCB / MCB	- Durée du projet: 04 ans
actuel: MCA / MCA		- Mme. Medebehi Selma	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
	detact troot, troot	- Mme. yessaad loubna - M. boudiar abdelhamid	MAA / MAA	I05L02UN210120220002
			Doctorant / Doctorant	
		- Mme. Gassaa Khawla	Doctorant / Doctorant	
		- Mme. Touioui Ouissam	Doctorant / Doctorant	

18/09/2022



Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 03 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Filière: Sciences sociales - sociologie

Filière: Sciences sociales - s	sociologie		Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	39 2901	
Intitulé du projet التحكم في إدارة الوقت و علاقته بأداء الأستاذ الجامعي	NO. 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	- M. Boubakeur Hichem	actuel MCA / MCA Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant MCB / MCB Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: I05L02UN210120220003
		- Mme. Boumaaraf Manal - M. BENHAMLA Imad	Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	

18/09/2022



Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 04 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Filière: Sciences humaines - Sciences de l'information et de la

communication

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
دور الاتصالات التسويقية الرقمية في تطوير المؤسسات الناشئة في الجزائر	Mme. bediaf souheila Grade dans le projet / Grade	- Mille. dellaj masila	actuel MAA / MAA MAA / MAA MCB / MCB MAA / MAA MCB / MCB	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: I02N01UN210120220001

18/09/2022



Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 05 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Filière: Sciences humaines - Sciences de l'information et de la

communication

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
The state of the s	25 40		actuel	
ظاهرة الجريمة في وسائل الاعلام:	M. lebdjiri nourredine	- M. Boudra Djamel	Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du :
مرتكزات المعالجة الاعلامية لها وواقعها	The second section of the second seco	- Mme. Doghmane Halla	MCB / MCB	01/01/2022
واتجاهات المختصين نحوها.	Grade dans le projet / Grade	- M. Boustar Ali	MAA / MAA	- Durée du projet: 04 ans
والجهاب المخلطيان تحوها.	actuel : MCA / MCA	- M. Noui Chaouki	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
	(1) Harries Adelegation of the 1 (1) and the 2 (1) and 1	- Mme. Chabi Sana	MCB / MCB	I02N01UN210120220002

18/09/2022



Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 06 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ECONOMIQUES ET DE LA GESTION ET

SCIENCES COMMERCIALES

Filière: Sciences économiques

Chef du projet	Membres	actuel	
		actuel	
Ime. cherifa Bouchaour Grade dans le projet / Grade actuel : MCA / MCA	- Mme. Merabet Amira - Mme. Achouri hanine - Mme. Arab Wahiba - Mme. Wafa Slama - Mme. CHERAIT IMENE	Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant MCA / MCA MAB / MAB	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: F02N01UN210120220001
Gra	ade dans le projet / Grade	- Mme. Achouri hanine - Mme. Arab Wahiba - uel : MCA / MCA - Mme. Wafa Slama	- Mme. Achouri hanine Doctorant / Doctoran

18/09/2022



Direction Générale des Enseignements et de la Formation

Direction de la Formation Doctorale Sous-Direction de la Recherche-Formation

ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 07 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ECONOMIQUES ET DE LA GESTION ET

SCIENCES COMMERCIALES

Filière: Sciences de Gestion

Fillere: Sciences de Gestion		Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	actuel	
كفاءة سوق الأوراق المالية الجزائري	M. BOUFAMA OMAR	Miller Book and a second	Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du :
		- Mme. BOUGHIOUT Amina	Doctorant / Doctorant	01/01/2022
	Grade dans le projet / Grade	- Mme. Boukhezar Oumeima	Doctorant / Doctorant	- Durée du projet: 04 ans
	actuel : MCA / MCA	- M. kelouz djalal	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
		- M. saidi nabil	Doctorant / Doctorant	F01L02UN210120220001

18/09/2022



Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 08 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine : SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE

Filière: Sciences Alimentaires

Intitulé du projet		Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
Molécules et extraits végétaux bioactifs : de l'extraction à l'incorporation dans l'aliment	Chef du projet Mme. LAIB Imen Grade dans le projet / Grade actuel : MCA / MCA	- M. BOUGUERRA ALI - Mme. Nassar Meryem - M. Aouzal Badis - Mme. SEMOUMA Dounyazed - Mme. TAGUIGUE Yasmine	actuel MCB / MCB MCB / MCB Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: D00L01UN210120220001
		- Mme. BOUACHA Anissa - Mme. CHERIET Nardjess	Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	

18/09/2022



Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 09 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: MATHEMATIQUES ET INFORMATIQUE

Filière: Mathématiques

Grade dans le projet / Grade Observations Membres Chef du projet Intitulé du projet actuel - Projet agréé à partir du : MCB / MCB - Mme. Lecheheb Samira M. Hakim Lakhal Etude d'un nouveau système 01/01/2022 MCB / MCB - M. Slimani Kamel EDP fractionnaire non linéaires - Durée du projet: 04 ans Doctorant / Doctorant - M. Belhadi Tahar Grade dans le projet / Grade avec des applications en - Code de projet: Doctorant / Doctorant - Mme. Abada Esma actuel: MCA / MCA restauration des images C00L03UN210120220002 Doctorant / Doctorant - Mme. Saadi Chaima

18/09/2022

عن الوزير وبتنويض والبعن المدير فرعي والبعن الدي محتار المدير فرعي والبعن الدي المدير فرعي والبعن الدي المدير فرعي والبعن الدي والمعن الدي

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Direction Générale des Enseignements et de la Formation
Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 10 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: MATHEMATIQUES ET INFORMATIQUE

Filière: Mathématiques

Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitule du projet	Cher da projec		actuel	
problèmes d'évolution à retard	M. Bouzettouta Lamine Grade dans le projet / Grade actuel : MCA / MCA	- M. Hamdi Zakaria - Mme. Baibeche Sabah - Mme. Abdelli Manel - Mme. Hebhoub Fahima	MCB / MCB Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant MCB / MCB	 - Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: C00L03UN210120220003

18/09/2022

Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 11 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES DE LA MATIERE

Filière: Physique

Fillere: Physique		The second secon	Crade dans le projet / Grade	Observations
couches minces d'oxydes métalliques de cuivre binaires	Chef du projet M. BOUDJEMA Bouzid Grade dans le projet / Grade actuel : PR / PR	Membres - M. Daira Radouane - M. Sebbar Djamel - Mme. zerouali madiha - Mme. ketita nour el houda - Mme. alouche nihed - Mme. Grissi Khadidja - M. SOLTANI Soufiane	Grade dans le projet / Grade actuel MCA / MCA MCB / MCB Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: B00L02UN210120220002
photovoltaiques et en Capteurs de gaz.				

18/09/2022

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 12 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Electronique

Fillere. Electromque	Chaf du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet Analyse Avancée et Traitement Intelligent des Signaux et Images et Applications	Chef du projet M. Boucheham Bachir Grade dans le projet / Grade actuel : PR / PR	- M. GOUTAS Ahcène - M. Bougueroua Salah - M. Benhabrou Abdelaziz - Mme. Boukerma Rahima	actuel MCA / PR MCB / MCB Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: A10N01UN210120220001
Дрриевием		- M. AMIDI Rabah - Mme. Khadiche Manel	Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	A10N01UN210120220001

18/09/2022

عن الوزيد و تفريد و المرابع والدور و تفريد و المرابع والدور و المرابع والمرابع والدور و المرابع والمرابع والمرابع والمرابع و المرابع والمرابع و المرابع و ا

Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 13 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Electromécanique

Intitulé du projet Chef du projet Actuel - Mme. BELDJAATIT Chahinez - Mme. BELDJAATIT Chahinez - Mme. Merdja Djoumana - Mme. Merdja Djoumana - Mme. Benzaid Lamia - McB / McB - Durée du projet: 04 ans - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: - M. Talbi Nabil - Mme. Abdi Assia - Mme. Bouanik Samah - M. MAGHSEL HAFID Doctorant / Doctorant -	Filière: Electromecanique			Grade dans le projet / Grade	Observations
	Contribution aux techniques d'optimisation et diagnostic des systèmes de production intelligente de l'hydrogène	M. SEBBAGH. Toufik Grade dans le projet / Grade	- Mme. BELDJAATIT Chahinez - Mme. Merdja Djoumana - Mme. Benzaid Lamia - M. Talbi Nabil - Mme. Abdi Assia - Mme. Bouanik Samah	Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant MCB / MCB MCB / MCB Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet:

18/09/2022



Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 14 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Electromécanique

Filière: Electromécanique			La La La projet / Crade	Observations
Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observacions
Intitule du projec			actuel	
1 10 10 10 10	M HADDAD Salim	- M. Metatla Abderrezak	PR / PR	- Projet agréé à partir du :
Problématique de l'intégration	IN. HADDAD. Samm	- M. Bouakkaz Abderraouf	MAB / MAB	01/01/2022
massive des sources		- Mme. rebai asma	MCB / MCB	- Durée du projet: 04 ans
TCTTOG V CTG 2.00	Grade dans le projet / Grade	The second secon	Doctorant / Doctorant	- Code de projet:
algérien (Aspect : Optimisation	actuel: PR / PR	- M. Alliani Grane	Doctorant / Doctorant	A01L09UN210120220003
et Gestion des Systèmes Multi-		- Mme. Boulahchiche Saliha	Doctorant / Doctorant	7101203011
Sources).				

18/09/2022



Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 15 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Automatique

Filière: Automatique	Chof du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
Développement des approches de commande avancée et de diagnostic pour robots et systèmes à éclairage	M. MESSIKH Lotfi Grade dans le projet / Grade actuel : MCA / MCA	- M. Zerari Houssam - M. GUECHI El-Hadi - Mme. Khoualdia Zineb - M. Ganouche Abderahmane	Grade dans le projet / Grade actuel Doctorant / Doctorant MCA / PR Doctorant / Doctorant MCB / MCB Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: A01L08UN210120220001
photovoltaïque.		M. LARBI MezzianeM. bouchaour bilelM. LALILI YehiaM. mezghache imad	Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	NOTESSON

18/09/2022



Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 16 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Automatique

NOTE TO SERVICE SERVIC	I	Mombros	Grade dans le projet / Grade	Observations
ntitulé du projet Mise en œuvre de lois de commande avancées pour un robot mobile	M. Mehennaoui Lamine Grade dans le projet / Grade actuel : MCA / MCA	Hemores	Grade dans le projet / Grade actuel MCB / MCA MCB / MCB MAA / MAA Doctorant / Doctorant MAA / MAA	Observations - Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: A01L08UN210120220004
		- Mme. BOUACIDA. Hana Mme. Bellel Chahinez - M. FONGHOUR Tarek - M. Aissani Omar	Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	

18/09/2022



Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 17 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Génie civil

L'utilisation du Big Data et Apprentissage Automatique dans le Management des Projets de constructions Par I'Intelligence Artificielle M. Bouabaz Mohamed - M. BOUDJELLAL Khaled - M. BOULKENAFET Nabil - M. BOULKENAFET Nabil - M. Dehchar chemseddine - M. Dehchar chemseddine - M. Otmani Amira - M. Otmani Amira - M. BOUDIBA Azzedine - M. BOUDIBA Azzedine - M. BOUDIBA Azzedine - M. BOUDIBA Azzedine - M. BOULAHCHICHE AMAR - Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: A01L02UN210120220007	Intituté du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
- M. BOUZID Mohammed Doctorant / Doctorant	Intitulé du projet L'utilisation du Big Data et Apprentissage Automatique dans le Management des Projets de constructions Par l'Intelligence Artificielle	Grade dans le projet / Grade	- M. BOUDJELLAL Khaled - M. BOULKENAFET Nabil - M. Dehchar chemseddine - M. Otmani Amira - Mme. Siari ouissem - M. BOUDIBA Azzedine - M. BOULAHCHICHE AMAR	actuel MCA / MCA MAA / MAA Doctorant / Doctorant MCB / MCB Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet:

18/09/2022



Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 01 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES DE LA MATIERE

Filière: Chimie

Filière: Chimie		Manahras	Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet	Chef du projet	Membres	actuel	a i i a aud d'à martir du :
étude structurale par la méthode Rietveld et propriétés des céramiques	Chahrazed Grade dans le projet / Grade	 - Mme. Boussouf Nora - M. Sadoune faycal - Mme. Bazine Roumaissa - Mme. Lehbili Halima - Mme. sahraoui hadea 	MCA / MCA Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	 - Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: B00L01UN210120220002

18/09/2022

Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 02 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Génie des procédés

Filière: Genie des procedes		Marshros	Grade dans le projet / Grade	Observations
Elaboration de catalyseurs supportés et application dans la photodégradation solaire et électrochimique de polluants toxiques. Réalisation de	Chef du projet Mme. Zouaoui Emna	- Mme. Zouied Daoiya - M. Hamza Allal - Mme. Chagour Nihad - Mme. Tabet Habiba - Mme. gouasmia abir	Grade dans le projet / Grade actuel MAB / MCB MCA / MCA Doctorant / Doctorant MAA / MAA Doctorant / Doctorant	Observations - Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: A16N01UN210120220001
stations d'épuration des eaux usées par énergie solaire				

18/09/2022



Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 03 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Electrotechnique

Filière: Electrotechnique	Ch of du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
des performances de la commande d'une chaine de	M. Lalalou Rachid Grade dans le projet / Grade actuel : MCA / MCA	- M. Bouras Lakhdar - Mme. Louabdia Karima - M. DAAS ABDELHAKIM - M. MEZHOUD Nabil - M. boukelkoul lahcene - Mme. leulmi rayane - M. BOUDARDARA MOHAMED	actuel MAA / MAA MAA / MAA MAA / MAA MCB / MCB MCB / MCB Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: A01L07UN210120220001

18/09/2022

Direction Générale des Enseignements et de la Formation

Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 04 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Génie civil

Chef du projet Membres	Grade dans le projet / Grade Observations
Valorisation des cendres des biomasses dans la composition de différents types de béton C aractérisations-formulations-performances-rhéologie-durabilité- microstructure Mme. Abdelouahed Assia - Mme. he - Mme. CH - M. BOUL - Mme. BC WASSILA, - Mme. GC - M. Alsay - M. Belm	actuel PR / PR Doctorant / Doctorant SA, MCB / MCB Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant

18/09/2022

Sous-Direction de la Recherche-Formation **ÉTAT D'AGRÉMENT**

N°: 05 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Génie civil

Fillere: Genie Civil	Chaf du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
Intitulé du projet Formulation et propriétés des éco-matériaux à base de	M. Djebien Rachid Grade dans le projet / Grade	- Mme. MOUATS. WASSILA Mme. Bouabaz Amel - M. ABBAS YASSINE	actuel MCB / MCB Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant Doctorant / Doctorant	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: A01L02UN210120220003
matériaux locaux				

18/09/2022

Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation ÉTAT D'AGRÉMENT

N°: 06 / S.D.R.F / 2022

Établissement : Université de Skikda

Domaine: SCIENCES ET TECHNOLOGIES

Filière: Hygiène et Sécurité

Session Complémentaire : 2022

ntitulé du projet	Chef du projet	Membres	Grade dans le projet / Grade	Observations
Outils et Méthodologie pour l'analyse des risques et la	Mme. rouainia mounira	- M. Medjram MOHAMED SALAH - Mme. Benhamlaoui Wafia - Mme. Boulahneche samia - M. Hammadi Mohamed	actuel PR / PR Doctorant / Doctorant MCB / MCB Doctorant / Doctorant MAA / MAA	- Projet agréé à partir du : 01/01/2022 - Durée du projet: 04 ans - Code de projet: A01L04UN210120220001
		Elamine - Mme. METATLA HASSINA		

18/09/2022



Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation

LISTE DES PROJETS REJETÉS

Établissement: Université de Skikda

N°	Domaine SCIENCES ET TECHNOLOGIES	Filière Génie civil	Code de projet A01L02UN210120220006	Chef du projet M. HIDJEB MUSTAPHA	MCA	Intitulé du projet Valorisation des sédiments de barrages en génie civil et travaux publics
2	MATHEMATIQUES ET INFORMATIQUE	Informatique	C00L07UN210120220001	M. Boulaiche Mehdi	MCA	Routage et contraintes énergétiques dans les réseaux de capteurs sans fil.



Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Direction Générale des Enseignements et de la Formation Direction de la Formation Doctorale

Sous-Direction de la Recherche-Formation

LISTE DES PROJETS REJETÉS

Établissement: Université de Skikda

N°	Domaine	Filière	Code de projet	Chef du projet		Intitulé du projet
1	LANGUES ET LITTERATURE ARABE	Etudes linguistiques	L00L01UN210120220003	Mme. Boulkaibet Farida		التشكيل والتصوير في الشعر الجزائري المعاصر (دراسة في نماذج مختارة)
2	DROIT ET SCIENCES	Droit	G01L01UN210120220001	M. ahcene gharbi	MCA	السلطة المينائية ودورها في تحقيق الأمن المينائي

