



ملحق بالقرار رقم 35 المؤرخ في 31 يوليوز 2016
 والمتضمن تأهيل جامعة قسنطينة 01 لضمان التكوين لنيل شهادة الدكتوراه
 ويحدد عدد المناصب المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2016-2017

Domaine	Filière	Spécialité	Responsible	Type	Postes
DSP	Droit	Droit Privé : Droit de l'Urbanisme et Droit Notarial	LYACHI Chabane	H	4
		Droit Privé : Droit de la Concurrence et des Banques	BOUDRAA Belkacem	H	4
		Droit Privé : Droit Pénal et Politique Criminelle	TACHOUR Abdelhafid	H	3
		Droit Public : Droit Economique	MOUSSA Zahia	R	4
		Droit Public : Droit International et Public	HOSNA Abdelhamid	R	4
		القانون الخاص: قانون الأسرة	مالكي محمد الأخضر	H	3
LLE	Français	Littérature Francophone et Comparée	BOUSSAHA Hassen	R	4
		Chimie Analytique et Environnement	SEHILI Tahar	H	3
SM	Chimie	Chimie Inorganique	CHEROUANA Aoutef	R	4
		Chimie Analytique	MOUATS Chaabane	H	4
		Chimie Pharmaceutique	BENAYACHE Samir	H	4
		Chimie Organique	DEBACHE Abdelmadjid	H	4
		Physique Théorique	GUECHI Larbi	R	4
	Physique	Energies Renouvelables	CHAKER Abia	R	5
		Matériaux et Composants	ATTAF Nadir	H	6
		Sciences des matériaux	BOUDJADAR Smaïl	H	6
		Physique Fondamentale et Applications	MEBARKI Nouredine	R	3



ملحق بالقرار رقم 935 المؤرخ في 31 ديسمبر 2016
 والمتضمن تاهيل جامعة قسنطينة 01 لضمان التكوين لنيل شهادة الدكتوراه
 ويعتد على المناصب المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2016-2017

Domaine	Filière	Spécialité	Responsable	Type	Postes
SNV	Sciences Biologiques	Ecologie et Environnement	AFRI-MEHENAOUI Fatima Zohra	H	3
		Biotechnologie Végétale et Environnement : Bio logie et Génomes Végétales	YKHELF Nadia	H	4
		Biotechnologie Microbienne et Bioprocédés	KACEM CHAOUICHE Nouredine	H	4
		Biologie et Santé	Rouabah-Sadaoui Leila	H	4
		علم السموم	LALAOUI Korrichi	H	6
		Automatique et Traitement du Signal	MANSOURI Noura	R	3
ST	Automatique Electronique Electrotechnique Génie Biomédical Hygiène et Sécurité Industrielle Ingénieries des Transports Télécommunications	Micro-Nanoélectronique et Photonique	LATRECHE-LASSOUED Saïda	R	4
		Electrotechnique	KHEZZAR Abdelmalek	R	4
		Procédés et Dispositifs pour le Biomédical	BOUCHEMAT Thourya	R	4
		Hygiène et Sécurité Industrielle	CHAIIEB Rachid	H	3
		Génie des Transports	BOUKEBAB Salim	R	4
		Télécommunications	BENSLAMA Abdelmalek	R	4