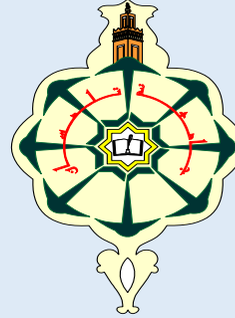


الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
Democratic and Popular Republic of Algeria  
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
Ministry of Higher Education and Scientific Research

UNIVERSITY ABOUBEKR BELKAID-  
TLEMSEN  
VICE-RECTORATE OF POST-GRADUATION HIGHER  
EDUCATION, UNIVERSITY ACREDITATION AND  
SCIENTIFIC RESEARCH



جامعة أبي بكر بلقايد- تلمسان  
نيابة مديرية الجامعة المكلفة  
بالتكوين العالي فيما بعد التدرج  
والتأهيل الجامعي والبحث العلمي

**Concours d'accès au 3<sup>ème</sup> cycle doctorat année universitaire 2019/2020**

Conformément à l'arrêté N° 1434 du 21 aout 2019 portant l'habilitation à la formation de 3<sup>ème</sup> cycle en vue de l'obtention du diplôme de doctorat et fixant le nombre de postes ouverts au titre de l'année 2019-2020

L'Université ABOU BEKR BELKAID Tlemcen organise **Le samedi 26/10/2019 à 13H** des concours nationaux pour l'accès aux études pour l'obtention du diplôme de doctorat dans les spécialités suivantes :

## Lieu du concours : Faculté des Lettres et Langues Nouveau pôle La Rocade

Filière	Spécialité	Nombre de Postes	Masters ouvrant droit d'accès aux concours	Les épreuves écrites	
				Matières épreuve générale Coefficient 1, durée 1H30	Matières épreuve de spécialité Coefficient 3, Durée 3H00
Arts visuels	دراسات في الفنون التشكيلية	4	النقد التشكيلي - دراسات في الفنون التشكيلية - التصميم	ترجمة نص فرنسي / عربي	المدارس الفنية
Etudes linguistiques	الصوتيات العربية ومستويات الدرس اللغوي	3	اللسانيات التطبيقية - اللسانيات العربية - اللسانيات الخطاب - لسانيات عامة	منهجية البحث اللغوي	الصوتيات العامة
	البلاغة والأسلوبية	3			البلاغة العربية والأسلوبية
	نحو وصرف	3			النحو الوظيفي
Etudes littéraires	أدب عربي حديث ومعاصر	3	نقد حديث ومعاصر - آداب عالمية ودراسات مقارنة - أدب حديث ومعاصر - دراسات أدبية مغربية - الأدب الجزائري - الأدب العربي - دراسات أدبية	منهجية البحث الأدبي	أدب حديث ومعاصر
	أدب عربي قديم	3			أدب مغربي قديم
Langue anglaise	Didactique	4	Master in Didactics & Assessment in English Language - Master in Language Sciences - Master in English Language and Cultural Studies - Master in Literature and Civilization - Master in Didactique de la Langue Anglaise - Master in Linguistics - Master in Applied Linguistics	Research Methodology	English for Specific Purposes (ESP)
	Civilization (civilisation)	4		Globalization Issues	American Philosophy
	Littérature	4		General Literature	Literary Discourse
Langue espagnole	Communication interculturelle et littérature hispanique	6	Langue et communication hispaniques - Littérature et civilisation espagnoles - civilisation espagnole et hispano-américaine - civilisation espagnole et hispano-américaine - Didactique des Langues Etrangères	Civilisation espagnole et musulmane	Sémiotique de l'analyse du discours
Langue française	Littérature	3	Master en littérature - Master en Sciences du langage - Master en Didactique du FLE - Master en Littérature comparée et dialogue interculturel - Master en Langue, culture et civilisation - Master en Didactique du français et interculturelité - Master en Didactique des langues étrangères - Master en Didactique du français sur objectifs universitaires (FOU) - Master en Didactique et langues appliquées	Methodologie	Spécialité Littérature
	Sciences du langage	3			Spécialité Sciences du langage
	Didactique	3			Spécialité Didactique

## Lieu du concours : Faculté Droit et Sciences Politiques Imama

Filière	Spécialité	Nombre de Postes	Masters ouvrant droit d'accès aux concours	Les épreuves écrites	
				Matières épreuve générale Coefficient 1, durée 1H30	Matières épreuve de spécialité Coefficient 3, Durée 2H00
Sciences politiques	الدراسات الأمنية والاستراتيجية	3	الدراسات الأمنية والاستراتيجية، إضافة إلى جميع التخصصات التي تدرج ضمن شعبة العلوم السياسية	منهجية العلوم السياسية	مقاربات التحليل الأمني والاستراتيجي
	الدبلوماسية والتعاون الدولي	3	الدبلوماسية والتعاون الدولي، إضافة إلى جميع التخصصات التي تدرج ضمن شعبة العلوم السياسية		الدبلوماسية
	إدارة عمومية وتنمية سياسية	3	إدارة عمومية وتنمية سياسية، إضافة إلى جميع التخصصات التي تدرج ضمن شعبة العلوم السياسية		الإدارة العامة المقارنة
	تسيير الموارد البشرية	3	تسيير الموارد البشرية، إضافة إلى جميع التخصصات التي تدرج ضمن شعبة العلوم السياسية		إدارة التنوع في المنظمات
Droit	قانون أعمال	3	قانون الأعمال، إضافة إلى جميع التخصصات التي تدرج ضمن شعبة الحقوق	المسؤولية القانونية	قانون الشركات التجارية
	قانون خاص	3	قانون خاص، إضافة إلى جميع التخصصات التي تدرج ضمن شعبة الحقوق		قانون الأسرة المقارن
	قانون عام	3	قانون عام، إضافة إلى جميع التخصصات التي تدرج ضمن شعبة الحقوق		الإجراءات القضائية الإدارية
	القانون الاقتصادي العام	3	القانون الاقتصادي العام، إضافة إلى جميع التخصصات التي تدرج ضمن شعبة الحقوق		قانون العقود الإدارية
	القانون القضائي	3	القانون القضائي، إضافة إلى جميع التخصصات التي تدرج ضمن شعبة الحقوق		الطرق البديلة لحل النزاعات
	القانون البحري والنقل	3	القانون البحري والنقل، إضافة إلى جميع التخصصات التي تدرج ضمن شعبة الحقوق		الأمن والسلامة البحرية

## Lieu du concours : Faculté Sciences Economiques, Commerciales et sciences de gestion Imama

Filière	Spécialité	Nombre de Postes	Masters ouvrant droit d'accès aux concours	Les épreuves écrites	
				Matières épreuve générale Coefficient 1, durée 1H30	Matières épreuve de spécialité Coefficient 3, Durée 2H00
Sciences commerciales	إدارة التسويق	3	Tous les masters issus de la même filière	Marketing principales	Marketing stratégique
	مالية وتجارة دولية	3			Stratégies d'internationalisation des organisations
Sciences de gestion	تسيير عمومي	3	Tous les masters issus de la même filière	Economie et gestion d'entreprise	Analyse contemporaine de l'administration publique
	ريادة الأعمال	3			Entrepreneuriat
	إدارة الموارد البشرية	3			Gestion des ressources humaines
Sciences économiques	تحليل اقتصادي واستشراف	3	Tous les masters issus de la même filière	Macroéconomie	Analyse institutionnelle et prospective
	اقتصاد وتسيير المؤسسات	3			Economie et gestion d'entreprise
	اقتصاد صناعي	3			Innovation et veille stratégique
	اقتصاد كمي	3			Econométrie et recherche opérationnelle
	اقتصاد نقدي وبنكي	3			Finance internationale
Sciences financières et comptabilité	محاسبة ومالية	3	Tous les masters issus de la même filière	Gestion financière	Comptabilité financière
	محاسبة وتدقيق	3			Comptabilité et Audit financière
	مالية وبنوك	3			Gestion et techniques bancaires
	مالية المؤسسة	3			Théorie financière

## Lieu du concours : Faculté des Sciences Humaines et Sociales Nouveau pôle La Rocade

Filière	Spécialité	Nombre de Postes	Masters ouvrant droit d'accès aux concours	Les épreuves écrites	
				Matières épreuve générale Coefficient 1, durée 1H30	Matières épreuve de spécialité Coefficient 3, Durée 3H00
Sciences humaines - archéologie	آثار إسلامية	3	ماستر آثار إسلامية	اللغة الإنجليزية	الأثار الإسلامية
	صيانة وترميم	3	ماستر صيانة وترميم		الصيانة والترميم
Sciences islamiques - charia	الفقه المقارن وأصوله	3	ماستر الفقه المقارن، ماستر الفقه وأصوله	منهجية البحث في العلوم الإسلامية	الدراسات الفقهية والأصولية المقارنة
	الشريعة والقانون	3	ماستر الشريعة والقانون، ماستر الأحوال الشخصية بين الشريعة والقانون		الدراسات المقارنة بين الشريعة والقانون
	الفقه المالكي وأصوله	3	ماستر الفقه المالكي المقارن		الفقه المالكي وأصوله
Sciences islamiques - oussoul eddine	التفسير وعلوم القرآن	3	ماستر التفسير وعلوم القرآن، ماستر تفسير قراءات القرآن		التفسير والدراسات القرآنية
	عقيدة	3	ماستر العقيدة الإسلامية		العقيدة الإسلامية
Sciences sociales - psychologie	علم النفس المدرسي	3	ماستر علم النفس المدرسي، ماستر علم النفس التربوي، ماستر اضطرابات التعلم، ماستر الصعوبات المدرسية، ماستر الإرشاد ومعالم المشروع المدرسي والمهني	اللغة الأجنبية	علم النفس المدرسي
	علم النفس العيادي (الكلينيكي)	3	ماستر علم النفس العيادي، ماستر النمو السوي واللا سوي		علم النفس العيادي
	علم النفس العمل والتنظيم وتسيير الموارد البشرية	3	ماستر علم النفس العمل والتنظيم وتسيير الموارد البشرية، ماستر علم النفس العمل والأرغونيميا		علم النفس العمل والتنظيم
Sciences sociales - philosophie	فلسفة غربية معاصرة وقضايا اللغة	3	ماستر فلسفة غربية حديثة ومعاصرة، ماستر فلسفة عربية وإسلامية، ماستر الفلسفة والتنوع الثقافي	اللغة الأجنبية	فلسفة اللغة
	فلسفة غربية معاصرة	3	ماستر فلسفة غربية حديثة ومعاصرة، ماستر الفلسفة والتنوع الثقافي		فلسفة غربية معاصرة
Sciences humaine - histoire	تاريخ وحضارة المغرب الإسلامي	3	ماستر تاريخ وحضارة المغرب الإسلامي في العصر الوسيط، ماستر تاريخ وحضارة المغرب الإسلامي في العصر الوسيط، ماستر تاريخ وحضارة المغرب الإسلامي في العصر الوسيط	اللغة الأجنبية	التاريخ الحضاري للمغرب الإسلامي منذ الفتح الإسلامي إلى غاية ظهور العثمانيين
	العلم والمجتمع والاقتصاد في المغرب الأوسط	3	ماستر تاريخ وحضارة المغرب الأوسط، ماستر التاريخ الاقتصادي والاجتماعي والثقافي للمغرب الأوسط، ماستر تاريخ وحضارة الجزائر في العصر الوسيط، ماستر تاريخ وحضارة المغرب الإسلامي في العصر الوسيط، ماستر تاريخ وحضارة المغرب الإسلامي في العصر الوسيط		الحياة العلمية والاقتصادية والاجتماعية للمغرب الأوسط منذ قيام دولة الرستميين إلى سقوط دولة الزيانيين

## Lieu du concours : Faculté des sciences Nouveau pôle La Rocade

Filière	Spécialité	Nombre de Postes	Masters ouvrant droit d'accès aux concours	Les épreuves écrites	
				Matières épreuve générale Coefficient 1, durée 1H30	Matières épreuve de spécialité Coefficient 3, Durée 3H00
Informatique	Ingénierie des systèmes d'information et de connaissance et aide à la décision	3	Systèmes d'information et des connaissances Réseaux et systèmes distribués Génie logiciel Modèles intelligents et décision	Algorithmique avancé	Bases de données
	Informatique distribuée et réseaux	3			Réseaux et programmation concurrente
Mathématiques appliquées	Analyse mathématiques et application	4	Biomathématiques Systèmes Dynamiques Analyse Fonctionnelle Equations différentielles Equations aux dérivées partielles Probabilité et statistique Les masters issus de la même filière ouvrent droit à la présélection des candidats au concours	Epreuve portant sur le programme de licence en mathématiques : - Equation de la physique mathématique - Equations différentielles ordinaires	EDP -Analyse Fonctionnelle -Théorie Spectrale des Opérateurs
	Mathématiques appliquées	4			Théorie des bifurcations -EDO ; EDP et leurs applications en dynamiques des populations et épidémiologie
Physique	Physique computationnelle	3	Physique des Matériaux Physique des Plasmas Physique Théorique Physique computationnelle Physique de la matière condensée	Electricité - Thermodynamique	- Optimisation des Systèmes Physiques - Propagation des Ondes Electromagnétiques
	Matériaux et composites	3			- Physique des Polymères (Comportement Thermique et Mécanique des Polymères) - Caractérisation (Rhéologie et Viscoélasticité des Polymères)
	Physique de la matière condensée	3			- Physique du Solide - Physique des Semi-conducteurs
Chimie	Chimie pharmaceutique	3	Chimie des produits naturels ; Chimie pharmaceutique ; Chimie analytique ; Chimie organique ; - Chimie théorique et modélisation moléculaire ; Chimie appliquée ;	Structure de la matière ; Thermodynamique & Cinétique Chimiques.	Synthèse Organique ; Substances Naturelles & Analyses.
	Chimie de l'environnement	3			Chimie pour l'environnement & le développement durable ; Traitement des eaux ; Procédés d'Oxydation Avancée ; Analyse structurale par diffraction des

			Chimie physique ; Chimie des matériaux ; Chimie théorique et computationnelle ; Chimie macromoléculaire ; Chimie de l'environnement ; Chimie moléculaire ; ou Tout Master lié à la formation Chimie.		Rayons X.
	Chimie appliquée	<b>3</b>			Cinétique avancée Chimie moléculaire Procédés industriels catalytiques Photocatalyse & Electrocatalyse Spectroscopie Chromatographie.
	Chimie théorique et computationnelle	<b>3</b>			Chimie quantique Mécanique & dynamique moléculaires Modélisation QSPR/QSAR;

## Lieu du concours : Faculté de Technologie Pôle Chetouane

Filière	Spécialité	Nombre de Postes	Masters ouvrant droit d'accès aux concours	Les épreuves écrites	
				Matières épreuve générale Coefficient 1, durée 1H30	Matières épreuve de spécialité Coefficient 3, Durée 2H00
Architecture	Architecture	3	Architecture	Urbanisme, programmation urbaine et urbanisme durable	Architecture, théorie de projet et histoire de l'architecture en Algérie
Génie biomédical	Instrumentation biomédicale	3	-Electronique Biomédicale -Instrumentation biomédicale -Génie Biomédical et options	Exploration fonctionnelle et Capteurs	Traitement du signal et microsystèmes
	Télémédecine et informatique biomédicale	3	-Télémédecine -Informatique biomédicale	Traitement du signal et base de données	Algorithmique
	Imagerie médicale	3	-Imagerie médicale (Signaux et Images en Médecine) -Imagerie médicale	Traitement du signal	Traitement d'image et Imagerie médicale
Génie civil	Construction métallique et mixte	3	-Structures -Constructions métalliques et mixtes -Géotechnique -Voies et Ouvrage d'Art -Ingénierie des Structures - Infrastructures de base et Géotechnique -Art et Technique de Réhabilitation des Bâtiments -Ingénierie de la Construction -Génie civil - Structures et matériaux	Résistance des Matériaux	Construction métallique
	Matériaux en génie civil	3			Matériaux de construction
Génie industriel	Génie industriel	3	-Génie-industriel (Toutes options) - Productique (Toutes options) -Management industriel -Management de la maintenance industrielle -Génie Logistique et Transport - Recherche opérationnelle (Toutes options) - Informatique industrielle (Toutes options)	Mathématiques (Modules : Optimisation, Probabilité et statistiques)	Systèmes à évènements discrets ; Métaheuristiques ; Ordonnancement avancé
Génie mécanique	Construction mécanique	4	-Energétique -Installations énergétiques et turbomachines -Construction Mécanique - Assemblages soudés et matériaux - Fabrication mécanique et productique -Génie des Matériaux -Biomécanique -Ingénierie du soudage	Méthodes numériques	Elasticité
	Energétique	4			Transfert de chaleur
Hydraulique	Sciences et technologie hydraulique	3	-Hydraulique Urbaine -Ouvrages Hydrauliques -Hydraulique (toutes options) - Masters équivalents	Ingénierie de l'eau (mécanique de fluides, hydraulique, hydrologie...)	-Eau, Sol et Aménagement - Ecoulement et transport des sédiments -Ouvrages hydrauliques

					-Hydraulique urbaine -Outils hydro-statistiques
	Management des systèmes des ressources en eau	3			-Economie et gestion de l'eau - Management intégré des ressources en eau -Réutilisation des eaux non conventionnelles - Eau, irrigation et environnement - Traitement et Epuration des Eaux
Télécommunication	Signaux et systèmes de télécommunications	4	-Réseaux et télécommunications -Systèmes des télécommunications -Multimédia et Systèmes de Communications Visuelles (A) - Systèmes et Télécommunication Numériques (A) -Réseaux, télécommunications, vision et multimédia -Signaux et Systèmes - Télécommunication, Réseau et Multimédia - Télécommunication et Réseaux -Traitement de l'information et Systèmes -Signal et Communications -Réseau et télécommunications -Système des Télécommunication -Réseaux et systèmes de télécommunications -Technologie et systèmes de télécommunications -Réseaux mobiles et services de télécommunications - Tout Master issu de la filière en Télécommunications	Communications numériques et techniques de codage	Systemes de télécommunications
	Communication et réseaux sans fil	4			Réseaux sans fils

## Lieu du concours : Faculté SNV/STU Nouveau pôle La Rocade

Filière	Spécialité	Nombre de Postes	Masters ouvrant droit d'accès aux concours	Les épreuves écrites	
				Matières épreuve générale Coefficient 1, durée 1H30	Matières épreuve de spécialité Coefficient 3, Durée 2H00
Ecologie et environnement	Ecologie et environnement	3	Ecologie ; Ecologie végétale et Environnement ; Ecologie animale ; Protection des écosystèmes ; Biodiversité et environnement	Écologie générale	Écologie végétale
	Ecologie animale	3			Ecologie Animale
Sciences alimentaires	Nutrition et sciences des aliments	3	Sécurité agroalimentaire et assurance qualité ; Agroalimentaire et contrôle de qualité ; Nutrition et pathologie ; Nutrition et diététique ; Biologie de la nutrition ; Nutrition et diététique humaine ; Qualité des produits et sécurité alimentaire ; Technologies alimentaires ; Nutrition et sciences des aliments.	Biochimie et microbiologie générale	Comportement alimentaire et régulation métabolique
	Transformation et valorisation en agroalimentaire	3			Biotechnologie et génie des procédés
Sciences biologiques	Microbiologie	3	Biochimie ; Biochimie appliquée ; Microbiologie ; Microbiologie Fondamentale ; Microbiologie et contrôle de la qualité ; Immunologie ; Physiologie cellulaire et physiopathologie ; Biologie moléculaire et cellulaire ; Génétique ; Infectiologie ; Immunologie moléculaire et cellulaire ; Immunologie appliquée	Biologie cellulaire	Microbiologie
	Biochimie	3			Biochimie
	Physiopathologie	3			Grandes fonctions et physiopathologie
	Immunologie moléculaire et cellulaire	3			Immunologie

NB : Les candidatures sont déposées sur <https://progres.mesrs.dz/webdoctorat>

- Les listes des participants acceptés seront publiées sur le site Web de l'université et peuvent être considérées comme convocations pour le concours.

- Pour plus d'informations, veuillez visiter le site Web de l'université <https://www.univ-tlemcen.dz>