

Offres de Formation 201-2013 université Sétif 1 et Sétif 2

73 Licences et 63 Masters

A- Formations Licences et Masters proposés à l'université Sétif 1

Domaine	Filière	Intitulé de la licence et du master	Type		
ST (D011)	Licence				
	Optique et mécanique de précision (Recrutement national)	- Optométrie	P		
		- Métrologie et contrôle industriel			
		- Optique Instrumentale et photonique			
		- Mécanique Appliquée			
		- Technologie des matériaux			
	Electrotechnique	- Automatique - Electrotechnique	A		
	Génie des procédés	- Génie Electrochimique - Génie des Procédés Pharmaceutiques - Génie Chimique			
	Génie des Polymères (Recrutement national)	- Matériaux Polymères			
	Génie Civil	- Génie Civil			
	Electronique	- Communication - EEA (Electronique – Electrotechnique – Automatique) - Instrumentation en Electronique - Electronique numérique			
	ST(D012)	Architecture	- Architecture		
	ST (D011)	Master			
Optique et mécanique de précision		- Optique et photonique Appliquées - Mécanique Fine - Mécanique des matériaux	A		
		Automatique		- Sûreté de Fonctionnement des Processus Industriels - Commande des Processus Industriels	
				Electrotechnique	- Réseaux électriques - Machines Electriques - Commande Electrique
Génie des Procèdes		- Electrochimie des Matériaux - Génie des procédés pharmaceutiques - Génie chimique			
		Génie des Polymères		- Matériaux Polymères	
Génie Civil		- Structures - Ponts et voies de communication			
Electronique		- Réseau et systèmes de Télécommunications - Electronique Industrielle - Instrumentation en Electronique - Electronique des Systèmes Embarqués - Microélectronique			
		Licence			
		Physique		- Génie Physique - Ingénierie Biomédicale Hospitalière	P
Chimie				- Physique - Chimie de l'Environnement - Chimie Fondamentale	A P A
		Physique		- Ingénierie des Matériaux - Physique et Technologie de l'Exploration de l'Espace (PTEE) - Imagerie et Ingénierie Biomédicale - Physique Théorique et Fondamentale - Génie Physique Subatomique	A
Chimie				- Chimie Physique	
Domaine	Filière			Intitulé de la licence et du master	
MI (D03)	Licence				
	Mathématique		- Mathématiques fondamentales - Mathématiques appliquées - Modélisation et aide à la décision	A P P	
		Informatique	- Informatique - Système intelligent et informatique industrielle - Technologie de l'Informatique et de la Communication TIC	A P	
			Master		
	Mathématique	- Modélisation et aide à la décision - Mathématiques Appliquées - Mathématiques Appliquées: Analyse non linéaire et EDP	P A		
	Informatique	- Fondements et ingénierie de l'information et de l'image (F3I) - Réseaux et Systèmes Distribués	A		

		- Génie Logiciel (GL)		
		- Informatique Fondamentale et Intelligence Artificielle		
SNV (D04)	Licence			
	Biologie	- Microbiologie	A	
		- Analyses Biochimiques		
		- Fonctionnement de la Rhizosphère		
		- Ecologie		
		- Gestion de l'environnement		
	Biologie Animale	- Biologie et valorisation des plantes		
		- Physiologie générale		
	Production Animale	- Zoologie		
		- Maîtrise de l'Elevage des ruminants		
	Sciences agronomiques	- Gestion durable des sols		
		- Gestion de la santé végétale		
	Master			
	Biologie	- Ecologie Microbienne		A
- Gestion des Systèmes Écologiques Protégés				
- Microbiologie Appliquée				
- Gestion et Protection de l'environnement				
- Biologie et valorisation des plantes				
Biochimie	- Analyses biochimiques			
Biologie Moléculaire et Cellulaire	- Immunologie			
Biologie Animale	- Physiologie et pharmacologie			
Production Animale	- Amélioration de la Production Animale des Ruminants			
STU (D051)	Sciences de la Terre	Licence: - Géosciences		
		Master: - Géologie de l'ingénieur		
SEGC (D061)	Licence			
	Sciences Economiques	- Finances et assurances	A	
		- Marchés et produits financiers		
		- Economie bancaire et monétaire		
		- Statistique appliquée et prospective économique		
	Sciences de Gestion	- Management des PME		
		- Management publique		
		- Audit et contrôle de gestion		
		- Gestion des ressources humaines		
	Sciences Commerciales	- Marketing et commerce International		
	Sciences financières	- Finances et Comptabilité		
		- Impôts et fiscalité douanière		
		- Gestion de financement et des investissements		
	Master			
	Sciences Economiques	- Monnaie - Finance		A
		- Banques		
		- Assurances		
		- Assurance, Finance et Banques Islamiques		
Sciences de Gestion	- Management des PME / PMI			
	- Audit et contrôle de gestion			
	- Administration Territoriale et Développement Local			
Sciences Commerciales	- Marketing Stratégique	P		
	- Marketing des Services	A		
	- Economie Douanière	P		
Sciences financières et comptabilité	- Comptabilité et Audit	A		
	- Comptabilité - Finances			

B- Formations Licences et Masters proposés à l'université Sétif 2

Domaine	Filière	Intitulé de la licence et du master	Type	
Droit (D071)	Licence		A	
	Droit	- Droit privé		
		- Droit public		
LLE (D082)	Licence		A	
	Anglais	- Langue, Littératures et Civilisations Anglo-Saxonnes		
		- Sciences du langage		
LLE (D084)	Français	- Langue et littérature		
SH (D091)	Licence		A	
	Philosophie	- Philosophie générale		
	Sciences de l'information et de la	- Communication et Relations publiques		
	Histoire	- Histoire générale		
SS (D094)	Licence		A	
	Sciences de l'éducation	- Administration éducative		
	Orthophonie	- Orthophonie		
	Psychologie	- Psychologie clinique		
		- Psychologie organisation et travail		
	Sociologie	- Sociologie urbaine		
		- Sociologie de l'éducation		
		- Sociologie du travail et organisation		
		- Sociologie de communication		
		- Sociologie culturelle		
		- Sociologie politique		
	Master			A
	Sociologie	- Sociologie culturelle		
	- Service sociale			
Psychologie	- Psychologie d'Organisation et de Travail			
Psychologie clinique	- Psychothérapies			
	- Difficulté d'apprentissage			
LLA (D0121)	Licence		A	
	Langue et littérature arabes	- Littérature arabe		
			- Sciences du langage	
	Master		A	
	Langue et littérature arabes	- Critique moderne		
		- Linguistique appliquée		
Langue arabes	- Stylistique			
Critiques littéraire	- Théorie de la littérature et méthodes d'analyse du discours			

- ST (D011) : Technologie.
- ST (D012) : Architecture.
- SM (D02) : Sciences de la Matière.
- MI (D03) : Mathématique et Informatique.
- SNV (D04) : Sciences de la Nature et de la Vie.
- STU (D051) : Sciences de la Terre et de l'Univers.
- SEGC (D061) : Sciences Economiques, de Gestion et Commerciales
- Droit (D071) : Droit.
- LLE (D082) : Lettre et langue anglaise.
- LLE (D084) : Lettre et langue françaises.
- SH (D091) : Sciences Humaines.
- SS (D094) : Sciences Sociales.
- LLA (D121) : Langue et Littérature Arabes.

Type de formation : - A = Académique
 - P = professionnelle.