



CONCOURS D'ACCÈS EN PREMIÈRE ANNÉE DOCTORAT (D-LMD) 2021/2022

L'Université M'Hamed Bougara de Boumerdès Organise un Concours National d'Accès en 1^{ère} Année Doctorat (D-LMD) pour l'Année Universitaire 2021/2022 dans les Domaines, Filières et Options Suivantes :

Fac. / Inst.	Domaine Filière	Option	Nombre de Postes	Date du Concours	Epreuves du Concours	Conditions d'Accès au Concours
Faculté des Sciences (FS)	Mathématiques et Informatique (MI) Informatique	Sécurité des Systèmes Informatiques et Réseaux	02	05/03/2022	Epreuve commune : Algorithmique et Structures de Données (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Sécurité Informatique (Coef. 3, Durée 02H00)	Master en Filière Informatique
		Intelligence Artificielle et ses Applications	07		Epreuve commune : Algorithmique et Structures de Données (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Datamining (Coef. 3, Durée 02H00)	
		Modélisation et Optimisation des Systèmes	01		Epreuve commune : Algorithmique et Structures de Données (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Théorie des Graphes (Coef. 3, Durée 02H00)	
		Cryptographie et Sécurité	01		Epreuve commune : Algorithmique et Structures de Données (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Cryptographie (Coef. 3, Durée 02H00)	
		Méthodes Formelles et Applications	01		Epreuve commune : Algorithmique et Structures de Données (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Logique Mathématique (Coef. 3, Durée 02H00)	

	Sciences de la Nature et de la Vie (SNV)	Phytopharmacie et Protection des Végétaux	04	12/03/2022	Epreuve commune : Biostatistique (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Lutte Intégrée et Phytopharmacie Générale (Coef. 3, Durée 02H00)	Titulaires de Diplôme de Master en : - Protection des Végétaux - Phytopharmacie et Protection des Végétaux - Phytopharmacie Appliquée
	Sciences Agronomiques	Production Animale	02		Epreuve commune : Biostatistique (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Alimentation et Nutrition des Animaux d'Élevage (Coef. 3, Durée 02H00)	Titulaires de Diplôme de Master en : - Production et Nutrition Animale - Production Animale
Faculté de Technologie (FT)	Sciences et Technologie (ST) Electronique	Electronique	03	03/03/2022	Epreuve commune : Traitement du Signal (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Vision Artificielle (Coef. 3, Durée 02H00)	- Toutes les spécialités de masters de la filière Electronique , - Master en Intelligence Artificielle et ses Applications - Master en Imagerie Médicale
		Electronique des Systèmes Embarqués	03		Epreuve commune : Traitement du Signal (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Embedded Systems (Coef. 3, Durée 02H00)	- Toutes les spécialités de masters de la filière Electronique , - Master en Télécommunications - Master en Ingénierie Informatique (Computer Engineering)
		Instrumentation	03		Epreuve commune : Traitement du Signal (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : (Electronique d'Instrumentation) & (Electronique Numérique Avancée : VHDL- FPGA) (Coef. 3, Durée 02H00)	- Toutes les spécialités de masters de la filière Electronique , - Master en Réseaux et Télécommunications - Master en Signal et Communication
	Sciences et Technologie (ST) Génie Biomédical	Imagerie Médicale	02	03/03/2022	Epreuve commune : Traitement du Signal (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Traitement d'Images Médicales (Coef. 3, Durée 02H00)	- Imagerie Médicale - Instrumentation Biomédicale - Télémédecine et Informatique Biomédicale - Electronique Médicale - Imagerie et Appareillage Biomédical
		Instrumentation Biomédicale	03		Epreuve commune : Traitement du Signal (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Instrumentations pour l'Exploration Fonctionnelle (Coef. 3, Durée 02H00)	- Instrumentation Biomédicale - Imagerie Médicale - Télémédecine et Informatique Biomédicale - Electronique Médicale - Imagerie et Appareillage Biomédical

		Télémédecine et Informatique Biomédicale	01		<p>Epreuve commune : Traitement du Signal (Coef. 1, Durée 01H30)</p> <p>Epreuve de spécialité : Traitement d'Images Médicales (Coef. 3, Durée 02H00)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Télémédecine et Informatique Biomédicale - Instrumentation Biomédicale - Imagerie Médicale - Electronique Médicale - Imagerie et Appareillage Biomédical 	
	Sciences et Technologie (ST)	Génie Industriel	03	03/03/2022	<p>Epreuve commune : Gestion de Production et de Flux (Coef. 1, Durée 01H30)</p> <p>Epreuve de spécialité : Maintenance des Systèmes (Coef. 3, Durée 02H00)</p>	<p>Toutes les spécialités de masters de la filière</p> <ul style="list-style-type: none"> - Génie Industriel, - Maintenance Industriel, 	
	Sciences et Technologie (ST)	Génie Mécanique	Construction Mécanique	04	03/03/2022	<p>Epreuve commune : Méthodes Numériques (Coef. 1, Durée 01H30)</p> <p>Epreuve de spécialité : Dynamique des Structures- Mécanique de Rupture (Coef. 3, Durée 02H00)</p>	<p>Masters de la filière Génie Mécanique toute spécialité confondue :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construction Mécanique, - Fabrication, - Mécanique, Hydrocarbures, Aéronautique, Energétique, Matériaux Biomécanique... Maintenance Industrielle <p>Génie des Matériaux avant et après Harmonisation</p>
Energétique			03	<p>Epreuve commune : Méthodes Numériques (Coef. 1, Durée 01H30)</p> <p>Epreuve de spécialité : Mécanique des Fluides – Transfert de Chaleur (Coef. 3, Durée 02H00)</p>			
Génie des Matériaux			04	<p>Epreuve commune : Méthodes Numériques (Coef. 1, Durée 01H30)</p> <p>Epreuve de spécialité : Céramiques – Comportement Mécanique des Matériaux (Coef. 3, Durée 02H00)</p>			
Ingénierie Mécanique			04	<p>Epreuve commune : Méthodes Numériques (Coef. 1, Durée 01H30)</p> <p>Epreuve de spécialité : Mécanique de la Rupture et Fatigue (Coef. 3, Durée 02H00)</p>			

Faculté des Hydrocarbures et de la Chimie (FHC)	Sciences et Technologie (ST) Hydrocarbures	Génie Pétrolier Production des Hydrocarbures	03	05/03/2022	Epreuve commune : Méthodes Numériques (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Réservoir Engineering (Coef. 3, Durée 02H00)	1. Master en Génie Pétrolier Production des Hydrocarbures . 2. Master en Sciences et Technologie des Hydrocarbures : Récupération Assistée des Hydrocarbures 3. Master en Réservoir Engineering
Faculté des Sciences Economiques, Commerciales et Sciences de Gestion (FSECSG)	ع إ ت العلوم الإقتصادية	إقتصاد وتسيير المؤسسات	03	2022/03/05	الإمتحان المشترك : الإقتصاد الجزئي (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: الإدارة واليقظة الاستراتيجية (المعامل 3، المدة 2سا)	كل تخصصات الماستر التي تنتمي إلى نفس الشعبة (قبل وبعد الموانمة)
		إقتصاد كمي	03		الإمتحان المشترك : الإقتصاد الجزئي (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: الإقتصاد القياسي والتطبيقي (المعامل 3، المدة 2سا)	
	ع إ ت علوم التسيير	تسيير الموارد البشرية	02		الإمتحان المشترك : تسيير المؤسسة (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: إدارة الموارد البشرية (المعامل 3، المدة 2سا)	كل تخصصات الماستر التي تنتمي إلى نفس الشعبة (قبل وبعد الموانمة)
		تسيير عمومي	03		الإمتحان المشترك : تسيير المؤسسة (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: التحليل المعاصر للإدارة العمومية (المعامل 3، المدة 2سا)	
		إدارة الموارد البشرية	01		الإمتحان المشترك : تسيير المؤسسة (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: إدارة الموارد البشرية (المعامل 3، المدة 2سا)	
	ع إ ت علوم مالية ومحاسبة	محاسبة وجباية معمقة	03		الإمتحان المشترك : المعايير المحاسبية الدولية (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: التسيير و التدقيق الجبائي (المعامل 3، المدة 2سا)	كل تخصصات الماستر التي تنتمي إلى نفس الشعبة (قبل وبعد الموانمة)
		مالية المؤسسة	03		الإمتحان المشترك : المعايير المحاسبية الدولية (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: التحليل المالي والتطبيقي (المعامل 3، المدة 2سا)	

Faculté de Droit et Sciences Politiques (FDSP)	ح ع س حقوق	قانون عام	06	2022/03/12	- الإمتحان المشترك : المنهجية (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: القانون الإداري (المعامل 3، المدة 2سا)	الحائزون على شهادة الماستر في - كل التخصصات
		قانون خاص	06		- الإمتحان المشترك : المنهجية (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: عقود و مسؤولية (المعامل 3، المدة 2سا)	
	ح ع س العلوم السياسية	تنظيم سياسي وإداري	06	2022/03/05	- الإمتحان المشترك : منهجية البحث في العلوم السياسية (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: تحليل السياسة العامة (المعامل 3، المدة 2سا) - الإمتحان المشترك : منهجية البحث في العلوم السياسي (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: نظريات التعاون الدولي (المعامل 3، المدة 2سا)	الحائزون على شهادة الماستر في - كل التخصصات
		العلاقات الدولية	06			
Faculté des Lettres et Langues (FLL)	ل أ ع دراسات لغوية	لسانيات عربية	03	2022/02/26	- الإمتحان المشترك : منهجية البحث اللغوي (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: لسانيات عربية (المعامل 3، المدة 2سا)	الحائزون على شهادة الماستر في - كل التخصصات اللغوية
	ل أ ع الدراسات النقدية	النقد العربي الحديث والمعاصر	03		- الإمتحان المشترك : تحليل الخطاب (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: النقد العربي الحديث و المعاصر (المعامل 3، المدة 2سا)	كل تخصصات الماستر في نفس الشعبة
	ل أ ع دراسات أدبية	أدب عربي	03		- الإمتحان المشترك : تحليل النص الأدبي (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: النص الأدبي و المناهج النقدية و المعاصرة (المعامل 3، المدة 2سا)	كل تخصصات الماستر في نفس الشعبة
		خطاب أدبي قديم وحديث	03		- الإمتحان المشترك : تحليل النص الأدبي (المعامل 1، المدة 1سا30د) - إمتحان التخصص: الأدب العربي القديم و الحديث (المعامل 3، المدة 2سا)	

	Lettres et Langues Etrangères (LLE)	Didactique	03	26/02/2022	Epreuve commune: Méthodologie de la Recherche (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Didactique (Coef. 3, Durée 02H00)	Toutes les spécialités de masters de la même filière (Avant et après harmonisation)	
	Langue Anglaise	Littérature et Civilisation	03		Epreuve commune: Méthodologie de la Recherche (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Littérature (Coef. 3, Durée 02H00)		
Institut de Génie Electrique et Electronique (IGEE)	Sciences et Technologie (ST)	Automatique	03	26/02/2022	Epreuve commune: Théorie et Traitement du Signal (Signal Processing) (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Commande Numérique des Systèmes (Digital Control Systems) (Coef. 3, Durée 02H00)	Master en : - Automatique, - Commande Automatique, - Automatique et Informatique Industrielle.	
		Automatique	Automatique et Informatique Industrielle		03		Epreuve commune: Théorie et Traitement du Signal (Signal Processing) (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Commande des Systèmes Dynamiques (Control of Dynamic Systems) (Coef. 3, Durée 02H00)
	Sciences et Technologie (ST)	Electrotechnique	03	26/02/2022	Epreuve commune: Signal Processing (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Electric Machines, Protection Systems and Devices (Coef. 3, Durée 02H00)	Master en - Electrotechnique. - Génie Electrique. - Mécatronique	
		Electrotechnique	Energies Renouvelables		03		Epreuve commune: Signal Processing (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Renewable Energies and Power Electronics (Coef. 3, Durée 02H00)
		Electrotechnique	Réseaux Electriques		03		Epreuve commune: Signal Processing (Coef. 1, Durée 01H30) Epreuve de spécialité : Network Analysis, Power System Control and Operation (Coef. 3, Durée 02H00)

- L'inscription se fera au niveau du portail électronique PROGRES du MESRS (vous trouverez le lien sur le site www.univ-boumerdes.dz) à compter du **16/01/2022** au **27/01/2022**.

Observation : Les étudiants admis au concours doivent déposer au niveau du service Post-Graduation de l'Institut et des Facultés concernés le dossier suivant :

- Une demande manuscrite de participation au concours (précisez la filière, la spécialité, l'adresse, n° tél et e-mail obligatoirement),
- Un extrait d'acte de naissance N°12,
- L'original du relevé de notes du baccalauréat + une copie
- Les originaux + des copies du diplôme de Licence et du Master,
- Les originaux + des copies des relevés de notes de tout le cycle de graduation y compris la note de soutenance,
- Deux (02) photos d'identité.
- L'autorisation de l'employeur ou l'attestation de non affiliation (CNAS ou CASNOS).

❖ Les étudiants retenus doivent se rapprocher du service Post-Graduation de l'institut et des facultés concernés afin de compléter les inscriptions dans un délai ne dépassant pas les 15 jours ou bien ils seront remplacés par les lauréats de la liste d'attente.

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Faculté de Technologie	Faculté des Sciences	Faculté de Droit et des Sciences Politiques	Faculté des Littératures et des Langues	Institut de Génie Electrique et Electrotechnique	Faculté des Hydrocarbures et de la Chimie	Faculté des Sciences, Commerciales et Sciences de Gestion
Cité Frantz Fanon, Boumerdès 35000	Route de la Gare Ferroviaire Boumerdès 35000	Cité des Plateaux Boudouaou, Boumerdès 35400	Cité des Plateaux Boudouaou, Boumerdès 35400	En Face de l'Institut Algérien du Pétrole IAP, Boumerdès 35000	Avenue de l'Indépendance (ex. INHC), Boumerdès 35000	Avenue de l'Indépendance, Boumerdès 35000
Tél : 024 91 14 54	Tél : 024 79 90 16	Tél : 024 74 55 12		Tél : 024 79 57 71	Tél : 024 79 51 63	Tél : 024 79 51 95