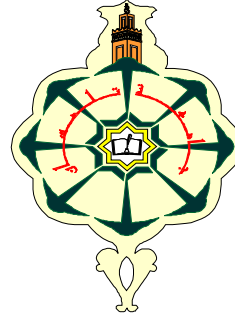


وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE ABOUBEKR BELKAID-TLEMCEM
VICE-RECTORAT DE LA FORMATION
SUPERIEURE DE POST-GRADUATION,
L'HABILITATION UNIVERSITAIRE ET LA
RECHERCHE SCIENTIFIQUE
Téléphone / Fax: 043-20-51-93.



جامعة أبي بكر بلقايد- تلمسان
نيابة مديرية الجامعة المكلفة
بالتكوين العالي فيما بعد التدرج
و التأهيل الجامعي و البحث العلمي

CONCOURS D'ACCES 3^{ème} CYCLE DOCTORAT ANNEE
UNIVERSITAIRE 2015/2016

L'Université ABOU BEKR BELKAID de Tlemcen organise des Concours nationaux pour l'accès aux études pour l'obtention du diplôme de Doctorat dans les filières (et options) suivantes:

1. Faculté des langues et lettres (Lieu des concours nouveau pôle La Rocade)

Département	Intitulé du doctorat	Nombre de postes	Conditions d'accès	Epreuves du concours	Lieu du concours
اللغة و الأدب العربي	الأدب العربي الحديث و المعاصر	06	<p>ماستر الأدب الحديث و المعاصر</p> <p>ماستر الأدب الحديث</p> <p>ماستر أدب و حضارة</p> <p>ماستر الشعرية العربية و النقد</p> <p>ماستر النقد الأدبي الحديث</p>	<p>امتحان في التخصص المعامل 03 المدة: 03 سا</p> <p>+ امتحان في المنهجية المعامل 01 المدة: 01 سا و 30</p>	<p>كلية اللغات و الآداب القطب الجديد (La Rocade)</p> <p>B.P N° 138</p> <p>Tel : 043 38 19 44/45</p>
	النقد الأدبي الحديث و المعاصر	06	<p>ماستر النقد الأدبي الحديث و المعاصر</p> <p>ماستر أدب عربي</p> <p>ماستر دراسات مقارنة</p> <p>ماستر تحليل الخطاب</p> <p>ماستر الشعرية العربية الحديثة</p>		
	الأدب الجزائري الحديث و المعاصر	05	<p>ماستر النقد الأدبي الحديث و المعاصر</p> <p>ماستر أدب عربي</p> <p>ماستر الدراسات المقارنة</p> <p>ماستر الأدب العربي الحديث و المعاصر</p> <p>ماستر النقد الأدبي الحديث و المعاصر</p> <p>ماستر الأدب الجزائري الحديث و المعاصر</p>		
	الصوتيات العربية و مستويات الدرس اللغوي	05	<p>ماستر الدراسات اللغوية</p> <p>ماستر علوم اللغة</p> <p>ماستر اللسانيات</p> <p>ماستر تعليمية اللغة العربية</p> <p>ماستر علم القراءات</p> <p>ماستر علوم اللغة</p>		
	اللسانيات و تعليمية اللغة	05	<p>ماستر الدراسات اللغوية</p> <p>ماستر اللسانيات</p> <p>ماستر علوم اللغة العربية</p>		
	اللسانيات التطبيقية	05	<p>ماستر اللسانيات التطبيقية</p> <p>ماستر اللغات الأجنبية و التعليمية</p> <p>ماستر الترجمة</p>		
الفنون	<p>النقد المسرحي</p> <p>- فرع : مسرح مغاربي (02 منصب)</p> <p>- فرع : اخراج مسرحي (02 منصب)</p> <p>- فرع : نقد مسرحي (02 منصب)</p>	06	<p>ماستر دراسات مسرحية</p> <p>ماستر مسرح مغاربي</p> <p>ماستر نقد مسرحي</p> <p>ماستر النقد المسرحي القديم</p>	<p>امتحان في النقد المسرحي القديم و الحديث المعامل 03 المدة 03 ساعات</p> <p>+ امتحان في اللغة الأجنبية المعامل 01 المدة ساعة و نصف</p>	
الإنجليزية	<p>English Language and Education</p> <p>- Option 1: ESP (04 postes)</p> <p>- Option 2: Discourse studies (01 postes)</p> <p>- Option 3: Language, society and</p>	06	<p>Master in English language studies</p> <p>Master in language studies</p> <p>Moyenne générale en M1+M2 au moins égale à 11/20</p>	<p>-Épreuve de Didactics, Coefficients 03, durée 03h</p> <p>- Épreuve de Research methodology, Coefficients 01, durée 01h30</p>	

	development (01 postes)			
	Literary Studies : Literature and language - Option 1: Literature and language (03 postes) - Option 2: Teaching language through literature (01 postes)	04	Master in English language Master in literature and civilisation Moyenne générale en M1+M2 au moins égale à 11/20	-Épreuve de Language and Literature, Coefficients 03, durée 03h - Épreuve de Research methodology, Coefficients 01, durée 01h30
الفرنسية	Langues, Discours et enseignement au Maghreb	06	Master en Sciences du langage Master en didactique Master en sciences des textes littéraires	Epreuve de spécialité coefficients 03 durée 03h Epreuve de méthodologie coefficients 01 durée 01h30

2. Faculté des sciences économiques, commerciales et sciences de gestions (Lieu des concours Imama)

Intitulé de Doctorat	Nombre de postes	Masters ouvrant droit au concours	Epreuves	Condition	Lieu du concours
Banques et Assurances	06	<ul style="list-style-type: none"> Banque et assurances Banque et affaires Finance et banques Comptabilité et fiscalité 	<ul style="list-style-type: none"> Economie monétaire et bancaire (coeff 2) : 2h00 Anglais (coeff 1) : 2h00 	<p>Dépôt des dossiers Du 02/09/2015 au 17/09/2015</p> <p>L'affichage de la liste des étudiants retenus pour le concours 21/09/2015</p> <p>Dépôt des recours Du 22/09/2015 au 24/09/2015</p> <p>Date du concours le jeudi 01/10/2015 1ère épreuve à 08h30 2ème épreuve à 11h00</p>	<p>Faculté des sciences économiques, commerciales et sciences de gestion</p> <p>B.P 226 Tlemcen</p> <p>Tel/Fax: 043.21.21.66</p>
Econométrie Financière – option Finance	06	<ul style="list-style-type: none"> Economie financière et monétaire Finances internationale Finance Economie monétaire Monnaie, banques et finance 	<ul style="list-style-type: none"> Finances internationale (coeff 2) 2h00 Anglais (coeff1) 2h00 		
Management et Gouvernance d'entreprise (M.G.E)	06	<ul style="list-style-type: none"> Gouvernance d'entreprise M R H Communication d'entreprise Comptabilité et fiscalité Comptabilité, audit et contrôle de gestion Gestion des ressources humaines et développement des compétences 	<ul style="list-style-type: none"> Management des organisations (coeff2) 2h00 Anglais (coeff 1) 1h30 		
Ingénierie Economique et entreprise	04	<ul style="list-style-type: none"> Ingénierie économique et développement des entreprises Entreprenariat et création d'entreprise Entreprenariat Analyse économique et modélisation Politique économique et sociale 	<ul style="list-style-type: none"> Management de l'innovation (coeff 2) 2h00 Anglais (coeff 1) 1h30 		
Economie appliquée	04	<ul style="list-style-type: none"> Méthodes quantitatives d'aide à la prise de décision Analyse économique et modélisation Modèles quantitatifs de gestion Economie appliquée Economie monétaire et financière Analyse économique de développement Economie et finance internationale 	<ul style="list-style-type: none"> Econométrie (coeff2) 2h00 Microéconomie (coeff2) 2h00 		
Analyse économique du développement	04	<ul style="list-style-type: none"> Analyse économique et développement Entreprenariat et création d'entreprise Gouvernance d'entreprises Banques et affaires Management des entreprises touristiques 	<ul style="list-style-type: none"> Théorie de la firme (coeff2) 2h00 Anglais (coeff2) 2h00 		

		et hôtelières			
Economies Publique et Sociale	04	<ul style="list-style-type: none"> • Analyse économique de développement • Economie et management des finances publiques • Economie monétaire et financière • Economie et management public • Economie de développement • Economie publique et institutions • Gouvernances des organisations 	<ul style="list-style-type: none"> • Economie publique (coeff2) 2h00 • Economie algérienne (coeff2) 2h00 		

3. Faculté des Sciences sociales et humaines (Lieu des concours nouveau pôle La Rocade)

Département	Filières	Spécialité du Doctorat	Nombre de postes	Masters ouvrant droit à l'inscription	Epreuves du concours	Lieu du concours
التاريخ	التاريخ	التاريخ الحضاري للمغرب الأوسط	05	- تاريخ وحضارة المغرب الإسلامي - تاريخ وحضارة وعلاقات دول الحوض الغربي للبحر المتوسط في العصور الوسطى والحديثة - التاريخ الحضاري لبلاد المغرب في المغرب في العصر الوسيط - تاريخ وحضارة المغرب الأوسط	امتحان كتابي في التخصص المدة: 3 ساعات المعامل: 04 امتحان كتابي في اللغة الأجنبية المدة: ساعة ونصف المعامل: 01	Faculté des Sciences sociales et humaines B.P N° 138 Tlemcen Tel : 043 38 16 41
		تحقيق المخطوطات	04	- تاريخ وحضارة المغرب الإسلامي الوسيط - تاريخ المغرب العربي الحديث والمعاصر - تاريخ وحضارة إسلامية - علوم إسلامية		
العلوم الإسلامية	العلوم الإسلامية	التفسير و الدراسات القرآنية - فرع : التفسير (02 منصب) - فرع : الدراسات القرآنية (02 منصب)	04	- اللغة العربية و الدراسات القرآنية - التفسير و علوم القرآن - القراءات القرآنية - الدراسات القرآنية	امتحان كتابي في اللغة الأجنبية المدة: ساعة ونصف المعامل: 01	
		الفقه الاسلامي و أصوله	04	- الفقه المقارن - أصول الفقه - الفقه و أصوله - الفقه المالكي المقارن		
العلوم الإنسانية	الفلسفة	الفلسفة والتصوف	06	- الفلسفة العامة - الفلسفة و الدين - الفلسفة الإسلامية	امتحان كتابي في التخصص المدة: 3 ساعات المعامل: 04 امتحان كتابي في مادة المنهجية المدة: ساعة ونصف المعامل: 01	
		الفلسفة و التشكلات الثقافية المعاصرة - أبنية و ممارسات	04	- الفلسفة العامة - الفلسفة و الدين و الحضارة - فلسفة عامة و تعليمياتها		
علم النفس	علم النفس	علم النفس الايجابي و جودة الحياة	05	- علم النفس العمل و التنظيم - الارشاد و التوجيه - الارشاد ومعالم المشروع المدرسي و المهني		
العلوم الاجتماعية	علم الاجتماع	التنمية البشرية	04	- التنمية البشرية - علم الاجتماع التنظيمات و العمل - علم الاجتماع التنظيم	امتحان كتابي في التخصص المدة: 3 ساعات المعامل: 04 امتحان كتابي في اللغة الأجنبية المدة: ساعة ونصف المعامل: 01	
	الانترولوجيا	الانترولوجيا	06	- الانترولوجيا الاجتماعية و الثقافية - علم الاجتماع العائلة - علم الاجتماع الثقافي		

ملاحظة: تودع الملفات بالأقسام ابتداءً من يوم صدور الإعلان وتسحب بعد الإعلان عن النتائج في أجل مدته شهراً كاملاً

4. Faculté de droit et sciences politiques (Lieu des concours Imama)

Intitulé du doctorat	Nombre de postes	Masters ouvrant droit au concours	Epreuves du concours	Remarque	Lieu du concours
القانون العام - فرع القانون العام (04 مناصب) - فرع القانون العام الاقتصادي (03 مناصب) - فرع القانون الدولي العام (03 مناصب)	10	<ul style="list-style-type: none"> القانون العام المعمق القانون العام الاقتصادي القانون الدولي العام 	<ul style="list-style-type: none"> - المنازعات الإدارية أو المنازعات الدولية معامل : 02 المدة: 02 ساعات - العقود الإدارية أو عقود التجارة الدولية معامل : 02 المدة: 02 ساعات 	<p>شروط أخرى</p> <p>1- تاريخ تقديم الطلبات من إلى 2015/09/03 2015/09/17</p>	<p>Faculté de droit et sciences politiques B.P N° 119 Tlemcen Tel : 043 21 12 75</p>
قانون الأعمال	04	<ul style="list-style-type: none"> قانون الأعمال القانون الجنائي للأعمال القانون الخاص القانون الاقتصادي 	<ul style="list-style-type: none"> - قانون الشركات معامل : 03 المدة: 02 ساعات - قانون العقود معامل : 01 المدة: 02 ساعات 	<p>2- تاريخ إعلان نتائج الطلبة المقبولين لإجراء المسابقة يوم 2015/09/21</p>	
قانون المنافسة و الاستهلاك	04	<ul style="list-style-type: none"> قانون المنافسة و الاستهلاك قانون الأعمال القانون الخاص قانون المؤسسة 	<ul style="list-style-type: none"> - قانون العقود معامل : 04 المدة: 02 ساعات - قانون الاستهلاك معامل : 02 المدة: 02 ساعات 	<p>3- تاريخ تقديم الطعون من إلى 2015/09/22 2015/09/28</p>	
القانون الخاص	04	<ul style="list-style-type: none"> القانون الخاص المعمق قانون العقود و المسؤولية المدنية القانون الخاص و الإجراءات المدنية قانون الأسرة القانون الدولي الخاص 	<ul style="list-style-type: none"> - القانون المدني معامل : 03 المدة: 02 ساعات - قانون الأسرة معامل : 03 المدة: 02 ساعات 	<p>4- تاريخ إجراء كل المسابقات يوم 2015/10/01</p>	
القانون البحري و النقل	08	<ul style="list-style-type: none"> القانون البحري و النقل القانون الخاص قانون الأعمال قانون التجارة الدولية 	<ul style="list-style-type: none"> - مساعدو النقل معامل : 04 المدة: 02 ساعات - عقد النقل معامل : 02 المدة: 02 ساعات 	<p>5- عدم قبول الملفات المرسلة عن طريق البريد</p>	
				<p>6- شهادة عدم المثل أمام المجلس التأديبي</p>	
				<p>7- شهادة العمل أو عدم العمل</p>	

5. Faculté des Sciences (Lieu des concours nouveau pôle La Rocade)

Intitulé du doctorat	Nombre de postes	Conditions d'accès	Epreuves du concours		Lieu du concours
<p style="text-align: center;">Catalyse et Chimie Verte</p> <p>-Option 1 : Catalyse (03postes) -Option 2 : Organique (01 postes)</p>	04	<ul style="list-style-type: none"> - Master de catalyse et chimie verte - Master de Catalyse - Master de Chimie physique - Master de Chimie physique et analytique 	1ère épreuve	<ul style="list-style-type: none"> - Cinétique chimique avancée - Thermodynamique de la réaction chimique - Catalyse hétérogène et catalyse homogène 	Faculté des Sciences Nouveau Pôle (La Rocade) B.P N°138 Tel : 043.21.63.70 Tel/Fax: 043.21.63.08 Fax : 043.21.63.71
<p style="text-align: center;">Chimie Physique et Analytique (FDCPA)</p> <p>- Option 1 : Chimie Physique (02 postes) - Option 2 : Analytique (04 postes)</p>	06	<ul style="list-style-type: none"> - Master Chimie Physique et Analytique, - Master Chimie, Chimie physique, - Master Chimie, Sciences analytiques, - Master Chimie Physique et matériaux. 	1ère épreuve	<ul style="list-style-type: none"> - Chimie Physique / Séparations et interactions moléculaires 	
<p style="text-align: center;">Chimie Inorganique et Environnement</p>	04	<ul style="list-style-type: none"> - Master en Chimie Inorganique et Environnement - Master en Sciences de l'eau et de l'environnement - Master en Chimie analytique et environnement - Master en Chimie et environnement - Master en Chimie Inorganique 	1ère épreuve	<ul style="list-style-type: none"> - Chimie de coordination + cristallographie (2h) 	
<p style="text-align: center;">Chimie Bio-organique et Thérapeutique</p>	03	<ul style="list-style-type: none"> - Master en chimie bio organique et thérapeutique - Master en chimie catalyse et chimie verte - Master en chimie organique 	1ère épreuve	<ul style="list-style-type: none"> - Thermodynamique, Cinétique chimique 	
<p style="text-align: center;">Energies Renouvelables</p> <p>- Option 1 : Matériaux et systèmes Photovoltaïques (02) - Option 2 : Matériaux et systèmes photo thermiques (02) - Option 3 : Modélisation et simulation des systèmes énergétiques (02)</p>	06	<ul style="list-style-type: none"> - Master en Sciences des Matériaux pour les Energies Renouvelables - Master en Physique énergétique, - Master en Energies renouvelables - Master en Transferts thermiques pour les Energies Renouvelables -Master en Systèmes photo-solaires - Master en Mécanique des fluides approfondie - Master en Physique nucléaire approfondie - Master en Physique des semi-conducteurs - Master en Caractérisation des matériaux 	1ère épreuve	<ul style="list-style-type: none"> - PHYSIQUE GENERALE PARTIE I : Mécanique et Thermique PARTIE II : Electricité et Physique Nucléaire 	
			2ème épreuve	<ul style="list-style-type: none"> - PHYSIQUE DE SPECIALITE PARTIE I : Matériaux et Semi Conducteurs PARTIE II : Energies Renouvelables 	

		- Masters en Electronique, automatique, télécommunications et Electrotechnique			
Réseaux et Systèmes Distribués (RSD) - Réseaux et Systèmes Distribués (RSD) (05 postes) - Réseaux et services (02 postes)	07	<ul style="list-style-type: none"> - Master en Réseaux et Systèmes Distribués (RSD) - Master en Systèmes d'Information et de Connaissance (SIC) - Master en Génie logiciel (GL) - Master en Modèles Intelligents et Décision (MID) - Master en Réseaux, systèmes et sécurité de l'information - Master en Systèmes et ingénierie des réseaux - Master en Réseaux et systèmes répartis <p style="text-align: center;"><i>(La matière "Réseaux avancés" en Master est indispensable dans le cursus du candidat)</i></p>	1ère épreuve	- Algorithmique	
			2ème épreuve	- Réseaux 1&2 (Concepts de base et avancés)	

6. Faculté de Technologie (Lieu du concours CHETOUANE)

Filière	Intitulé du doctorat	Nombre de postes	Intitulé des masters ouvrant droit à l'inscription	Epreuves du concours	Lieu du concours
Génie biomédical	<p>Génie biomédical</p> <p>Option 1: Télémédecine (02 postes)</p> <p>Option 2: Imagerie Médicale (02 postes)</p> <p>Option 3: Informatique Biomédicale (02 postes)</p> <p>Option 4: Instrumentation Biomédicale (02 postes)</p>	08	<p>Option Télémédecine: - Télémédecine</p> <p>Option Imagerie Médicale: - Imagerie Médicale (Signaux et Images en Médecine) - Imagerie Médicale</p> <p>Option Informatique Biomédicale: - Informatique Biomédicale</p> <p>Option Instrumentation Biomédicale: - Electronique Biomédicale - Instrumentation Biomédicale - Master en génie Biomédical et options</p>	<p>Option Télémédecine: Matière 1 : les réseaux télémedicaux, (Coef 1) 1h30 Matière 2 : Traitement et transmission du signal en télémédecine, (Coef 1) 1h30</p> <p>Option Imagerie médicale: Matière 1 : Traitement du signal (Coef 1) 1h00 Matière 2 : Imagerie médicale, (Coef 1) 1h00 Matière 3 : Traitement des images médicales, (Coef 2) 1h00</p> <p>Option Informatique Biomédicale: Matière 1 : Apprentissage artificiel (Coef 1) 1h30 Matière 2 : Recherche d'information, (Coef 1) 1h30</p> <p>Option Instrumentation Biomédicale: Matière 1 : Prototypage et Maintenance en instrumentation Médicale, (Coef 1) 1h00 Matière 2 : Instrumentation de Thérapie et prothèses, (Coef 1) 1h00 Matière 3 : Capteurs biomédicaux, (Coef 1) 1h00</p>	<p>B.P N° 230 Pôle Chetouane Tel : 043 41 00 11</p>
Génie Civil	<p>Eau et ouvrages dans leur environnement</p> <p>Option 1 : Eau et environnement (01 poste)</p> <p>Option 2 : Matériaux (01 poste)</p> <p>Option 3 : Géotechnique (02 postes)</p> <p>Option 4 : Structures (02 postes)</p>	06	<ul style="list-style-type: none"> - Ingénierie des structures - Infrastructures de base et géotechnique - Construction métallique - Eau, sol et aménagement - Traitement et épuration de l'eau - Génie civil - Travaux publics - Hydraulique urbaine - Ingénierie des eaux 	<p>Option 1 Eau et environnement : Matière : Hydraulique appliquée, durée 3H</p> <p>Option 2 Matériaux : Matière : Le matériau béton et ses constituants, durée 3H</p> <p>Option 3 Géotechnique : Matière : Mécanique des sols, durée 3H</p> <p>Option 4 Structures : Matière : Analyse de structures, durée 3H</p>	
Génie Mécanique	<p>Réhabilitation et Fiabilité des Structures et Equipements mécaniques</p>	04	<ul style="list-style-type: none"> - Maintenance Industrielle - Maintenance et Sécurité Industrielle - Maintenance ou diplôme équivalent - Génie des matériaux 	<p>Matière 1 : Fiabilité, (Coef 2) 1h00 Matière 2 : Diagnostic des pannes, (Coef 2) 1h00 Matière 3 : Vibrations, (Coef 2) 1h00</p>	
	<p>Génie Mécanique , Énergétique et Thermique Appliquée</p>	04	<ul style="list-style-type: none"> - Génie thermique et énergie renouvelable - Génie énergétique - Ingénierie thermique et énergie - Energétique et environnement - Mécanique des fluides et énergétique 	<p>Matière : Thermo-fluide, Durée 3h00</p>	
Hydraulique	Technologies des	04	- Technologie de Traitement des eaux (T.T.E)	Option TTE :	

	<p>Sciences de l'eau</p> <p>Option 1 : Technologie de traitement des eaux (T.T.E) (02 poste)</p> <p>Option 2 : Eau Sol et Aménagements (E.S.A) (02 poste)</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Eau Sol et Aménagements (E.S.A) - Hydraulique Urbaine - Ingénierie des Eaux - Sciences de l'eau et de l'environnement - Hydraulique et techniques des eaux - Hydraulique et sciences de l'eau 	<p>Matière 1 : Hydraulique générale, (Coef 1) 1h00</p> <p>Matière 2 : Traitement et dessalement de l'eau, (Coef 1) 1h00</p> <p>Option ESA :</p> <p>Matière 1 : Hydraulique générale, (Coef 1) 1h00</p> <p>Matière 2 : Hydrologie, (Coef 1) 1h00</p>	
Génie Civil	<p>Risque sismique et vibration des structures en génie civil</p>	03	<ul style="list-style-type: none"> - Ingénierie des structures (Génie civil). - Ingénierie des Infrastructures et Géotechnique (Génie civil) - Génie parasismique - Dynamique des Structures - Risque sismique 	<p>Matière 1 : Dynamique des structures, coef =1, durée=1h30.</p> <p>Matière 2 : RDM, MMC, coef =1, durée=1h30.</p>	
Télécommunication	<p>Télécommunication</p> <p>Option 1 : Communications et réseaux sans fil : (2 postes)</p> <p>Option 2 : Signaux et systèmes de télécommunications: (2 postes)</p> <p>Option 3 : Photonique micro et nano optique: (2 postes)</p>	06	<ul style="list-style-type: none"> - Réseaux et Systèmes de Télécommunications - Photonique et Réseaux Optiques de Télécommunications - Réseaux mobiles et services de télécommunications - télécommunications - Systèmes intelligents et communications - Systèmes et télécommunications numériques - Multimédia et systèmes de communications visuelles - Microondes et dispositifs de télécommunications - Génie des télécommunications - Systèmes des télécommunications - Télécommunications, réseaux et multimédia - Communications et multimédia - télécommunications systèmes et réseaux - Télécommunications réseaux mobiles et services - Réseaux et systèmes de télécommunications - Photonique et réseaux optiques de télécommunications - Composants et systèmes électroniques pour 	<p>Matière 1 : Intitulée : Systèmes de Télécommunications. Coefficient : 02 et durée : 02 heures.</p> <p>Matière 2 : Intitulée : Réseaux de Télécommunications. Coefficient : 02 et durée : 02 heures.</p>	

			les télécommunications		
Electrotechnique	Commande des Machines Électriques	04	<ul style="list-style-type: none"> - Electrotechnique, Option : Commande de Machines Electriques - Commande des Actionneurs Electriques - Commande des Machines - Commande des systèmes électriques 	<p>Matière 1 : Commande des machines, Coefficient 1, durée 1h30.</p> <p>Matière 2 : Electronique de puissance, Coefficient 1, durée 1h30.</p>	

7. Faculté des sciences de la nature et de la vie et sciences de l'univers et de la terre (Lieu des concours nouveau Pôle La Rocade)

Intitulé du doctorat	Nombre de postes	Conditions d'accès au concours	Programme du concours	Lieu du concours
<p>Ecologie Végétale et Environnement</p> <p>Option 1 : Ecologie végétale et environnement (02 postes)</p> <p>Option 2 : Ecologie et gestion de la biodiversité (01 postes)</p> <p>Option 3 : Ecologie (01 postes)</p>	04	<p>Diplôme de Master</p> <p>Ecologie végétale et environnement</p> <p>Ecologie, gestion et conservation de la biodiversité</p> <p>Ecologie</p>	<p style="text-align: center;"><u>Programme de révision</u></p> <p>1 -Epreuve générale durée 01 heures 09 - 10h</p> <p>a- Biologie végétale b- Botanique</p> <p>2 - Epreuve de spécialité durée 02 heures 11 - 13h</p> <p>a- Biologie de la conservation b- Méthodes d'étude des peuplements végétaux. c- Diversité et dynamique des groupements végétaux. d- Biodiversité végétale et fonctionnement des écosystèmes.</p>	<p>Nouveau Pôle (La Rocade)</p> <p>BP N° 119</p> <p>Tel: 040.91.59.09</p> <p>Fax: 040.91.10.82</p>
<p>Physiologie et Biochimie de la Nutrition</p>	04	<p>Diplôme de Master</p> <p>Physiopathologie Cellulaire</p>	<p style="text-align: center;"><u>Programme de révision</u></p> <p>1 - Epreuve Générale : Durée 02 heures 09h -11h</p> <p>a- Physiologie Cellulaire et Moléculaire b- Physiologie des grandes fonctions c- Signalisation cellulaire</p> <p>2 - Epreuve spécialité : Durée 02 heures 11h30 -13h30</p> <p>a- Nutrition et Hygiène alimentaire b- Physiologie de la Nutrition- Histologie</p>	
<p>Immunologie Appliquée</p>	04	<p>Diplôme de Master</p> <p>1. Immunologie</p> <p>2. Immunotechnologie</p> <p>3. Biologie Moléculaire et Cellulaire, Option : Microbiologie</p>	<p>ÉPREUVES DU CONCOURS : DURÉE 3H</p> <p style="text-align: center;"><u>Programme de révision</u></p> <p>1 - Epreuve Générale :</p> <p>a- Bioéthique b- Biostatistiques</p> <p>2 - Epreuve de Spécialité :</p> <p>a- Dynamique de la réponse immunitaire b- Immunité et signalisation cellulaire c- Immunité non-adaptative d- Biotechnologie des anticorps e- Antigènes et lymphocytes non conventionnels f- Techniques et Méthodologies en Immunologie</p>	
<p>Microbiologie appliquée option : Maitrise du développement microbien</p>	04	<p>Diplôme de Master</p> <p>1. Microbiologie</p> <p>2. Microbiologie Appliquée</p> <p>3. Maitrise du développement</p>	<p style="text-align: center;"><u>Programme de révision</u></p> <p>1 - Epreuve Générale : Biochimie Générale Durée 1 heure : 9h-10h</p> <p>2 - Epreuve de Spécialité : Microbiologie Durée 1 heure 30 minutes 10h30- 12h</p>	

		microbien	
Nutrition et santé	04	Diplôme de Master 1. Sciences des aliments 2. Alimentation et nutrition 3. Biochimie 4. Physiopathologie cellulaire 5. Nutrition humaine	<u>Programme de révision</u> Epreuve générale : Biologie générale, Biochimie, Coefficients : 1, durée : 2 h00 9h – 11h Epreuve de spécialité : Aliments et valeurs nutritionnelles, Coefficients : 2, durée : 2 h00 11h30 – 13h30
Biochimie Appliquée	04	Diplôme de Master - Biochimie Appliquée - Biochimie - Contrôle du développement microbien	1 – Epreuve de Biologie Cellulaire : Durée 01 heure Coefficient 1 09h -10 h 2 - Epreuve de Biochimie : Durée 01h30min Coefficient 2 10h30'-12h

Faculté / Option		Date du dépôt de dossier	Date du concours
Langues et lettres		Du 13/09/2015 au 30/09/2015	08/10/2015
Sciences économiques		Du 06/09/2015 au 23/09/2015	01/10/2015
Sciences humaines et Sociales		Du 06/09/2015 au 24/09/2015	10/10/2015
Droit		Du 03/09/2015 au 17/09/2015	01/10/2015
Sciences		Du 01/09/2015 au 20/09/2015	10/10/2015
Technologie		Du 01/09/2015 au 20/09/2015	01/10/2015
Sciences de la nature et de la vie et sciences de l'univers et de la terre	Ecologie Végétale et Environnement	Du 01/09/2015 au 20/09/2015	10/10/2015
	Immunologie Appliquée		
	Nutrition et santé		
	Physiologie et Biochimie de la Nutrition	Du 01/09/2015 au 20/09/2015	08/10/2015
	Biochimie Appliquée		
	Maitrise du développement microbien		

- La Préinscription online est obligatoire sur <https://www.univ-tlemcen.dz/doctorat>
- Le Formulaire de préinscription imprimé à partir de <https://www.univ-tlemcen.dz/doctorat> doit être dûment signé et déposé avec le dossier suivant :
 - Demande manuscrite en précisant l'option du doctorat (indiquer numéro de mobile et l'adresse électronique)
 - Lettre de motivation
 - Copie de la carte d'identité nationale (CNI)
 - Copie du baccalauréat
 - Copie certifiées conformes des diplômes : Licence, Master
 - Relevés de notes : 1^{er} et 2^{ème} Cycle (Licence, Master 1, Master 2)
 - Copie de l'annexe descriptive du diplôme du Master
 - 04 Photos d'identité
 - 02 Enveloppes timbrées libellées à l'adresse du candidat
 - Autorisation de l'organisme employeur pour les candidats salariés
 - Pour la faculté des Sciences (**le candidat doit présenter le programme du Master**)
 - Pour la faculté des lettres et langues et la faculté des SNV/STU. (على المترشح تقديم شهادة عدم المثول أمام المجلس التأديبي موقعة من طرف جامعته الأصلية)
- Les dossiers incomplets seront automatiquement rejetés.
- Les dossiers de candidature doivent être **déposés directement** auprès du département correspondant au doctorat concerné au plus tard à la date indiquée ci-dessus.
- Seuls les candidats retenus après étude du dossier seront convoqués, par affichage sur le site de l'université de Tlemcen ABOU-BEKR BELKAÏD et au niveau du département de la faculté concernée.

<http://www.univ-tlemcen.dz/>