

ملحق بالقرار رقم 615 المؤرخ في 16 جويلية 2018
والمتضمن تأهيل جامعة الطوم والتكنولوجيا هوارى بومدين لضمان التكوين لئيل شهادة الدكتوراه
ويحدد عدد المناصب المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2018-2019



Grand Domaine	Domaine	Filière	Spécialité/Options	Nombre de postes par option	Type (H/R)	Nombre de postes	Responsable			
SPI	MI	Mathématiques	Contrôle Optimal des EDP	03	R	09	KESRI M'Hamed			
			Mathématiques Fondamentales et Cryptographie	03						
			EDP	03						
			Algorithmique, Modélisation, Graphes, Hyperstructures et Applications aux Réseaux (AMGHAR)	06	H					
			Modélisation, Économétrie et Statistique (MODES)	03	R					
			Optimisation Stochastique (OStoch)	05						
		Mathématiques Appliquées	Probabilités-Statistique et Applications (PSA)	04	R	31	AIDER Meziane			
			Recherche Opérationnelle et Management (ROM)	06						
			Recherche Opérationnelle, Mathématiques Discrètes (ROMaD)	07						
			Intelligence Artificielle (IA)	05				R		
			Méthodes Formelles et Applications (MFA)	03						
			Réseaux et Sécurité des Systèmes Informatiques (RSI)	04						
			Informatique	Systèmes d'Information et Génie Logiciel (SIGL)				03	R	15

ملحق بانهج ررقم 6/15 المؤرخ في 16 جويلية 2018
والمتضمن تاهيل جامعة العلوم والتكنولوجيا هواري بومدين لضمان التكوين لنيل شهادة الدكتوراه
ويحدد عدد المناصب المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2018-2019

Grand Domaine	Domaine	Filière	Spécialité/Options	Nombre de postes par option	Type (H/R)	Nombre de postes	Responsable
SPI	SM	Physique	Physiques des Matériaux	03	R	12	BENZAOU Ahmed
			Physique Théorique	03			
			Physique des Rayonnements	03			
			Energétique et Mécanique des Fluides	03			
			Chimie du Médicament	03			
		Chimie	Chimie Analytique	03	R	15	SIDI HASSAINE Fatma
			Chimie et Physique des Matériaux Inorganiques	03			
			Chimie Macromoléculaire	03			
			Chimie Computationnelle et Spectroscopie	03			
			Instrumentation des Systèmes	09			
		Electronique	Optronique des Systèmes	05	R	14	BAZI-CHERBI Lynda
	Métallurgie		Métallurgie	05	H	05	ZAOURAR-BOUTAREK Naima
			Construction Mécaniques	03	H	09	BOUKHAROUBA Toufik
	Génie des Matériaux	03					
	Ingénierie Mécaniques	03					
	ST	Génie Mécanique	Génie des Procédés Pharmaceutiques	03	H	09	LAOUFI Nadia Aicha
			Génie Chimique	03			
				03			



16 جويلية 2018

ملحق بالقرار رقم 615 المؤرخ في

والمتضمن تأهيل جامعة العلوم والتكنولوجيا هواري بومدين لضمان التكوين لئيل شهادة الدكتوراه
ويحدد عدد المناصب المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2018-2019

Grand Domaine	Domaine	Filière	Spécialité / Options	Nombre de postes par option	Type (H/R)	Nombre de postes	Responsable
SPI	ST	Génie Civil	Géo matériaux	05	R	10	AKCHICHE Mustapha
			Structures et matériaux du génie civil	05			
		Automatique	Automatique	04	R	04	MANSOUR Moufid
		Energies renouvelables	Energies renouvelables	03	R	03	MANAA Mohamed
		Télécommunications	Télécommunications et Traitement de l'Information	15	R	15	FERGANI Lamia
		Electrotechnique	Electrotechnique	05	R	05	LADJICI Ahmed Amine
	STU	Géophysique	Imagerie et Cartographie Numérique	10	R	18	HAMOUDI Mohamed
			Géophysique	05	R		
			Géodésie	03	H		
			Aménagement et Planification des Espaces Ruraux	03	R		
		Géographie et Aménagement du Territoire	Ville Risque et Aménagement	03	R	25	MEDJAB Abderrahmane
			Aménagement Touristique Durable de Territoire	08	R		
			Aménagement et Urbanisme	05	R		
			Climatologie, Risque et Environnement	06	H		

16 جويلية 2018

ملحق بالقرار رقم 6AS المؤرخ في

والمتضمن تأهيل جامعة العلوم والتكنولوجيا هواري بومدين لضمان التكوين لئيل شهادة الدكتوراه
ويحدد عدد المناصب المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2018-2019

Grand Domaine	Domaine	Filière	Spécialité/ Options	Nombre de postes par option	Type (H/R)	Nombre de postes	Responsable
SPI	STU	Géologie	Géosciences Marines et Ingénierie Côtière	05	R	19	BELHAI Djelloul
			Géologie de l'Ingénieur et Géotechnique	05	H		
			Géodynamique des Bassins Sédimentaires	04	H		
			Ressources Minérales	05	R		
			Physiologie, Physiopathologie et Génomique	03			
SV	SNV	Sciences Biologiques	Génétique de Développement	03		09	AOUICHAT- BOUGUERRA Souhila
			Physiologie Cellulaire et Physiopathologie	03			
				03	R		

