

## *Liste des laboratoires affectés à l'Agence thématique de Recherche en Sciences et Technologie*

<b>Etablissement de rattachement</b>	<b>Intitulé du Laboratoire en Français</b>	<b>Année d'Agrément</b>	<b>Directeur du laboratoire</b>
CU. Ain Témouchent	Structures Intelligentes	2012	AISSA MAMOUNE Sidi Mohamed
CU. Ain Témouchent	Chimie Appliquée	2013	KACEMI Soufi
CU. Mila	Mathématiques Et Leurs Interactions	2012	HAMRI Nasr-Eddine
CU. Rélizane	Génie Industriel Et Développement Durable	2013	MAHMOUDI Nouredine
ENP	Génie Sismique Et Dynamique Des Structures	2000	BOUABDALLAH Mabrouk
ENP	Commande Des Processus	2000	HEMICI Boualem

ENP	Dispositifs De Communication Et De Conversion Photovoltaïque	2000	LARBES Cherif
ENP	Electrotechnique	2000	BOUGHRARA Kamel
ENP	Génie Mécanique Et Développement	2000	SMAILI Arezki
ENP	Sciences De L'Eau	2000	KETTAB Ahmed
ENP	Sciences Et Génie Des Matériaux	2000	LARIBI Merzak
ENP	Sciences Et Techniques De L'Environnement	2000	BELHANACHE Naima
ENP	Valorisation Des Énergies Fossiles	2000	BENYOUCEF Elhadi
ENP	Génie Minier	2013	OULED HAMOU Malek
ENP	Signal Et Communications	2000	SADOUN Rabah
ENP	Ingénierie Et Environnement	2016	BALI Abderrahim
ENP Oran ex-Enset	Automatique Et Analyse Des Systèmes	2000	BELAIDI Abdelkader
ENP Oran ex-Enset	Caractérisation Et Simulation Des Composants Et Circuits Électroniques	2000	SAIDANE Abdelkader
ENP Oran ex-Enset	Technologie En Fabrication Mécanique	2001	GUESSAB Ahmed
ENP Oran ex-Enset	Matériaux	2002	BOUSLAMA M'Hammed
ENP Oran ex-Enset	Simulation, Commande, Analyse Et Maintenance Des Réseaux Électriques	2006	CHAKER Abdelkader
ENP Oran ex-Enset	Innovation Des Systèmes Et Produits Industriels	2011	BENABDELLAH Tawfik
ENP Oran ex-Enset	Micro Et De Nanophysique	2012	HAMDADOU Nasr-Eddine
ENP Oran ex-Enset	Biomécanique Appliquée Et Biomatériaux	2013	AOUR Benaoumeur

ENP Oran ex-Enset	Technologie De L'Environnement	2000	BOUABDESSELAM Hassiba
Ens Constantine	Mathématiques Appliquées Et Didactique	2015	BOUSHABA Mahmoud
Ens Kouba	Physique Des Particules Et Physique Statistique	2001	AIT ELDJOURI Amel
Ens Kouba	N-Corps Et Structure De La Matière	2003	MEDJADI Djamel Eddine
Ens Kouba	Equations Aux Dérivées Partielles Non Linéaires Et Histoire Des Mathématiques	2000	MOKRANE Abdelhafid
Ens Kouba	Théorie Du Point Fixe Et Applications	2011	MOUSSAOUI Toufik
Ens Kouba	Epistémologie Et Histoire Des Mathématiques	2012	BOUZARI Abdelmalek
Ens Kouba	Physique Mathématique Et Applications	2014	OULED-HAMMOUDA Amar
Ens Kouba	Systèmes Intégrés À Base De Capteurs	2000	NESBA Ali
Ens Kouba	Etude Et Développement Des Techniques De Traitement Et D'Épuration Des Eaux Et De Gestion Environnementale	2002	NADJEMI Boubekeur
Ens Laghouat	Sciences Chimiques Et Physiques Appliquées	2014	DJERIDANE Omar
ENS-Archit. Ex-EPAU	Architecture Et Environnement	2001	CHABBI CHEMROUK Naima
ENS-Archit. Ex-EPAU	Ville, Urbanisme Et Développement Durable	2007	BAOUNI Tahar
ENS-Archit. Ex-EPAU	Ville, Architecture Et Patrimoine	2008	CHERIF Nabila
ENS-H Blida	Mobilisation Et Evaluation Des Ressources En Eau	2001	MIHOUBI Mustapha Kamel
ENS-H Blida	Génie De L'Eau Et De L'Environnement	2011	MEDDI Hind
ENS-Mine & Métallurgie	Mines, Métallurgie Et Matériaux	2014	RETIMA Mohamed

ENS-SEA ex-INPS	Modélisation De Phénomènes Stochastiques	2011	BOUDRISSA Naima
ENS-TP ex-ENTP	Travaux Publics, Ingénierie Du Transport Et Environnement	2001	DERRICHE Zohra
ESI ex-INI	Méthodes De Conception De Systèmes	2001	BENATCHABA Karima
ESI ex-INI	Communication Dans Les Systèmes Informatiques	2010	ZEGOUR Djamel Eddine
ESI Sidi Bel Abbes	Informatique De Sidi Bel Abbès	2015	MALKI Mimoun
INPTIC	Recherche En Tic	2014	HARFOUCHE Leila
INTTIC Oran ex-ITO (Hors MESRS)	Recherche Appliquée En Tic	2011	TEMMAR Abdelkader
U. Adrar	Développement Durable Et D'Informatique	2011	BENTOUBA Said
U. Adrar	Energie, Environnement Et Système D'Information	2011	KALLOUM Slimane
U. Annaba	Analyses Urbaines Et Environnementales	2013	GUERFIA Saddek
U. Annaba	Ville, Patrimoine Architectural, Urbain Et Paysager	2013	MENDJEL Abdelhamid
U. Annaba	Ressources Naturelles Et Aménagement	2000	BOUKHEMIS ZEGHICHE Anissa
U. Annaba	Architecture Et Urbanisme	2002	BOUKHEMIS Kaddour
U. Annaba	Géologie	2006	HANNOUCHE Mani
U. Annaba	Valorisation Des Ressources Minières Et Environnement	2014	BOUNOUALA Mohamed
U. Annaba	Etude Des Surfaces Et Interfaces De La Matière	2000	BELKHEIR Hafid
U. Annaba	Etude Et Recherche Sur Les États Condensés	2000	GUERIOUNE Mohamed
U. Annaba	Magnétisme Et Spectroscopie Des Solides	2000	ALLAG Safia
U. Annaba	Physique Des Rayonnements	2000	MERADJI Hocine

U. Annaba	Semi-Conducteurs	2000	DOGHMANE Abdelaziz
U. Annaba	Physique Des Lasers, De Spectroscopie Optique Et D'Optoélectronique	2007	DIAF Madjid
U. Annaba	Elaboration Et Analyse Des Matériaux	2008	BENCHIHEUB Mostéfa
U. Annaba	Physique Du Solide	2009	CHELOUFI Tahar
U. Annaba	Chimie Organique Appliquée	2000	AOUF Noureddine
U. Annaba	Traitement Des Eaux Et Valorisation Des Déchets Industriels	2000	DELIMI Rachid
U. Annaba	Synthèse Biocatalyse Organique	2001	DJEROUROU Abdelhafid
U. Annaba	Chimie Des Matériaux Inorganiques	2007	MAYOUFI Moussa
U. Annaba	Catalyse Asymétrique Éco-Compatible	2012	ZOUIOUECHE ARIBI Louisa
U. Annaba	Ingénierie Des Surfaces	2012	BELIARDOUH Nasser Eddine
U. Annaba	Synthèse Organique, Modélisation Et Optimisation Des Procédés Chimiques	2012	BOUKHARI Abbès
U. Annaba	Nanomatériaux, Corrosion Et Traitements De Surfaces	2013	REHAMNIA Rabah
U. Annaba	Mathématiques Appliquées	2000	SAKER Hacene
U. Annaba	Analyse Numérique, Optimisation Et Statistiques	2003	BENCHETTAH Azzedine
U. Annaba	Mathématiques, Dynamique Et Modélisation	2011	DJELLIT Ali
U. Annaba	Réseaux Et Systèmes	2011	GHOUALMI-ZINE Nassira
U. Annaba	Modélisation Mathématique Et Simulation Numérique	2012	NOURI Fatma Zahra
U. Annaba	Probabilités Et Statistique	2012	BOUTABIA Hacène
U. Annaba	Génie Civil	2000	DJEGHABA Kamel

U. Annaba	Génie De L'Environnement	2000	HAMDAOUI Oualid
U. Annaba	Informatique	2000	MEROUANI Hayet Farida
U. Annaba	Métallurgie Et Génie Des Matériaux	2000	ZAHZOUH Moussa
U. Annaba	Automatique Et Signaux	2001	DOGHMANE Noureddine
U. Annaba	Mécanique Des Matériaux Et Maintenance Industrielle	2001	CHAOUI Kamel
U. Annaba	Systèmes Electromécaniques	2001	SAAD Salah
U. Annaba	Fonderie	2003	HADJI Ali
U. Annaba	Mécanique Industrielle	2005	BOUCHELAGHEM Abdelaziz Mahmoud
U. Annaba	Métallurgie Physique Et Propriété Des Matériaux	2005	BAKOUCHE Mostefa
U. Annaba	Etude Et Recherche En Instrumentation Et En Communication	2008	TOUMI Salah
U. Annaba	Gestion Électronique Des Documents	2008	FARAH Nadir
U. Annaba	Electrotechnique D'Annaba	2012	LABAR Hocine
U. Annaba	Génie Électromécanique	2012	BENRETEM Abdelouahab
U. Annaba	Matériaux, Géomatériaux Et Environnement	2012	ACHOURA Djamel
U. Annaba	Mise En Forme Des Matériaux Métalliques	2012	CHABOUR Salem
U. Annaba	Risques Industriels / Cnd / Sureté De Fonctionnement	2012	GHERSI Noureddine
U. Annaba	Sols Et Hydraulique	2012	MEKSAOUINE Mohamed
U. Annaba	Systèmes Embarqués	2012	BOUDOUR Rachid
U. Annaba	Technologies Avancées En Production Mécanique	2012	BOULANOUAR Lakhdar
U. Annaba	Ingénierie Des Systèmes Complexes	2013	MESLATI Djamel

U. Annaba	Matériaux Avancés	2000	SOUAHI Abdelhamid
U. Annaba	Hydraulique Et De Constructions Hydrauliques	2010	OUARDACHI Lehbassi
U. Annaba	Géodynamique Et Ressources Naturelles	2011	CHOUABBI Abdelmadjid
U. Annaba	Ressources En Eau Et Développement Durable	2012	DJABRI Larbi
U. Batna-1-	Architecture, Urbanisme Et Transport : Habitat, Paysage Et Mobilité Urbaine	2012	AICHOOR Boudjema
U. Batna-1-	Etudes Physico-Chimiques Des Matériaux	2001	BELGACEM BOUZIDA Aissa
U. Batna-1-	Physique Energétique Appliquée	2003	ADOUANE Belkacem
U. Batna-1-	Physique Des Rayonnements Et Leurs Interactions Avec La Matière	2005	SID Abdelaziz
U. Batna-1-	Chimie Et Chimie De L'Environnement	2001	BENDAIKHA Tahar
U. Batna-1-	Chimie Des Matériaux Et Des Vivants: Activité Et Réactivité	2010	OUDDAI Nadia
U. Batna-1-	Etude Et Modélisation Des Phénomènes Architecturaux Et Urbains De L'Idée À L'Usage	2012	ARROUF Abdelmalek
U. Batna-2-	Risques Naturels Et Aménagement Du Territoire	2002	KALLA Mahdi
U. Batna-2-	Mobilisation Et Gestion Des Ressources En Eau	2013	MENANI Mohamed Redha
U. Batna-2-	Techniques Mathématiques En Vue D'Applications, Aspects Déterministes Et Stochastiques	2002	REBIAI Salaheddine
U. Batna-2-	Equations Aux Dérivées Partielles Et Applications	2012	MELKEMI Khaled
U. Batna-2-	Systèmes Propulsion - Induction Electromagnétiques	2000	NAIT SAID Nasreddine
U. Batna-2-	Automatique Et Productique	2001	MOUSS Leila Hayet
U. Batna-2-	Electronique Avancée	2001	BENHAYA Abdelhamid

U. Batna-2-	Electrotechnique De Batna	2001	ABDESSEMED Rachid
U. Batna-2-	Etudes Des Systèmes Énergétiques Industriels	2001	BENMOUSSA Hocine
U. Batna-2-	Productique	2001	MAZOUZ Hammoudi
U. Batna-2-	Hydraulique Appliquée	2003	TIRI Ammar
U. Batna-2-	Prévention Industrielle	2005	DJEBABRA Mebarek
U. Batna-2-	Mécanique Des Structures Et Matériaux	2011	OUTTAS Toufik
U. Batna-2-	Systèmes De Traction Électriques – Batna	2012	GUETTAFI Amor
U. Batna-2-	Systèmes Et Technologies De L'Information Et De La Communication	2012	BILAMI Azeddine
U. Batna-2-	Automatique Avancée Et Analyse Des Systèmes	2013	SAIDI Lamir
U. Batna-2-	Innovation En Construction Éco-Conception Et Génie Sismique	2013	ZIDANI Kamel
U. Batna-2-	Applications Des Mathématiques À L'Informatique Et À L'Électronique	2012	NOUI Lamnouar
U. Béchar	Architecture Et Patrimoine Environnemental	2015	HAMOUINE Abdelmadjid
U. Béchar	Physique Et Dispositifs Semi-Conducteurs	2000	HELMAOUI Abderrachid
U. Béchar	Molécules Bioactives Et Séparation Chirale	2012	BELBOUKHARI Naceur
U. Béchar	Chimie Et Sciences De L'Environnement	2015	BELHACHEMI Meriem
U. Béchar	Commande Analyse Et Optimisation Des Systèmes Électro Énergétiques	2009	BEKRI Abdelkader
U. Béchar	Fiabilités Des Matériaux Et Des Structures En Régions Sahariennes	2009	BERGA Abdelmadjid
U. Béchar	Energétique En Zones Arides	2011	TAMALI Mohamed
U. Béchar	Mécanique Des Structures Lms	2012	DAHOU Zohra
U. Béchar	Mécanique : Modélisation Et Expérimentation	2012	BENZEGAOU Ali

U. Béchar	Fiabilité Du Génie Mécanique	2015	TAFRAOUI Ahmed
U. Béchar	Réseaux Intelligents Et Énergies Renouvelables	2015	ABDELKHALEK Othmane
U. Béchar	Traitement De L'Information Et Télécommunication	2015	MOULAY LAKHDAR Abdelmounaim
U. Béjaia	Génie De La Construction Et Architecture	2013	CHELOUAH Nasser
U. Béjaia	Physique Théorique	2001	GHARBI Abdelhakim
U. Béjaia	Génie De L'Environnement	2000	CHELOUCHE Azeddine
U. Béjaia	Matériaux Organiques	2000	BELHAMEL Kamel
U. Béjaia	Technologies Des Matériaux Et De Génie Des Procédés	2000	BEKERROUI Abdelhamid
U. Béjaia	Physico-Chimie Des Matériaux Et Catalyse	2013	SOUALAH Ahcène
U. Béjaia	Mathématiques Appliquées	2001	BERBOUCHA Ahmed
U. Béjaia	Unité De Recherche : Modélisation Et Optimisation Des Systèmes (Remplace Le Lr 2000 "Modélisation Et Optimisation Des Systèmes")	2013	AÏSSANI Djamil
U. Béjaia	Génie Électrique	2000	BENDAHMANE Boukhalfa
U. Béjaia	Technologie Industrielle Et De L'Information	2000	REKIOUA Toufik
U. Béjaia	Hydraulique Appliquée Et Environnement	2002	SEGHIR Abd El Ghani
U. Béjaia	Maîtrise Des Énergies Renouvelables	2012	NABTI Elhafid
U. Béjaia	Electrochimie, Corrosion Et Valorisation Énergétique	2013	OUKIL Dehbia
U. Béjaia	Matériaux Polymères Avancées	2013	KACI Mustapha
U. Béjaia	Mécanique, Matériaux Et Énergétique	2013	KHELFAOUI Youcef
U. Béjaia	Procédés Membranaires Et Techniques De Séparation Et De Récupération	2013	SENHADJI Ounissa

U. Biskra	Génie Civil	2001	GHETALLA Abdelhamid
U. Biskra	Physique Photonique Et Nanomatériaux Multifonctionnels	2013	SOLTANI Med Toufik
U. Biskra	Matériaux Semi-Conducteurs Et Métalliques	2001	SAADOUNE Achour
U. Biskra	Physique Des Couches Minces Et Applications	2013	CHALA Abdelouahab
U. Biskra	Chimie Appliquée	2001	MEGHEZZI Ahmed
U. Biskra	Mathématiques Appliquées	2001	NECIR Abdelhakim
U. Biskra	Aménagements Hydrauliques Et Environnement	2001	OUAMANE Ahmed
U. Biskra	Hydraulique Souterraine Et Surface	2001	GUERGAZI Saadia
U. Biskra	Modélisation Des Systèmes Energétiques	2001	BAHRI Mebarek
U. Biskra	Génie Électrique De Biskra	2003	ZOUZOU Salaheddine
U. Biskra	Conception Et Modélisation Des Formes Et Des Ambiances Architecturales Urbaines	2006	ZEMOURI Noureddine
U. Biskra	Génie Mécanique	2006	HECINI Mabrouk
U. Biskra	Génie Civil Et Hydraulique, Développement Durable Et Environnement	2011	DEBBABECHE Mahmoud
U. Biskra	Génie Énergétique Et Matériaux	2012	TATI Abdelouahab
U. Biskra	Modélisation Numérique Et Instrumentation En Interaction Sol-Structure	2012	BENMEBAREK Sadok
U. Biskra	Identification, Commande, Contrôle Et Communication	2013	DEBILOU Abderrazak
U. Biskra	Informatique Intelligente	2013	KEZAR Okba
U. Biskra	Systèmes Experts, L'Imagerie Et Leurs Applications Dans L'Ingénierie	2001	BABAHENINI Med Chaouki
U. Blida-1-	Traitement De Signal Et D'Imagerie	2000	GUESSOUM Abderrezak
U. Blida-1-	Physique Théorique & Physique De L'Interaction Rayonnement-Matière	2003	KHELIFI Rachid

U. Blida-1-	Physique Fondamentale Et Appliquée	2011	BENAMAR Med El Amine
U. Blida-1-	Surface, Interfaces Et Couches Minces	2000	DERBAL Mourad
U. Blida-1-	Chimie Physique Moléculaire Et Macromoléculaire	2000	BELAL Rachid
U. Blida-1-	Chimie Physique Des Interfaces Des Matériaux Appliquées À L'Environnement	2015	BOUCHENAFSA SAIB Naima
U. Blida-1-	Modélisation Et Développement D'Algorithmes De La Recherche Opérationnelle	2007	CHELLALI Mustapha
U. Blida-1-	Systèmes Électriques Et Télécommandes	2000	KARA Kamel
U. Blida-1-	Traitement De Surface Et Matériaux	2000	BACHA Nacereddine
U. Blida-1-	Structures	2001	OUALI Mohamed
U. Blida-1-	Analyse Fonctionnelle Des Procédés Chimiques	2002	AOUABED Ali
U. Blida-1-	Développement Des Systèmes Informatisés	2002	BENBLIDIA Nadjia
U. Blida-1-	Géomatériaux Et Génie Civil	2002	KENAI Said
U. Blida-1-	Applications Énergétiques De L'Hydrogène	2003	ISSAADI Rachid
U. Blida-1-	Génie Chimique	2005	KHALAF Hussein
U. Blida-1-	Sciences Aéronautiques	2010	REZOUH Tahar
U. Blida-1-	Aéronefs	2011	ALLALI Abderrezak
U. Blida-1-	Détections Informations Et Communications	2012	BENSEBTI Messaoud
U. Blida-1-	Environnement Et Technologie Pour L'Architecture Et Le Patrimoine	2014	ABDESSEMED FOUFA Amina
U. Bordj Bou Arreridj	Electronique Et Des Télécommunications Avancées	2015	AIDEL Salih
U. Bordj Bou Arreridj	Matériaux Et Systèmes Électroniques	2007	CHELALI Nacer Eddine
U. Bordj Bou Arreridj	Physique Des Matériaux, Rayonnements Et Nanostructures	2014	SAAD SAOUD Fatima
U. Bouira	Procédés Pour Matériaux, Énergie, Eau Et Environnement	2013	BENABBAS Abderrahim
U. Bouira	Matériaux Et Développement Durable	2013	BENSAID Samir

U. Bouira	Informatique, Mathématique Et Physique Pour L'Agriculture Et Les Forets	2014	BENNOUAR Djamel
U. Boumerdès	Génie Physique Des Hydrocarbures	2000	MELLAK Abderrahmane
U. Boumerdès	Revêtement, Matériaux Et Environnement	2001	SERIR Aicha
U. Boumerdès	Physique De La Terre	2000	FERAHTIA Jalel
U. Boumerdès	Ressources Minérales Et Énergétiques	2006	SADAOUI Moussa
U. Boumerdès	Electrification Des Entreprises Industrielles	2000	NADJI Bouchera
U. Boumerdès	Synthèse Pétrochimique	2000	HAMADA Boudjema
U. Boumerdès	Traitement Et Mise En Forme Des Polymères Fibraux	2003	ALIOUCHE Djamel
U. Boumerdès	Informatique, De Modélisation, D'Optimisation Et Des Systèmes Électroniques	2010	MEZGHICHE Mohamed
U. Boumerdès	Fiabilité Des Équipements Pétroliers Et Matériaux	2000	GACEB Mohamed
U. Boumerdès	Technologies Des Hydrocarbures	2000	OTMANINE Ghazi
U. Boumerdès	Automatique Appliquée	2001	KHELASSI Abdelmadjid
U. Boumerdès	Génie Mécanique Des Solides Et Systèmes	2001	BENAZOUZ Djamel
U. Boumerdès	Signaux Et Systèmes	2001	BENTARZI Hamid
U. Boumerdès	Dynamique Des Moteurs Et Vibroacoustique	2003	NOUR Abdelkader
U. Boumerdès	Energétique, Mécanique Et Ingénieries	2010	HACHEMI Madjid
U. Boumerdès	Unité De Recherche : Matériaux, Procédés Et Environnement (Remplace Le Lr 2000 "Matériaux Minéraux Et Composites")	2010	BENMOUNAH Abd Elbaki
U. Chlef	Sciences Des Matériaux Et Environnement	2001	DELLA Nouredine
U. Chlef	Mathématiques Et Applications	2013	KAINANE MEZDAK Mohamed
U. Chlef	Physique Théorique Et De Physique Des Matériaux	2003	HADJ MELIANI Mohamed
U. Chlef	Génie Électrique Et Énergies Renouvelables	2011	BELMADANI Bachir

U. Chlef	Géomatériaux	2011	GHRICI Mohamed
U. Chlef	Mécanique Et Énergétique	2011	TAHAR ABBES Miloud
U. Chlef	Rhéologie Et Mécanique	2011	ZAHLOUL Hamou
U. Chlef	Contrôle, Essai, Mesure Et Simulation Mécanique	2013	KHELIL Ali
U. Chlef	Structures, Géotechnique Et Risques	2013	DJAFAR HENNI Ahmed
U. Constantine-1-	Céramiques	2000	BENSAHA Rabah
U. Constantine-1-	Physique Théorique	2002	BENAMIRA Farid
U. Constantine-1-	Unité De Recherche : Sciences Des Matériaux Et Applications (Remplace Lr2000 "Transformations De Phases")	2012	ACHOUR Slimane
U. Constantine-1-	Couche Mince Et Interfaces	2000	BOUABELLOU Abderrahmane
U. Constantine-1-	Cristallographie	2000	BOUDJADA Ali
U. Constantine-1-	Microstructure Et Défauts Dans Les Matériaux	2000	KEGHOUCHE Nassira
U. Constantine-1-	Physique-Chimie Des Semi-Conducteurs	2000	CHARI Abdelhamid
U. Constantine-1-	Physique Énergétique	2001	BELLEL Nadir
U. Constantine-1-	Thermodynamiques Et Traitement De Surfaces Des Matériaux	2002	KARA ALI Ahcène
U. Constantine-1-	Sciences Et Technologies De L'Environnement	2000	SEHILI Tahar
U. Constantine-1-	Unité De Recherche : Chimie De L'Environnement Et Moléculaire Structurale (Remplace Le Lr 2000 "Chimie Moléculaire Et Contrôle De L'Environnement Et Mesures Physico-Chimiques")	2010	MERAZIG Houcine
U. Constantine-1-	Chimie Des Matériaux Constantine	2012	BENCHARIF Leila
U. Constantine-1-	Physicochimie Analytique Et Cristalochimie De Matériaux Organométalliques Et Biomoléculaires	2012	MOUSSER Abdelhamid

U. Constantine-1-	Synthèse De Molécules D'Intérêts Biologiques	2012	DEBACHE Abdelmadjid
U. Constantine-1-	Equations Différentielles	2000	DENCHE Mohamed
U. Constantine-1-	Physique Mathématique Et Physique Subatomique	2000	MEBARKI Noureddine
U. Constantine-1-	Modélisation Mathématique Et Simulation	2001	DAKHMOUCHE Maghlaoui
U. Constantine-1-	Méthodologie Mathématiques Dans L'Etudes Et La Résolution D'Équations	2002	BENKAFADAR Nasreddine Mohamed
U. Constantine-1-	Mathématiques Appliquées Et Modélisation	2003	BESSILA Khaled
U. Constantine-1-	Mathématiques Et Sciences De La Décision	2010	MESSACI Fatiha
U. Constantine-1-	Electrotechnique De Constantine	2000	KHEZZAR Abdelmalek
U. Constantine-1-	Génie Climatique De Constantine	2000	ZID Said
U. Constantine-1-	Matériaux Et Durabilité Des Constructions	2000	CHEIKH Nasreddine
U. Constantine-1-	Mécanique	2000	MEZIANI Salim
U. Constantine-1-	Mécanique Des Sols Et Des Structures	2000	BOUELFOUL Azeddine
U. Constantine-1-	Microsystèmes Et Instrumentation	2000	SAHLI Salah
U. Constantine-1-	Traitement Du Signal	2000	CHAREF Abdelfateh
U. Constantine-1-	Electromagnétisme Et Télécommunication	2001	REYABI Mohamed El Hadi
U. Constantine-1-	Hyperfréquence Et Semi-Conducteurs	2001	LATRECH-LASSOUD Saida
U. Constantine-1-	Etude Des Matériaux Electroniques Pour Applications Médicales	2002	BELAL Azedine
U. Constantine-1-	Automatique Et Robotique	2003	MANSOURI Noura
U. Constantine-1-	Energétique Appliquée Et De Pollution	2003	KADJA Mahfoud
U. Constantine-1-	Signaux Et Systèmes De Communication	2007	SOLTANI Fouzi
U. Constantine-1-	Ingénierie Des Transports Et Environnement	2011	KHOLAI Omar

U. Constantine-1-	Modélisation Des Dispositifs À Énergie Renouvelable Et Nanométries	2011	KERROUR Fouad
U. Constantine-1-	Energies Renouvelables Et Développement Durable	2012	BEGHIDJA Abdelhadi
U. Constantine-1-	Génie Électrique De Constantine	2012	LABED Djamel
U. Constantine-1-	Aménagement Du Territoire	2000	CHERRAD Salah Eddine
U. Constantine-1-	Géologie Et Environnement	2002	SHOUT Hocine
U. Constantine-2-	Informatique Répartie	2000	BOUFAIDA Mahmoud
U. Constantine-2-	Modélisation Et Implémentation Des Systèmes Complexes	2010	CHIKHI Salim
U. Constantine-3-	Urbanisme Et Environnement	2002	SAHNOUNE Tayeb
U. Constantine-3-	Architecture De L'Urbanisme : Espace Technique Et Société	2006	ZEHIOUA HECHAM Bernia
U. Constantine-3-	Architecture, Ville, Métiers Et Formation	2013	SASSI BOUDEMAGH Souad
U. Constantine-3-	Ingénierie Des Procédés De L'Environnement	2001	BENCHEIKH ELHOCINE Masaab
U. Constantine-3-	Architecture Bioclimatique Et Environnement	2003	BOURBIA Fatiha
U. Constantine-3-	Ville Et Patrimoine	2001	RIBOUH Bachir
U. Constantine-3-	Energie Et Environnement	2009	ROUAG SAFI EDDINE Djamilia
U. Constantine-3-	Evaluation De La Performance Architecturale Et Durabilité Environnementale	2012	KORICHI Ammar
U. Djelfa	Sciences Et Informatique Des Matériaux	2011	GHEDIM Ahmed
U. Djelfa	Développement En Mécanique Et Matériaux	2011	HACHI Brahim Elkhalil
U. Djelfa	Automatique Appliquée Et Diagnostic Industriel	2013	HAFIFA Ahmed

U. El Oued	Théorie Des Opérateurs Et Edp	2013	MANSOUR Abdelouahab
U. El Oued	Exploitation Et Valorisation Des Ressources Énergétiques Sahariennes	2013	REHOUMA Ferhat
U. El Oued	Valorisation Et Technologie Des Ressources Sahariennes	2009	LANEZ Touhami
U. El Oued	Unité De Recherche : Développement Des Énergies Renouvelable Dans Les Zones Arides	2017	BENHOUHO Boubekour
U. El Tarf	Physico-Chimie Des Matériaux	2013	TEBIB Wassila
U. Ghardaia	Mathématiques Et Sciences Appliquées	2011	HAMMOUCHE Hadda
U. Guelma	Physique De Guelma	2001	BOUFELFEL Ahmed
U. Guelma	Physique Des Matériaux	2012	CHETTIBI Salah
U. Guelma	Analyses Industrielles Et Génie Des Matériaux	2001	BENHAMZA Mohamed El Hocine
U. Guelma	Chimie Appliquée	2001	MERDES Rachid
U. Guelma	Chimie Computationnelle Et Nanostructures	2012	NOUAR Leila
U. Guelma	Chimie Physique	2012	KADRI Mekki
U. Guelma	Mathématiques Appliquées Et De Modélisation	2011	CHAOUI Abderrezak
U. Guelma	Génie Électrique	2000	LEMZADMI Ahcene
U. Guelma	Automatique Et Informatique De Guelma	2001	KECHIDA Sihem
U. Guelma	Génie Civil Et Hydraulique	2001	NOUAOURIA Med Salah
U. Guelma	Mécanique Et Structures	2001	OUELAA Nouredine
U. Guelma	Problèmes Inverses, Modélisation, Information Et Systèmes (Pi: Mis)	2011	BOUKROUCHE Abdelhani
U. Guelma	Sciences Et Techniques De L'Information Et De La Communication	2011	SERIDI Hamid
U. Guelma	Télécommunications	2011	REDADAA Salah
U. Guelma	Contrôle Avancé	2013	BOUDJEHEM Djalil

U. Guelma	Mécanique Appliquée Des Nouveaux Matériaux	2013	BEZAZI Abderrezak
U. Guelma	Silicates, Polymères Et Des Nano Composites	2013	SATHA Hamid
U. Jijel	Génie Géologique	2002	DEBIECHE Taha-Hocine
U. Jijel	Etudes Des Matériaux	2001	BOUTAOUI Noureddine
U. Jijel	Physique Théorique	2003	HAOUAT Salah
U. Jijel	Physique De Rayonnement Et Applications	2011	BOUMAIZA Ahcene
U. Jijel	Matériaux : Élaborations-Propriétés-Applications	2012	BEGGAH Yamina
U. Jijel	Physique De La Matière Condensée Et Nanomatériaux	2012	BOUAINE Abdelhamid
U. Jijel	Mathématiques Pures Et Appliquées	2005	YAROU Mostefa
U. Jijel	Mathématiques Et Applications Des Mathématiques	2012	KERADA Mohamed
U. Jijel	Essais Non-Destructifs	2001	AMIRA Abderrezak
U. Jijel	Etudes Des Interactions Matériaux Et Environnement	2001	BOUREMMAD Farida
U. Jijel	Automatique De Jijel	2012	BOUBERTAKH Hamid
U. Jijel	Electrotechnique Et D'Électronique Industrielle	2012	ALLAG Hicham
U. Jijel	Energétique Appliquée Et Matériaux	2012	BOUCHOUIT Karim
U. Jijel	Energies Renouvelables	2012	MELIT Adel
U. Jijel	Génie Civil Et Environnement	2013	MESSIYOUUD Salah
U. Jijel	Mécatronique De Jijel	2013	LEFOUILI Moussa
U. Jijel	Cadre Bati Et Environnement	2003	BOULFELFEL Brahim
U. Khemis Miliana	Energie Et Des Systèmes Intelligents	2010	MAHIEDDINE Ali
U. Khemis Miliana	Fluides Industriels Mesures Et Applications	2010	BELKHEIR Noura
U. Khenchela	Structures, Propriétés Et Interactions Inter Atomiques	2007	DJELOUL Abdelkader
U. Khenchela	Capteurs, Instrumentations Et Procédés	2012	BENNOUNIS Messaoud

U. Khenchela	Ingénierie Des Connaissances Et Sécurité Informatique	2013	RAMOUL Hichem
U. Khenchela	Ingénierie Et Sciences Des Matériaux Avancés	2015	KHEMISSI Saad Eddine
U. Laghouat	Physique Des Matériaux	2013	LEFKAIER Ibn Khaledoun
U. Laghouat	Physico-Chimie Des Matériaux	2013	GUIBADJ Abdenacer
U. Laghouat	Mathématiques Pures Et Appliquées	2012	BOUKHATEM Yamna
U. Laghouat	Génie Civil	2000	GUOUAL Idriss
U. Laghouat	Etude Et Développement Des Matériaux Semi-Conducteurs Et Diélectriques	2001	SEGHIR Tahar
U. Laghouat	Génie Des Procédés	2001	ALLAOUI Omar
U. Laghouat	Informatique Et Mathématiques	2009	LAGRAA Nasreddine
U. Laghouat	Mécanique	2009	BENCHATTI Ahmed
U. Laghouat	Analyse Et De Commande Des Systèmes D'Énergie Et Réseaux Électriques	2010	HADJADJ Abdechafik
U. Laghouat	Télécommunications, Signaux Et Systèmes	2011	BELKHEIRI Mohamed
U. Laghouat	Matériaux Et Réhabilitation De Structures	2012	ZAIDI Ali
U. Laghouat	Ressources En Eau, Sols Et Environnement	2012	CHETTIH Mohamed
U. Laghouat	Semi-Conducteurs Et Matériaux Fonctionnels	2012	CHETTIH Saliha
U. Laghouat	Sciences Fondamentales	2000	YOUSFI Mohamed
U. Mascara	Physique Quantique De La Matière Et Modélisations Mathématiques	2002	KHENATA Rabah
U. Mascara	Chimie Organique, Macromoléculaire Et Des Matériaux	2009	HECHEMAOUI Aicha
U. Mascara	Matériaux, Applications Et Environnement	2011	BELLIFA Abderrahim
U. Mascara	Sciences Et Techniques De L'Eau	2002	BENMIMOUN Youcef
U. Mascara	Génie Des Procédés Et Chimie Des Solutions	2013	BELLIL Ali

U. Médéa	Physique Des Techniques Expérimentales Et Ses Applications	2012	ZITOUNI Hannachi
U. Médéa	Biomatériaux Et Phénomènes De Transport	2003	BOUAZIZ Mohamed Nadjib
U. Médéa	Matériaux Et Environnement (Ex: Procédés De Traitement Et Recyclage Des Rejets)	2003	NEDJIOUI Mohamed
U. Médéa	Mécanique, Physique Et Modélisation Mathématique	2007	ABDELLAH ELHADJ Abdellah
U. Médéa	Électrotechnique Et Automatique	2010	BOUDANA Djamel
U. Médéa	Systèmes Électroniques Avancés	2012	OULD ZMIRLI Mohamed
U. Mostaganem	Electromagnétisme Et Optique Guidée	2000	BENACHENHOU Abdelhalim
U. Mostaganem	Sciences Et Techniques De L'Environnement Et De La Valorisation	2000	ABDELMALEK Fatiha
U. Mostaganem	Valorisation Des Matériaux	2001	BENTOUAMI Abdelhadi
U. Mostaganem	Structure, Élaboration Et Applications Des Matériaux Moléculaires	2003	BELOUATEK Aissa
U. Mostaganem	Mathématiques Pures Et Appliquées	2001	BELAIDI Benharrat
U. Mostaganem	Matériaux Et Procédés De Construction	2000	KADRI Tahar
U. Mostaganem	Signaux Et Systèmes	2001	MIMI Malika
U. Mostaganem	Modélisation Numérique Et Expérimentale Des Phénomènes Mécaniques	2008	HOUAT Samir
U. Mostaganem	Construction, Transport Et Protection De L'Environnement	2010	MISSOUM Hanifi
U. Mostaganem	Elaboration Et Caractérisation Physico Mécanique Et Métallurgique Des Matériaux	2011	BOUKORTT Abdelkader
U. Mostaganem	Technologie Et Propriétés Du Solide	2013	CHOUAIIH Abdelkader

U. M'sila	Technique Urbaine Et Environnement	2001	KHALEFALLAH Boudjema
U. M'sila	Physique Des Matériaux Et Ses Applications	2013	SAIB Salima
U. M'sila	Physique Et Chimie Des Matériaux	2000	CHARIFI Zoulikha
U. M'sila	Matériaux Inorganiques	2000	DAKHOUCHE Achour
U. M'sila	Mathématiques Pures Et Appliquées	2000	BENHAMIDOUICHE Noureddine
U. M'sila	Analyse Fonctionnelle Et Géométrie Des Espaces	2012	AICHOUCHE Dahmane
U. M'sila	Développement Des Géo-Matériaux	2001	BENCHEIKH Mohamed
U. M'sila	Analyse Des Signaux Et Systèmes	2003	HACINI Abdesslem
U. M'sila	Génie Électrique	2012	CHOUDAR Aissa
U. M'sila	Matériaux Et Mécanique Des Structures	2012	BEDAR Miloud
U. M'sila	Ville, Environnement, Société Et Développement Durable	2015	REDJEM Ali
U. Oran-1-	Analyse Mathématique Et Applications	2012	BOUZAR Chikh
U. Oran-1-	Mathématiques Et Ses Applications	2012	BELGHABA Kacem
U. Oran-1-	Etude Des Matériaux, Optoélectronique Et Polymères	2000	KADRI Abderrahmane
U. Oran-1-	Physique Des Couches Minces Et Matériaux Pour L'Électronique	2000	KHELIL Abdelbacet
U. Oran-1-	Physique Théorique	2000	IDDIR Farida
U. Oran-1-	Sciences De La Matière Condensée	2001	GHAMNIA Mostafa
U. Oran-1-	Études Des Sciences De L'Environnement Et Des Matériaux	2014	HAMOU Ahmed
U. Oran-1-	Chimie Des Matériaux	2000	SASSI Mohammed
U. Oran-1-	Chimie Des Polymères	2000	BELBACHIR Mohamed
U. Oran-1-	Chimie Physique Macromoléculaire	2000	BOUNACEUR Boumediène

U. Oran-1-	Synthèse Organique Appliquée	2000	SAIDI BESBES Salima
U. Oran-1-	Chimie Fine	2011	HACINI Salih
U. Oran-1-	Géométrie Et Analyse	2011	BOUYAKOUB Abdelkader
U. Oran-1-	Mathématiques Fondamentales Et Appliquées D'Oran	2014	SENOUSSAOUI Abderrahmane
U. Oran-1-	Informatique D'Oran	2009	BOUAMRANE Karim
U. Oran-1-	Informatique Et Des Technologies De L'Information	2009	LEBBAH Yahia
U. Oran-1-	Informatique Industrielle Et Réseaux	2011	HAFFAF Hafid
U. Oran-1-	Architectures Parallèles, Embarquées Et Calcul Intensif	2013	SENOUCI Mohamed
U. Oran-2-	Espace Géographique Et Aménagement Du Territoire	2000	GHODBANI Tarik
U. Oran-2-	Paléontologie Stratigraphique Et Paléoenvironnement	2000	BELKEBIR Lahcene
U. Oran-2-	Géoressources, Environnement Et Risques Naturels	2011	HASSANI Moulay Idriss
U. Oran-2-	Géodynamique Des Bassins Et Bilan Sédimentaire	2012	BENHAMOU Miloud
U. Oran-2-	Ingénierie De La Sécurité Industrielle Et Du Développement Durable	2014	LOUNIS Zoubida
U. Ouargla	Géologie De Sahara	2011	HACINI Messaoud
U. Ouargla	Les Réservoirs Souterrains Pétroliers, Gaziers Et Aquifères	2014	ZEDOURI Aziz
U. Ouargla	Développement Des Énergies Nouvelles Et Renouvelables Dans Les Zones Arides Et Sahariennes	2000	BOUKRAA Aomar
U. Ouargla	Rayonnement Et Plasmas, Physique De Surface	2011	KHELFAOUI Fethi
U. Ouargla	Valorisation Et Promotion Des Ressources Sahariennes	2000	HADJEDJ Mohamed

U. Ouargla	Génie De L'Eau Et De L'Environnement En Milieu Saharien	2012	MESSITEFA Omar
U. Ouargla	Mathématiques Appliquées	2011	CHACHA Djamel Ahmed
U. Ouargla	Génie Des Procédés	2009	LAADJEL Segueni
U. Ouargla	Dynamique, Interaction Et Réactivité Des Systèmes	2012	ZERROUKI Djamel
U. Ouargla	Génie Électrique	2012	AYADI Kamel Eddine
U. Ouargla	Intelligence Artificielle Et Des Technologies De L'Information	2015	LALAM Fatima Zohra
U. Oum El Bouaghi	Matériaux Et Structures Des Systèmes Electromécaniques Et Leurs Fiabilités	2001	HADJERIS Lazhar
U. Oum El Bouaghi	Composants Actifs Et Matériaux	2010	AZIZI Cherifa
U. Oum El Bouaghi	Chimie Appliquée Et Technologie Des Matériaux	2001	BOUCHEMMA Ahcene
U. Oum El Bouaghi	Sciences Analytiques Matériaux Et Environnement	2015	BENBOUZID Mohammed
U. Oum El Bouaghi	Systèmes Dynamiques Et Contrôle	2009	AYADI Abdelhamid
U. Oum El Bouaghi	Computer Science'S Complex Systems	2013	MOKHATI Farid
U. Oum El Bouaghi	Génie Électrique Automatique	2014	BARA Kamel
U. Saida	Génie Électrotechnique	2012	MEZOUAR Abdelkader
U. Saida	Etudes Physico-Chimiques	2000	DRISS KHODJA Mohamed
U. Saida	Modélisation Et Méthodes De Calculs	2002	RAHMOUNI Ali
U. Saida	Géométrie, Analyse, Contrôle Et Applications	2000	OUAKKAS Seddik

U. Saida	Modèles Stochastiques, Statistiques Et Applications	2011	KANDOUCI Abdeldjebbar
U. Saida	Technologies Des Communications	2012	BOUAZZA Boubakar Seddik
U. Saida	Gestion Des Connaissances Et Données Complexes	2013	AMINE Abdelmalek
U. Sétif-1-	Matériaux Non Métalliques	2001	LOUCIF Kamel
U. Sétif-1-	Dosage Analyse Et Caractérisation En Haute Résolution	2000	KHARFI Fayçal
U. Sétif-1-	Elaboration Des Nouveaux Matériaux Et Leur Caractérisation	2000	BOUHEMADOU Abdelmadjid
U. Sétif-1-	Optoélectronique Et Composants	2000	CHEGAAR Mohamed
U. Sétif-1-	Croissance Et Caractérisation De Nouveaux Semi-Conducteurs	2001	ZOUAOUI Ahmed
U. Sétif-1-	Etudes Des Surfaces Et Interfaces Des Matériaux Solides	2001	ROUMILI Abdelkrim
U. Sétif-1-	Physique Quantique Et Systèmes Dynamiques	2001	HACHEMI Hacene
U. Sétif-1-	Systèmes Photoniques Et Optique Non Linéaire	2001	DJABI Smail
U. Sétif-1-	Electrochimie Des Matériaux Moléculaires Et Complexes	2000	CHAFAA Salah
U. Sétif-1-	Energétique Et Electrochimie Du Solide	2000	SEKKI Abdelkarim
U. Sétif-1-	Electrochimie, Ingénierie Moléculaire Et Catalyses Redox	2002	BENGHANEM Fatiha
U. Sétif-1-	Chimie Ingénierie Moléculaire Et Nano Structures	2010	AZIZI Amor
U. Sétif-1-	Electrochimie Et Matériaux	2010	NESSAREK Belkacem
U. Sétif-1-	Mathématiques Appliquées	2000	MEROUANI Boubekeur
U. Sétif-1-	Mathématiques Fondamentales Et Numériques	2000	BENCHERIF Madani Abdelatif
U. Sétif-1-	Génie Des Procédés Chimiques	2000	NACEF Saci

U. Sétif-1-	Instrumentation Scientifique	2000	BOUZIT Nacerdine
U. Sétif-1-	Physico-Chimie Des Hauts Polymères	2000	HADDAOUI Nasreddine
U. Sétif-1-	Préparations, Modifications Et Applications Des Matériaux Polymériques Multiphasiques	2000	BENACHOUR Djafer
U. Sétif-1-	Systèmes Intelligents	2000	LAMARA Athmane
U. Sétif-1-	Automatique	2001	KHEMLICHEMabrouk
U. Sétif-1-	Mécanique De Précision Appliquée	2001	KESKES Boualem
U. Sétif-1-	Optique Appliquée	2001	MEGUELLATI Said
U. Sétif-1-	Physique Et Mécanique Des Matériaux Métalliques	2001	SAAD Abdeslam
U. Sétif-1-	Qualité De L'Énergie Dans Les Réseaux Électriques	2001	KHABER Farid
U. Sétif-1-	Electronique De Puissance Et Commande Industrielle	2002	KRIM Fateh
U. Sétif-1-	Habitat Et Environnement	2010	CHOUGUI Ali
U. Sétif-1-	Réseaux Et Systèmes Distribués	2011	ALIOUAT Makhoulf
U. Sétif-1-	Unité De Recherche : Matériaux Émergents	2011	HAMIDOUCHE Mohamed
U. Sétif-1-	Architecture Et Urbanisme (Architecture Méditerranéenne)	2000	ZEGHLACHE Hamza
U. Sidi Bel Abbès	Synthèse De L'Information Environnementale	2000	MOUFFOK Benali
U. Sidi Bel Abbès	Matériaux Appliqués	2000	ABID Hamza
U. Sidi Bel Abbès	Micro-Électronique Appliquée	2000	BENAMARA Zineb
U. Sidi Bel Abbès	Simulation Et Modélisation En Sciences Des Matériaux Ou (Physique)	2000	BOUHAFS Bachir
U. Sidi Bel Abbès	Microscopie, Microanalyse De La Matière Et Spectroscopie Moléculaire	2007	KADOUN Abd Eldaim
U. Sidi Bel Abbès	Matériaux Magnétiques	2009	BENKHETTOU Noureddine
U. Sidi Bel Abbès	Matière Condensée Et Développement Durable	2012	CHAHED Abbés
U. Sidi Bel Abbès	Physico-Chimie Des Matériaux Avancés	2013	AMERI Mohamed

U. Sidi Bel Abbès	Etude Des Matériaux Et Instrumentations Optiques	2014	YAKOUBI Abdelkader
U. Sidi Bel Abbès	Modélisation Et Simulation Multi Échelles	2014	HEIRECHE Houari
U. Sidi Bel Abbès	Physique Computationnelle Des Matériaux	2014	ZAOUI Ali
U. Sidi Bel Abbès	Chimie Organique Physique Et Macromoléculaire	2000	MESLI Abderezak
U. Sidi Bel Abbès	Matériaux Et Catalyse	2000	TALEB Safia
U. Sidi Bel Abbès	Mathématiques	2000	YOUSFATE Abderrahmane
U. Sidi Bel Abbès	Analyse Et Contrôle Des Équations Aux Dérivées Partielles	2012	BENAISSA Abbes
U. Sidi Bel Abbès	Biomathématiques	2012	HELAL Mohamed
U. Sidi Bel Abbès	Statistique Et Processus Stochastiques	2012	ATTOUCH Med Kadi
U. Sidi Bel Abbès	Elaboration Et Caractérisation Des Matériaux	2000	KHADRAOUI Mohamed
U. Sidi Bel Abbès	Intelligent Control & Electrical Power Systems	2000	BRAHAMI Mostafa
U. Sidi Bel Abbès	Interaction Réseau Électrique Convertisseurs-Machines	2000	ABID Mohamed
U. Sidi Bel Abbès	Matériaux Et Hydrologie	2000	BOURADA Mohamed
U. Sidi Bel Abbès	Matériaux Et Systèmes Réactifs	2000	MAZARI Mohamed
U. Sidi Bel Abbès	Télécommunications Et Traitement Numérique Du Signal	2000	DJEBBARI Ali
U. Sidi Bel Abbès	Evolutionary Engineering And Distributed Information Systems	2001	BOUKLI HACENE Sofiane
U. Sidi Bel Abbès	Mécanique Physique Des Matériaux	2007	SERIER Boualem
U. Sidi Bel Abbès	Réseaux De Communication, Architecture Et Multimédia	2007	TALEB Nasreddine
U. Sidi Bel Abbès	Application Of Plasmas, Electrostatics And Electromagnetic Compatibility	2012	TILMATINE Amar
U. Sidi Bel Abbès	Génie Civil Et Environnement	2012	ABBAD Hichem

U. Sidi Bel Abbès	Mécanique Des Structures Et Des Solides	2012	MEGUENI Abdelkader
U. Sidi Bel Abbès	Structures Et Matériaux Avancées Dans Le Génie Civil Et Travaux Publics	2013	BACHIR BOUIDJRA Mohamed
U. Souk Ahras	Physique De La Matière Et Du Rayonnement	2012	ALIOUA Kamel
U. Souk Ahras	Informatique Et Mathématiques	2013	BOUCHRIKA Imed
U. Skikda	Electrotechnique De Skikda	2010	BOUKADOUM Ahcene
U. Skikda	Electronique De Skikda	2002	DEROUICHE Nadir
U. Sidi Bel Abbès	Electromagnétisme Photonique Et Optronique	2015	DJABBOURI Mohammed
U. Skikda	Physico-Chimie Des Surfaces Et Interfaces	2000	DJAZI Fayçal
U. Souk Ahras	Sciences Et Technique De L'Eau Et Environnement	2010	GHEID Abdelhak
U. STHB	Géodynamique Des Bassins Sédimentaires Et Des Orogènes	2000	HAMDIDOUCHE Rachid
U. Skikda	Matériaux, Géotechnique, Habitat Et Urbanisme	2009	HIDJEB Mustapha
U. Souk Ahras	Electrotechnique Et Énergies Renouvelables	2012	KHELIL Khaled
U. Skikda	Automatique De Skikda	2002	LACHOURI Abderrezak
U. Skikda	Génie Mécanique Et Matériaux	2011	LEGOUERA Messaoud
U. Skikda	Informatique Et Communication	2012	MAZOUZI Smain
U. Skikda	Génie Chimique Et Environnement De Skikda (Ex: Mathématiques Appliquées Et Calcul Scientifique)	2000	MEDJRAM Med Salah
U. STHB	Sciences Des Matériaux	2000	MIZAOUI Djilali
U. Skikda	Mathématiques Appliquées Et D'Histoire Et Didactique Des Mathématiques	2011	NOUAR Ahmed
U. Souk Ahras	Gestion, Maintenance Et Réhabilitation Des Infrastructures Urbaines	2007	SID Madani

U. STHB	Géodynamique, Géologie De L'Ingénieur Et Planétologie	2000	BELHAI Djelloul
U. STHB	Métallogénie Et Magmatisme De L'Algérie	2001	BOUTALEB Abdelhak
U. STHB	Géo-Environnement	2006	HAOUCHINE Abdelhamid
U. STHB	Études En Aménagement Et Urbanisme	2013	HADJIEDJ Ali
U. STHB	Géomorphologie Et Géorisques	2013	GUETTOUCHE Mohamed Said
U. STHB	Villes, Régions Et Gouvernance Territoriale	2013	CHADLI Mohammed
U. STHB	Chromatographie	2000	GUERMOUCHE Moulay Hassen
U. STHB	Electronique Quantique	2000	NEMOUCHI Messaoud
U. STHB	Géophysique	2000	HAMOUDI Mohamed
U. STHB	Mécanique Des Fluides Théorique Et Appliquée	2000	MATAOUI CHABANE Amina
U. STHB	Physique Des Matériaux	2000	KECHOUANE Mohamed
U. STHB	Physique Théorique	2000	ZERGUINI Taha Houcine
U. STHB	Sciences Nucléaires Et Interaction - Rayonnement - Matière	2000	KESSAL Salem
U. STHB	Thermodynamique Et Systèmes Énergétiques	2002	BOUABDELLAH Ahcene
U. STHB	Matériaux Semi-Conducteurs Et Oxydes Métalliques	2011	ZOUAOUI Amara
U. STHB	Analyse Organique Fonctionnelle	2000	BAALIOUAMER Aoumeur
U. STHB	Chimie Du Gaz Naturel	2000	SAADI Adel

U. STHB	Chimie Organique Appliquée	2000	OUSSAID BANAMANE Noura
U. STHB	Cristallographie - Thermodynamique	2000	TAIBI Kamel
U. STHB	Electrochimie - Corrosion, Métallurgie Et Chimie Minérale	2000	KERKOUCHE HANK Zakia
U. STHB	Etude Physico-Chimique Des Matériaux Et Application À L'Environnement	2000	KHELIFI Aissa
U. STHB	Hydrométallurgie Et Chimie Inorganique Moléculaire	2000	AMARA Mourad
U. STHB	Stockage Et Valorisation Des Énergies Renouvelables	2000	TRARI Mohamed
U. STHB	Matériaux Polymères	2002	HADJ HAMOU Assia Siham
U. STHB	Physico-Chimie Théorique Et Chimie Informatique	2002	KELLOU-TAIRI Safia
U. STHB	Synthèse Macromoléculaire Et Thioorganique Macromoléculaire	2002	BENABOURA Ahmed
U. STHB	Thermodynamique Et Modélisation Moléculaire	2002	HAMMOUTENE Dalila
U. STHB	Matériaux Catalytiques Et Catalyse En Chimie Organique	2009	MEDDOUR BOUKHOBZA Laaldja
U. STHB	Chimie Théorique Computationnelle Et Photonique	2012	OUAMARALI Ourida
U. STHB	Algèbre Et Théorie Des Nombres	2000	BETINA Kamel
U. STHB	Analyse Mathématique Et Numérique Des Équations Aux Dérivées Partielles	2000	ALIZIANE Tarik
U. STHB	Modélisation Stochastique Et Traitement Des Données	2000	DJABALLAH Khedidja
U. STHB	Systèmes Dynamiques	2000	KESSI Arezki
U. STHB	Aide Multicritère À La Décision Et Recherche Opérationnelle	2012	CHAABANE Djamel

U. STHB	Arithmétique, Codage, Combinatoire Et Calcul Formel	2012	BENSEBA Boualem
U. STHB	Informatique Fondamentale, Recherche Opérationnelle, Combinatoire Et Économétrie	2012	BOUCHEMAKH Isma
U. STHB	Recherche Opérationnelle Et Mathématiques De La Décision	2012	AIDER Méziane
U. STHB	Informatique Intelligente, Mathématiques Et Applications	2013	AISSANI Amar
U. STHB	Recherche Opérationnelle, Combinatoire, Informatique Théorique Et Méthodes Stochastiques	2013	BOUDHAR Mourad
U. STHB	Bâti Dans L'Environnement	2000	CHABAAT Mohamed
U. STHB	Communication Parlée Et Traitement Des Signaux	2000	BOUDRAA Bachir
U. STHB	Environnement Géotechnique Et Hydraulique ( Ex: Géotechnique, Infrastructures Urbaines, Environnement Et Aménagement)	2000	SOUAG Doudja
U. STHB	Génie De La Réaction	2000	CHABANI Malika
U. STHB	Instrumentation	2000	TALHA Abdelaziz
U. STHB	Intelligence Artificielle	2000	DRIAS Habiba
U. STHB	Robotique, Parallélisme Et Systèmes Embarqués (Ex: Robotique Parallélisme Et Électroénergétique)	2000	SAADIA Nadia
U. STHB	Sciences Du Génie Des Procédés Industriels	2000	AIT AMAR Hamid
U. STHB	Sciences Et Génie Des Matériaux	2000	MIROUD Djamel
U. STHB	Systèmes Informatiques	2000	BELKHIR Abdelkader
U. STHB	Traitement D'Images Et Rayonnement	2000	SERIR Amina
U. STHB	Transports Polyphasiques Et Milieux Poreux	2000	CHEIKH Salah
U. STHB	Mécanique Avancée	2001	BOUKHAROUBA Toufik
U. STHB	Environnement De L'Eau, De Géomécanique Et Ouvrages	2006	HADADI Smail

U. STHB	Systèmes Électriques Et Industriels	2007	BOUDOUR Mohamed
U. STHB	Technologie Des Matériaux	2011	NIBOU Djamel
U. STHB	Mécanique Énergétique Et Systèmes De Conversion	2013	DIZENE Rabah
U. STHB	Modélisation, Vérification Et Évaluation Des Performances Des Systèmes Complexes	2013	BOUKALA-LOUALALEN Malika
U. STHB	Ingénierie Des Systèmes Intelligents Et Communicants	2014	FERGANI Belkacem
U. STO	Matériaux Sols Et Thermique	2000	GHEZOULI Abdesselem
U. STO	Microscopie Électronique Et Sciences Des Matériaux	2000	HAMEZAOUI Saad
U. STO	Analyse Et Application Des Rayonnements	2000	BELBACHIR Ahmed Hafidh
U. STO	Etude Physique Des Matériaux	2000	ZEKRI Noureddine
U. STO	Physique Des Plasmas, Des Matériaux Conducteurs Et Leurs Applications	2000	HAMDACHE Fatima
U. STO	Structure De Composites Et Matériaux Innovants	2011	SERIER Zouaoui
U. STO	Physique Des Matériaux Et Des Fluides	2012	FERHAT Med Seghir
U. STO	Physico-Chimie Des Matériaux : Catalyse Et Environnement	2000	BOUBERKA Zohra
U. STO	Chimie Et D'Électrochimie Des Complexes Métalliques	2011	BENABDALLAH Tayeb
U. STO	Chimie Des Matériaux Inorganiques Et Applications	2013	BAHMANI Abdellah
U. STO	Eco-Matériaux Fonctionnels Et Nanostructurés	2013	KACIMI Larbi
U. STO	Modélisation Et Optimisation Des Systèmes Industriels	2001	BENYATTOU Mohamed
U. STO	Carburants Gazeux & Environnement	2000	TEBBAL Mohamed
U. STO	Développement Des Entraînements Électriques	2000	BENDIABDELLAH Azeddine

U. STO	Mécanique Des Structures Et Stabilité Des Constructions	2000	KERDAL Djamel
U. STO	Signaux Et Images	2000	AOUAMRI Abdelaziz
U. STO	Systèmes Intelligents (Laresi)	2000	BERRACHED Nasreddine
U. STO	Mécanique Appliquée	2001	HAMIDOU Med Kamel
U. STO	Rhéologie - Transport Et Traitement Des Fluides Complexes	2001	BOUDJENANE Nasreddine
U. STO	Génie Electrique D'Oran	2002	BOUDGHENE STAMBOULI Amine
U. STO	Signal-Image-Parole	2002	BENAMRANE Nacéra
U. STO	Signaux, Systèmes Et Données	2003	BELBACHIR Mohamed Faouzi
U. STO	Aérodynamique Navale	2011	MOKHTARI Abdellah
U. STO	Aéronautique Et Systèmes Propulsifs	2011	IMINE Bachir
U. STO	Sciences, Technologie Et Génie Des Procédés	2011	HADJEL Mohamed
U. STO	Electronique De Puissance Appliquée	2012	BOURAHLA Mohamed
U. STO	Ingénierie Des Procédés Et De L'Environnement	2012	DEBAB Abdelkader
U. STO	Optimisation Des Réseaux Électriques	2012	ABDELHAKEM KORIDAK Lahouari
U. STO	Développement Durable Et Énergie Électrique	2013	ALLALI Ahmed
U. STO	Électronique De Puissance, D'Énergie Solaire Et Automatique	2013	MIDOUNE Abdelhamid
U. STO	Microsystèmes Et Systèmes Embarqués	2013	MEKKAKIA MAAZA NasrEddine
U. STO	Automatisation, Vision Et Contrôle Intelligent Des Systèmes	2015	BOUHAMIDA Mohamed

U. STO	Codage Et De La Sécurité De L'Information	2015	ALI PACHA Adda Belkacem
U. STO	Sciences Et Ingénierie Maritimes	2015	SABEUR Amina
U. STO	Métropole Architecture Urbanisme Société	2015	MADANI Mohamed
U. STO	Synthèse Organique, Physico-Chimie, Biomolécules Et Environnement	2013	DAAOU Mortada
U. Tébessa	Environnement Sédimentaire, Ressources Minérales Et Hydriques De L'Algérie Orientale	2012	DEFAFLIA Fayçal
U. Tébessa	Physique Appliquée Et Théorique	2005	CHEMAM Fayçal
U. Tébessa	Matériaux Organiques Et Hétérochimie	2001	GOUASMIA Abdelkrim
U. Tébessa	Mathématiques, Informatiques Et Systèmes	2012	LAOUER Med Redha
U. Tébessa	Energétique Et Turbomachine	2005	MDOUKI Ramzi
U. Tébessa	Environnement	2003	LOUAFI Messaoud
U. Tébessa	Mines	2005	HARKATI El Hadi
U. Tébessa	Génie Civil Appliqué	2012	MESSABHIA Ali
U. Tébessa	Génie Électrique	2012	CHENIKHER Salah
U. Tiaret	Génie Physique	2000	BOUZA Amar
U. Tiaret	Synthèse Et Catalyse	2001	BELARBI El Habib
U. Tiaret	Informatique Et Mathématiques	2012	SENOUCI Abdelkader
U. Tiaret	Génie Électrique Et Des Plasmas	2011	MESSLEM Youcef
U. Tiaret	Génie Énergétique Et Génie Informatique	2012	ALLAOUI Tayeb
U. Tiaret	Technologies Industrielles	2003	HADDOUCHE Kamel
U. Tizi Ouzou	Chimie Appliquée Et Génie Chimique	2000	HOCINE Smain
U. Tizi Ouzou	Eaux	2000	ABDESSELAM Malek
U. Tizi Ouzou	Physique Et Chimie Quantique	2000	BOUZAR Hamid
U. Tizi Ouzou	Physique Et Chimie Des Matériaux	2010	BENBRAHIM Nassima

U. Tizi Ouzou	Mathématiques Pures Et Appliquées	2003	BERKOUN Youcef
U. Tizi Ouzou	Recherche Opérationnelle Et De Mathématique De La Décision	2011	OUKACHA Brahim
U. Tizi Ouzou	Analyse Et Modélisation Des Phénomènes Aléatoires	2001	AMEUR Soltane
U. Tizi Ouzou	Conception Et Conduite Des Systèmes De Production	2001	KARA Redouane
U. Tizi Ouzou	Mécanique, Structures Et Énergétique	2001	MAKHLOUF Said
U. Tizi Ouzou	Géomatériaux, Environnement Et Aménagements	2002	MELBOUCI Bachir
U. Tizi Ouzou	Informatique	2002	LALAM Mustapha
U. Tizi Ouzou	Modélisation Expérimentale Et Numérique Des Matériaux Et Structures En Génie Civil	2002	BOUHARAOUA Ali
U. Tizi Ouzou	Technologie Avancée En Génie Électrique	2006	BENAMROUCHE Nacereddine
U. Tizi Ouzou	Énergétique, Mécanique Et Matériaux	2008	OUIBRAHIM Ahmed
U. Tizi Ouzou	Génie Électrique	2008	BOUTORA Youcef
U. Tizi Ouzou	Elaboration Et Caractérisation Des Matériaux Et Modélisation	2011	OULD OUALI Mohand
U. Tizi Ouzou	Vision Artificielle Et Automatique Des Systèmes	2014	DIAF Moussa
U. Tizi Ouzou	Métallurgie Et Génie Des Matériaux Métalliques	2012	SADAOUI Youcef
U. Tlemcen	Chimie Analytique Et D'Électrochimie	2012	HAREK Yahia
U. Tlemcen	Promotion Des Ressources Hydriques, Minières Pédologiques : Législation De L'Environnement Et Choix Technologiques	2001	BENSALAH Mustapha
U. Tlemcen	Macromoléculaires	2000	BERRAYAH Abdelkader
U. Tlemcen	Physique Théorique	2000	LIANI Bachir
U. Tlemcen	Unité De Recherche : Matériaux Et Énergies Renouvelables (Remplace Le Lr 2000 "Matériaux Et Energies Renouvelables")	2003	AMARA Sofiane

U. Tlemcen	Catalyse Et Synthèse En Chimie Organique	2000	CHOUKCHOU BRAHAM Nouredine
U. Tlemcen	Chimie Organique, Substances Naturelles Et Analyses	2000	ARRAR Zoheir
U. Tlemcen	Spectrochimie Et Pharmacologie Structurale	2002	DAHMANI Benamar
U. Tlemcen	Chimie Inorganique Et Environnement	2007	MOKHTARI Malika
U. Tlemcen	Application Des Électrolytes Et De Poly Électrolytes Organiques	2009	MANSRI Ali
U. Tlemcen	Technologies De Séparation Et De Purification	2010	DIDI Mohamed Amine
U. Tlemcen	Substances Naturelles Et Bioactives Lasnabio	2011	GHALEM Said
U. Tlemcen	Thermodynamique Appliquée Et Modélisation Moléculaire	2011	NEGADI Latifa
U. Tlemcen	Systèmes Dynamiques Et Applications	2000	YEBDRI Mustapha
U. Tlemcen	Statistiques Et Modélisations Aléatoires	2011	MOURID Tahar
U. Tlemcen	Analyse Non Linéaire Et Mathématiques Appliquées	2013	ABDELLAOUI Boumediene
U. Tlemcen	Automatique	2000	BAGHLI Lotfi
U. Tlemcen	Eau Et Ouvrages Dans Leur Environnement	2000	GHEMARI Fouad
U. Tlemcen	Télécommunications	2000	MERIAH Sidi Mohamed
U. Tlemcen	Systèmes Et Technologies De L'Information Et De La Communication	2008	LEHSAINI Mohammed
U. Tlemcen	Evaluation Et Management De Risques	2010	MATALLAH Mohamed
U. Tlemcen	Ingénierie Des Systèmes Mécaniques Et Matériaux	2011	CHEIKH Abdelmadjid
U. Tlemcen	Productique De Tlemcen	2011	BERBER Sihem
U. Tlemcen	Energétique Et Thermique Appliquée	2012	SELADJI Chakib

U. Tlemcen	Valorisation Des Ressources En Eau	2012	CHIBOUB Fellah Abdelghani
U. Tlemcen	Mécanique Computationnelle	2013	HOUMAT Abderrahim
U. Tlemcen	Recherche En Informatique	2014	DIDI Fadoua