

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

قرار رقم 333 مؤرخ في 12 جويلية 2015 يتضمن تاهيل مؤسسات التعليم العالي  
لضمان التكوين لنيل شهادة الدكتوراه ويحدد عدد المناصب المفتوحة  
بعنوان السنة الجامعية 2015-2016

إن وزير التعليم العالي والبحث العلمي،

- بمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 125-15 المؤرخ في 25 رجب عام 1436 الموافق 14 مايو سنة 2015 والذي يتضمن تعيين أعضاء الحكومة،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 24 جمادى الثانية عام 1424 الموافق 23 غشت سنة 2003 والذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 05-299 المؤرخ في 11 رجب عام 1426 الموافق 16 غشت سنة 2005 والذي يحدد مهام المركز الجامعي والقواعد الخاصة بتنظيمه وسيره،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 05-500 المؤرخ في 27 ذي القعدة عام 1426 الموافق 29 سبتمبر سنة 2005 والذي يحدد مهام المدرسة خارج الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 08-265 المؤرخ في 17 شعبان عام 1429 الموافق 19 أوت سنة 2008 والمتضمن نظام الدراسات للحصول على شهادة الليسانس وشهادة الماستر وشهادة الدكتوراه،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 13-77 المؤرخ في 18 ربيع الأول عام 1434 الموافق 30 يناير سنة 2013 والذي يحدد صلاحيات وزير التعليم العالي والبحث العلمي،
- وبموجب القرار رقم 191 المؤرخ في 16 جويلية سنة 2012 والذي يحدد تنظيم التكوين في الطور الثالث من أجل الحصول على شهادة الدكتوراه، المعدل والمتمم،
- وبناءً على محاضر اجتماع اللجان المختصة للندوات الجهوية شرق، وسط، غرب،
- وبناءً على محاضر اجتماع لجنة التأهيل للتكوين في الطور الثالث،

يقرر ما يأتي:

المادة الأولى: تطبيقا لأحكام المادة 2 من القرار رقم 191 المؤرخ في 16 جويلية سنة 2012،  
والمذكور أعلاه، يهدف هذا القرار إلى تأهيل مؤسسات التعليم العالي الآتي ذكرها لضمان  
التكوين لنيل شهادة الدكتوراه بعنوان السنة الجامعية 2015-2016:

- الجامعات: جامعة العلوم والتكنولوجيا هواري بومدين، جامعة الجزائر1، جامعة الجزائر2،  
جامعة الجزائر3، جامعة تيزي وزو، جامعة بجاية، جامعة بومرداس، جامعة البويرة، جامعة  
البليدة1، جامعة البليدة2، جامعة المدية، جامعة غرداية، جامعة الجلفة، جامعة خميس مليانة،  
جامعة الأغواط، جامعة قسنطينة1، جامعة قسنطينة2، جامعة قسنطينة3، جامعة الأمير عبد  
القادر للعلوم الإسلامية بقسنطينة، جامعة برج بوعريج، جامعة عنابة، جامعة باتنة، جامعة  
بسكرة، جامعة الوادي، جامعة الطارف، جامعة قالمة، جامعة جيجل، جامعة ميله، جامعة  
خنشلة، جامعة مسيلة، جامعة ورقلة، جامعة أم البواقي، جامعة سطيف1، جامعة سطيف2،  
جامعة سكيكدة، جامعة سوق أهراس، جامعة تبسة، جامعة أدرار، جامعة بشار، جامعة معسكر،  
جامعة مستغانم، جامعة وهران1، جامعة وهران2، جامعة سعيدة، جامعة سيدي بلعباس، جامعة  
تيارت، جامعة تلمسان، جامعة العلوم والتكنولوجيا بوهران، جامعة الشلف.

- المدارس خارج الجامعة: المدرسة الوطنية متعددة التقنيات، المدرسة الوطنية العليا  
للفلاحة، المدرسة الوطنية العليا للإعلام الآلي، المدرسة الوطنية العليا للصحافة وعلوم  
الإعلام، المدرسة الوطنية العليا للإحصاء والاقتصاد التطبيقي، المدرسة الوطنية العليا لعلوم  
البحر وتهيئة الساحل، المدرسة الوطنية العليا للعلوم السياسية، المدرسة العليا للتجارة،  
مدرسة الدراسات العليا التجارية، المدرسة الوطنية العليا للمناجمنت، المدرسة الوطنية  
العليا للمناجم والمعادن بعنابة، المدرسة الوطنية متعددة التقنيات بوهران.

- المراكز الجامعية: المركز الجامعي بتمنراست، المركز الجامعي بعين تموشنت، المركز  
الجامعي بتيسمسيلت، المركز الجامعي بغيليزان، المركز الجامعي بالنعامة،

المادة 02: يحدد عدد المناصب المفتوحة لفائدة كل مؤسسة من مؤسسات التعليم العالي  
المذكورة في المادة الأولى وفقا للملاحق المرفقة بهذا القرار.

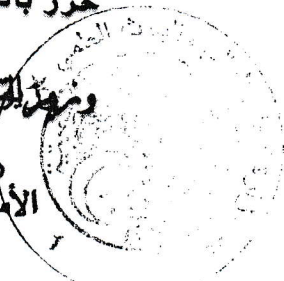
المادة 03: يؤهل التكوين في الدكتوراه لمدة ثلاثة (03) سنوات ابتداء من تاريخ أول تأهيل، مع  
مراعاة أحكام المادة 5 من القرار رقم 191 المؤرخ في 16 جويلية سنة 2012 المذكور أعلاه.

المادة 04: يكلف مدير التكوين في الدكتوراه والتأهيل الجامعي ورؤساء مؤسسات التعليم  
العالي المذكورة في الملحق، كل فيما يخصه، بتنفيذ هذا القرار الذي سينشر في النشرة  
الرسمية للتعليم العالي والبحث العلمي.

حرر بالجزائر في، 12 جويلية 2015

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

طاهر حجار



**MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE**

Formations de Doctorat habilitées au titre de l'année universitaire 2015/2016

Université de Annaba

DOMAINE	FILIERE	SPECIALITE	INTITULE	RESPONSABLE	TYPE	POSTES
SNV	Sciences biologiques	Microbiologie	Microbiologie environnementale et sanitaire	BRANES Zidane	H	3
	Hydrobiologie marine et continentale	Biologie et écologie marine et continentale	Sciences de la mer	CHAOUI Lamya	H	3
	Biologie et physiologie Végétale	Biologie et physiologie Végétale	Phytoressources et Environnement	BOUGHEDIRI Larbi	H	3
	Sciences biologiques	Toxicologie	Toxicologie environnementale	SBARTAI Hana	H	4
	Physique	Physique	Matériaux et composants (MPC)	DOGHMANE Abdellaziz	H	3
SM	Chimie	Chimie organique fine	Catalyse asymétrique et chimie durable,	ZOUIOUCHE Aribi Louisa	H	3
		Chimie analytique et environnement	Chimie analytique et environnement	DELIMI Rachid	H	5
MI	Informatique	Informatique	Ingénierie des systèmes complexes (ISC)	MESLATI Djamel	H	5

2016-2015 السنة الجامعية بعنوان المقنونة بعنوان  
 والمتضمن تاهيل مؤسسات التعليم العالي لضمان التكوين لئيل شهادة التكتوراه ويحدد عدد المناصب المقنونة بعنوان السنة الجامعية 2015-2016  
 12 جويشة 2015  
 ملحق بالقرار رقم 333 المورخ في .....

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

Formations de Doctorat habilitées au titre de l'année universitaire 2015/2016

Université de Annaba

DOMAINE	FILIERE	SPECIALITE	INTITULE	RESPONSABLE	TYPE	POSTES	
ST	Mmes	Construction des mines	Conception des Ouvrages souterrains	HAFSAOUI Abdellah	H	4	
	Mise en forme des matériaux	Mise en forme des matériaux	Mise en forme des matériaux	LEMMOUI Abdennacer	H	6	
	Electromécanique	Electromécanique	Electromécanique	BENRETEM Abdelouahab	H	4	
	Génie des procédés	Génie des procédés	Génie des procédés chimiques et biotechnologiques	ISMAIL Fadhel	H	6	
	Electronique	Electronique	Traitement des Images et Signaux Biomédicaux 2 Options Option 1 : Traitement du Signal et de l'image pour la Biométrie Option 2 : Instrumentation et traitement de l'information Biomédicale	BENNACER Layachi	H	4	
	Electrotechnique	Electrotechnique	Energies renouvelables et systèmes de stockages	OMEIRI Amar	H	3	
	Génie mécanique	Génie mécanique	Génie mécanique 3 Options Option 1 : Productique Mécanique (PM) Option 2 : Matériaux Maintenance et Fiabilité (2MF) Option 3 : Energétique	BOUCHELAGHEM Abdelaziz Mahmoud	H	10	
	Géologie	Géologie	Géologie 2 Options Option 1 : Géochimie et Dynamique du Globe Option 2 : Géodynamique et ressources naturelles	LAOUAR Rabah	H	6	
	STU						

2016-2015 السنة الجامعية المقترحة بعنوان المناصب المختصة والكفاءة للتكوين لتبيل شهادة الدكتوراه ويكتفى عدد المناصب المقترحة بعنوان السنة الجامعية 2015-2016  
 والمتضمن تأهيل مؤسسات التعليم العالي لضمان التكوين لتبيل شهادة الدكتوراه ويكتفى عدد المناصب المقترحة بعنوان السنة الجامعية 2015-2016  
 ملحق بالقرار رقم 333 المؤرخ في 12 جويلية 2015

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

Formations de Doctorat habilitées au titre de l'année universitaire 2015/2016

Université de Annaba

DOMAINE	FILIERE	SPECIALITE	INTITULE	RESPONSABLE	TYPE	POSTES
LLE	Langue anglaise	Anglais	Littératures et Civilisations Anglophones Option1 : Littératures anglophones (5 postes) - Option2 : Civilisations anglophones (5 postes)	BENDJEDDOU Mohamed Yazid	H	10
			Langues Appliquées (Applied language studies)	GRINE Nadia	H	6
SHS	علم الاجتماع العلوم السياسية	علم الاجتماع العلوم السياسية	ادارة وتنمية الموارد البشرية في المنظمات	فريحة محمد كريم	H	5
			ادارة حكومية	عبد التور ناجي	H	3
MI	Mathématiques	Mathématiques	Equations Différentielles et Applications	محمد الصغير بعلي	H	6
			Sciences et Technologies de l'Information et de la Communication	REBBANI Faouzia	R	3
			Systèmes Informatiques	SERIDI Hassina	R	3
			Option 1 : réseaux et sécurité informatique RSI - Option 2 : Reconnaissances des formes et intelligence informatique RFIA - Option 3 : Traitement d'image et vision artificielle TIVA Option 4 : Ingénierie des connaissances IC Informatique Embarquée et Mobilité(IEM)	NASSIRA Ghoulmi-Zine	R	4
Mathématiques	Mathématiques	Mathématiques	Modélisation Mathématique 3 Options Option 1 : Fonctions Spéciales Calcul Scientifique et Géométrie Option 2 : Probabilités et Statistique Option 3 : Actuariat	DIB Lynda	R	4
			Mathématiques appliquées	BOUTABIA Hacène	R	6
			Mathématiques appliquées	MAKHOLOUF Ammar	R	4

2016-2015 السنة الجامعية المقنونة بعنوان المقنونة المقنونة  
12 جويلية 2015 ..... والمتضمن تأهيل مؤسسات التعليم العالي لضمان التكوين لنيل شهادة الدكتوراه ويحدد عدد المناصب المقنونة  
ملحق بالقرار رقم 333 المؤرخ في

**MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE**

Formations de Doctorat habilitées au titre de l'année universitaire 2015/2016

Université de Annaba

DOMAINE	FILIERE	SPECIALITE	INTITULE	RESPONSABLE	TYPE	POSTES
SNV	Sciences Biologiques	Protection, Conservation et Valorisation des Ressources Naturelles	Protection, Conservation et Valorisation des Ressources Naturelles	LAIFA Aziz	R	2
	Ecologie et Environnement	Biodiversité, Evolution et Ecologie de la Santé	Biodiversité, Evolution et Ecologie de la Santé	BOUSLAMA Zihad	R	4
	Sciences Biologiques	Immunologie	Immunité, Stress Oxydant et Physiologie Expérimentale (ISO-PE)	BOUMENDJEL Amel	R	3
		Biologie Animale	Biologie Animale	BOULAKOUD Mohamed Salah	R	4
	Biologie et Physiologie Animale	Biologie et Physiologie Animale	Ecophysiologie Animale Option 1 : Ecophysiologie Animale	BOULAKOUD Mohamed Salah	R	4
STU	Géologie	Environnements Sédimentaires et Géorressources	Physio Toxicologie Animale	OUALI Kheireddine	R	3
	Hydrogéologie	Hydrogéologie	Environnements Sédimentaires et Géorressources	SOLTANI Nouredine	R	2
	Architecture	Restauration et conservation	Hydrogéologie	ASSASSI Fella	R	3
ST	Electronique	Electronique	Conservation et Histoire du Patrimoine Architectural et Urbain	DJABRI Larbi	R	6
	Physique	Physique théorique	Multimédia et Communications Numériques	BOULKROUNE Heddaya	H	6
SM	Physique	Physique théorique	Physique théorique	MESSADEG Djemi	R	4
				ATTALLAH Réda	R	3

2016-2015 السنة الجامعية 2015 جويلية 12 والمتضمن تأهيل مؤسسات التعليم العالي لضمان التكوين لنيل شهادة الدكتوراه ويحدد عدد المناصب المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2015-2016

ملحق بالقرار رقم 333 المؤرخ في