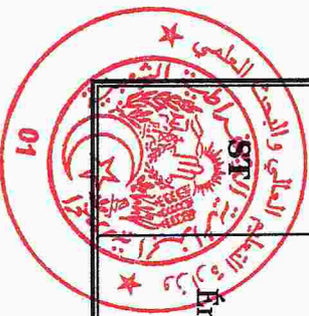


ملحق بالقرار رقم 1411 المؤرخ في 03 ديسمبر 2022
والمتضمن تأهيل جامعة البليدة 1 لضمان التكوين لنيل شهادة الدكتوراه
ويحدد عدد المقاعد البيداغوجية الممتوحة بعنوان السنة الجامعية 2022-2023

Domaine	Filière	Responsable du CFD	Spécialité	Nombre de places pédagogiques	Total (Filière)
AUMV	Architecture	ABDERRAHIM Naima	Architecture	15	15
	Urbanisme	BELMEZITI Ali	Urbanisme	5	
SNV	Sciences Agronomiques	ZOUAOUI Ahmed	Phytopharmacie et Protection des Végétaux	3	13
			Production Animale	5	
			Production Végétale	5	
			Gestion des Pathologies Aviaires	3	
			Parasitologie Vétérinaire	3	
			Pathologies des Animaux d'Élevage	3	
			Production Animale et Amélioration Génétique	3	
Automatique	FAS Mohamed Lamine	Toxicologie et Sécurité Sanitaire des Aliments	3	6	
		Automatique	6		
		Energies Renouvelables	4		
Énergies Renouvelables	HAMMAMI Nabila	Energies Renouvelables en Electronique	4	12	
		Energies Renouvelables en Mécanique	4		
Énergies Renouvelables	HAMMAMI Nabila	HAMMAMI Nabila			6
Énergies Renouvelables	FAS Mohamed Lamine	FAS Mohamed Lamine			6
Énergies Renouvelables	HAMMAMI Nabila	HAMMAMI Nabila			12



ملحق بالقرار رقم 1411 المؤرخ في 03 ديسمبر 2022
 والمتضمن تأهيل جامعة البليدة 1 لضمان التكوين لنيل شهادة الدكتوراه
 ويحدد عدد المقاعد البيداغوجية المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2022-2023

Domaine	Filière	Responsable du CFD	Spécialité	Nombre de places pédagogiques	Total (Filière)
ST	Génie des Procédés	HADJ ZIANE Amel	Génie Chimique	4	12
			Génie des Polymères	4	
			Génie Pharmaceutique	4	
			Réseaux et Télécommunications	3	
	Télécommunications	HEBIB Sami	Systèmes de Télécommunications	4	11
		Télécommunications	4		

