

## إعلان عن مسابقة وطنية للاتحاق بالتكوين في الدكتوراه (ل.م.د.) بعنوان السنة الجامعية 2020/2019

تنظم جامعة وهران 1 - أحمد بن بلة مسابقة وطنية للاتحاق بالتكوين في الدكتوراه (ل.م.د.)  
بعنوان السنة الجامعية (2020/2019) في التخصصات التالية :

(ملحق بالقرار رقم 1434 المؤرخ في 21 أوت 2019 والمتضمن تأهيل جامعة وهران 1 لضمان التكوين لنيل شهادة الدكتوراه)

الميدان	الشعبة	عنوان التكوين	مواد المسابقة	عدد المناصب
MI	INFORMATIQUE	Ingénierie des systèmes embarqués et parallélisme	- Algorithmiques avancées. Coef. 1, durée 1h30mn. - Optimisation combinatoire, Coef. 3, durée 02h	3
		Informatique décisionnelle et systèmes à grande échelle	- Algorithmiques avancées. Coef. 1, durée 1h30mn. - Optimisation combinatoire, Coef. 3, durée 02h	3
SM	CHIMIE	Chimie des matériaux	- Chimie générale ; thermodynamique chimique ; cinétique chimique et chimie organique générale. Coef. 1, durée 1h30mn ; - catalyse hétérogène, techniques d'analyse, thermodynamique, Coef. 3, durée 02H	3
		Chimie Organique et environnement	- Chimie générale ; thermodynamique chimique ; cinétique chimique et chimie organique générale. Coef. 1, durée 1h30mn ; - chimie organique, techniques d'analyses ; Coef. 3, durée 02H	3
		Chimie Physique	- Chimie générale ; thermodynamique chimique ; cinétique chimique et chimie organique générale. Coef. 1, durée 1h30mn ; - Chimie informatique, chimie macromoléculaire, chimie des colloïdes, Coef. 3, durée 02H	3
		Chimie Verte	- Chimie générale ; thermodynamique chimique ; cinétique chimique et chimie organique générale. Coef. 1, durée 1h30mn ; - Chimie verte, techniques d'analyse, Coef. 3, durée 02H	3
ST	OPTIQUE ET MECANIQUE DE PRECISION	Optométrie	- Optique instrumentale et visuelle, Coef. 1, durée 1h30mn. - Optométrie et Matériaux pour l'optométrie, Coef. 3, durée 02 h	3
LLE	TRADUCTION	Traduction et Terminologie	- Traductologie. Coef. 1, durée 1h30mn. - Traduction d'un texte de spécialité vers le Français et l'Anglais, Coef. 3, durée 02H	4
		Traduction Spécialisée	- Traductologie. Coef. 1, durée 1h30mn. - Traduction d'un texte de spécialité vers le Français et l'Anglais, Coef. 3, durée 02H	4
		Traduction et Interprétariat	- Traductologie. Coef. 1, durée 1h30mn. - Traduction d'un texte de spécialité vers le Français et l'Anglais, Coef. 3, durée 02H	4
		Traduction Economique	- Traductologie. Coef. 1, durée 1h30mn. - Traduction d'un texte de spécialité vers le Français et l'Anglais, Coef. 3, durée 02H	4
		Didactique de la Traduction	- Traductologie. Coef. 1, durée 1h30mn. - Traduction d'un texte de spécialité vers le Français et l'Anglais, Coef. 3, durée 02H	4

عدد المناصب	مواد المسابقة	عنوان التكوين	الشعبة	الميدان
3	- التاريخ الإسلامي من بداية السيرة النبوية إلى نهاية العصر الأموي. معامل 1 (ساعة ونصف) - تاريخ الجزائر الحديث والمعاصر. معامل 3 (ساعتان)	الحضارة الإسلامية	SCIENCES ISLAMIQUES - Langue Arabe et Civilisation Islamique	SHS
3	- التاريخ الإسلامي من بداية السيرة النبوية إلى نهاية العصر الأموي. معامل 1 (ساعة ونصف) - الدراسات البلاغية والإعجازية للقرآن الكريم. معامل 3 (ساعتان)	اللغة العربية والدراسات القرآنية		
3	- سوسولوجيا الإعلام والاتصال. معامل 1 (ساعة ونصف) - الميديا الجديدة. معامل 3 (ساعتان)	أخبار	SCIENCES HUMAINES- Sciences de l'Information et de la Communication	SHS
5	- <b>Milieu marin</b> (Le littoral ; Concept de biosurveillance Bio marqueurs et génotoxicité). Coef. 1, durée 1h30mn; - <b>Bio-Géo-Sciences Marines</b> , Biodiversité marine et littorale, Biosurveillance marine, Coef. 3, durée 02H	Bio Geosciences Marines	Hydrobiologie Marine et Continentale	SNV
6	- <b>Physiologie des Grandes Fonctions</b> : Milieu intérieur ; Physiologie cardiovasculaire ; Physiologie rénale ; Physiologie endocrinienne. <b>Coef. 1, durée 1h30mn</b> - <b>Nutrition humaine</b> : Digestion, absorption et métabolisme des lipides, des glucides et des protéines. <b>Biochimie des aliments</b> : Application des bases connues de biochimie à la connaissance des propriétés des glucides, lipides, protéines, vitamines, fibres et enzymes. <b>Connaissance des aliments</b> : Equilibre alimentaire. Place des aliments dans l'alimentation rationnelle ; Intérêt nutritionnel, impact sur la santé. <b>Physiopathologies nutritionnelles et métaboliques et prise en charge nutritionnelle</b> : Déséquilibre alimentaire, Diabète de type 2, Obésité, Syndrome métabolique, Hypertension artérielle. <b>Comportement Alimentaire</b> : Déterminants du comportement Alimentaire, Marqueurs Physiologiques du comportement Alimentaire. <b>Activité Physique et Santé</b> . <b>Coef. 3, durée 02H</b>	Nutrition et Pathologie	Sciences Alimentaires	SNV
4	- <b>Physiologie des Grandes Fonctions</b> : Milieu intérieur ; Physiologie cardiovasculaire ; Physiologie rénale ; Physiologie endocrinienne. <b>Coef. 1, durée 1h30mn</b> - <b>Relation inflammation, insulinoresistance et obésité</b> : Physiopathologie de l'insulinoresistance et obésité ; Voies de signalisation de l'insuline en situation normale et pathologique. <b>Micronutriments et maladies métaboliques</b> : Mécanismes moléculaires. <b>Allergies alimentaires</b> : Troubles du système immunitaire, troubles de l'absorption. <b>Coef. 3, durée 02H</b>	Physiologie de la nutrition et santé		
6	- « <b>Biologie Générale</b> » : Biochimie générale ; Microbiologie générale ; Biologie cellulaire ; Biologie végétale. <b>Coefficient 1, durée 1h30mn</b> - « <b>Biologie et Cancer</b> » : Oncogénèse, Régulation de l'expression des gènes, Biologie du développement et cancer, Biologie moléculaire, Signalisation cellulaire et cancer, Nutrition et cancer. <b>Coef. 3, durée 02H</b>	Biologie et Pathologie Cellulaire	Sciences Biologiques	SNV
6	- « <b>Biologie Générale</b> » : Biochimie générale ; Microbiologie générale ; Biologie cellulaire ; Biologie végétale. <b>Coefficient 1, durée 1h30mn</b> - Ecophysiologie Végétale, Biodiversité végétale. <b>Coef. 3, durée 02H</b>	Biologie et Biodiversité Végétale		
5	- « <b>Biologie Générale</b> » : Biochimie générale ; Microbiologie générale ; Biologie cellulaire ; Biologie végétale. <b>Coefficient 1, durée 1h30mn</b> - : « <b>Biochimie et Toxicologie</b> » : Biochimie Appliquée et Analytique Bioénergétique ; Toxicologie Moléculaire. <b>Coef. 3, durée 02H</b>	Biochimie Appliquée		
6	« <b>Biologie Générale</b> » : Biochimie générale ; Microbiologie générale ; Biologie cellulaire ; Biologie végétale. <b>Coefficient 1, durée 1h30mn</b> - « <b>Microbiologie Appliquée</b> » : Microbiologie alimentaire, prévisionnelle bio conservation et Techniques de contrôle microbiologiques. <b>Coef. 3, durée 02H</b>	Microbiologie Appliquée		

### ملاحظات هامة:

- 1- يقدم طلب الترشيح حصريا عبر الخط على الرابط: <https://progres.mesrs.dz/webdoctorat>
- 2- إجراء المسابقة الكتابية بالقطب الجامعي الأستاذ طالب مراد (IGMO) **يوم السبت 2019 /10/19**
- 3- لمزيد من المعلومات تصفح موقع الجامعة على الرابط: <https://www.univ-oran1.dz>
- 4- يعتبر الإعلان عن قوائم المشاركين المقبولين عبر موقع الجامعة بمثابة استدعاء للمترشحين

مدير جامعة وهران 1 - أحمد بن بلة

الأستاذ عبد الباقي بن زيان