

CONCOURS D'ACCÈS A LA FORMATION DE DOCTORAT 2020 – 2021

Arrêté N° 962 du 02 Décembre 2020 portant habilitation à la formation de troisième cycle en vue de l'obtention du diplôme de doctorat et fixant le nombre de postes ouverts au titre de l'année universitaire 2020-2021

Inscription en ligne au concours (plateforme numérique PROGRES)

<https://progres.mesrs.dz/webdoctorat/>

Dépôt du dossier de candidature (en ligne sur la plateforme)

Dates importantes

1. Mise en ligne de la plateforme nationale des candidatures aux concours d'accès au doctorat 2020-2021 (PROGRES) via le lien (<https://progres.mesrs.dz/webdoctorat/>)
2. Dépôt des dossiers de candidature au concours via plateforme PROGRES du **27 décembre 2020 au 10 janvier 2021**
3. Confirmation des choix des candidats via PROGRES du **11 au 12 janvier 2021**
4. Vérification de la conformité des dossiers de candidatures par les services chargés de la post-graduation au niveau des établissements universitaires via PROGRES du **13 au 22 janvier 2021**
5. Examen des dossiers de candidatures par le comité de formation doctorale via PROGRES du **23 janvier au 01 février 2021**
6. Affichage des listes des candidats retenus au concours via PROGRES : **02 février 2021**
7. Dépôt des recours des candidats non retenus au concours via PROGRES du **03 au 04 février 2021**
8. Examen des recours des candidats non retenus pour passer le concours via PROGRES du **05 au 07 février 2021**
9. Affichage des listes définitives des candidats retenus pour passer le concours via PROGRES : **08 février 2021**
10. Déroulement des concours d'accès au troisième cycle de **13 février au 27 mars 2021**.

Informations importantes

- **Le candidat déposera, en ligne via PROGRES, son dossier de candidature à un concours par filière. Il doit impérativement préciser la spécialité**
- **Le jour des épreuves écrites du concours, le candidat doit être muni d'une pièce d'identité et de la convocation à passer le concours.**
- Les candidats admis doivent s'inscrire dans les 15 jours qui suivent la proclamation des résultats par le Conseil Scientifique de la Faculté. Passé ce délai, l'administration inscrira les candidats retenus en liste d'attente par ordre de mérite.
- En cas de réussite d'un candidat dans plusieurs concours, il doit impérativement présenter des désistements par écrit datés et dûment signés, et ce au moment de son inscription en doctorat souhaité.

CONCOURS D'ACCÈS A LA FORMATION DE DOCTORAT 2020 – 2021

Arrêté N° 962 du 02 Décembre 2020 portant habilitation à la formation de troisième cycle en vue de l'obtention du diplôme de doctorat et fixant le nombre de postes ouverts au titre de l'année universitaire 2020-2021

Faculté de Droit et des Sciences Politiques

Domaine	Filière	Spécialité	Nbr. Postes	Date du concours	Epreuves	Coef	Horaires des épreuves	Conditions d'accès Master en :
DSP	Droit	-1 قانون عقاري	03	SAMEDI 06 MARS 2021 السبت 06 مارس 2021	<ul style="list-style-type: none"> • EG : Culture Générale • ES1 : Droit de l'urbanisme et de la construction • ES2 : Droit civil • ES3 : Droit administratif • ES4 : Responsabilité médicale • ES5 : Contentieux administratif • ES6 : Responsabilité Civile 	1	EG : 13h00-14h30	<ul style="list-style-type: none"> • Toute spécialité du master en adéquation avec la filière
		-2 قانون خاص أساسي	03			3	ES : 15h00-17h00	
		-3 قانون إداري متخصص	03			3		
		-4 قانون طبي	03			3		
		-5 القانون العام المعمق	03			3		
		-6 القانون القضائي	03			3		

EG : Epreuve Générale (durée : 1h30, coefficient : 1) ; ES : Epreuve de Spécialité (durée : 2h00, coefficient : 3).

CONCOURS D'ACCÈS A LA FORMATION DE DOCTORAT 2020 – 2021

Arrêté N° 962 du 02 Décembre 2020 portant habilitation à la formation de troisième cycle en vue de l'obtention du diplôme de doctorat et fixant le nombre de postes ouverts au titre de l'année universitaire 2020-2021

Faculté des Sciences Exactes

Domaine	Filière	Spécialité	Nbr. Postes	Date du concours	Epreuves	Coef	Horaires des épreuves	Conditions d'accès Master en :
MI	Informatique	1- Gestion et Analyse de Données Massives	03	<p style="text-align: center; color: red; font-weight: bold;"> SAMEDI 06 MARS 2021 السبت 06 مارس 2021 </p>	• EG: Algorithmique Avancée	1	EG : 13h00-14h30	<ul style="list-style-type: none"> Toute spécialité du master en adéquation avec la filière
		2- Réseaux et Systèmes Distribués	03		• ES1: Base de Données Avancées	3	ES : 15h00-17h00	
		3- Intelligence Artificielle	03		• ES2: Réseaux Avancés	3		
	Mathématiques	1-Géométrie Différentielle	03		EG : Mathématique générale	1	EG : 13h00-14h30 ES : 15h00-17h00	<ul style="list-style-type: none"> Toute spécialité du master en adéquation avec la filière
		2-Analyse Fonctionnelle et Equations Différentielles	03		ES1 : Variétés différentielles et groupes de Lie	3		
		3-Mathématiques Appliquées aux Sciences Biologiques et Médicales	03		ES2 : Analyse non linéaire et équations différentielles	3		
		4-EDP et Applications	03		ES3 :Biomathématiques ES4 :Distributions et opérateurs pseudo-différentiels	3		
		5- Probabilités et Statistique	03		ES5 : Analyse des données-Martingale	3		

CONCOURS D'ACCÈS A LA FORMATION DE DOCTORAT 2020 – 2021

Arrêté N° 962 du 02 Décembre 2020 portant habilitation à la formation de troisième cycle en vue de l'obtention du diplôme de doctorat et fixant le nombre de postes ouverts au titre de l'année universitaire 2020-2021

Sciences de la Matière	Chimie	1-Chimie Macromoléculaire	03	<p style="text-align: center;">SAMEDI 27 FEVRIER 2021 السبت 27 فيفري 2021</p>	• EG : Technique d'Analyse	1	EG : 13h00-14h30	<ul style="list-style-type: none"> • Toute spécialité du master en adéquation avec la filière
			2-Chimie Analytique		03	• ES1 : Chimie macromoléculaire et techniques de caractérisation des polymères		
	3-Chimie des Matériaux	03	• ES2 : Chimie Analytique • ES3 : Matériaux Adsorbants		3 3	ES : 15h00-17h00		
	Physique	1- Physique de la Matière Condensée	03		• EG : Physique du Solide	1	EG : 13h00-14h30	
		2-Physique des Matériaux	03		<ul style="list-style-type: none"> • ES1 : Physique de la Matière Condensée • ES2 : Méthode de Simulation • ES3 : Physique des Semi-Conducteurs • ES4 : Electromagnétisme 	3		
		3-Physique Appliquée	03			3	ES : 15h00-17h00	
		4-Energie Renouvelable et Sciences des Matériaux	03			3		

EG : Epreuve Générale (durée : 1h30, coefficient : 1) ; ES : Epreuve de Spécialité (durée : 2h00, coefficient : 3).

CONCOURS D'ACCES A LA FORMATION DE DOCTORAT 2020 – 2021

Arrêté N° 962 du 02 Décembre 2020 portant habilitation à la formation de troisième cycle en vue de l'obtention du diplôme de doctorat et fixant le nombre de postes ouverts au titre de l'année universitaire 2020-2021

Faculté des Sciences Humaines et Sociales

Domaine	Filière	Spécialité	Nbr. Postes	Date du concours	Epreuves	Coef	Horaires des épreuves	Conditions d'accès Master en :
SHS	Sciences Sociale – Sciences de l'Education	1- الارشاد و التوجيه	03	SAMEDI 20 FEVRIER 2021 السبت 20 فيفري 2021	<ul style="list-style-type: none"> • المنهجية : EG • البرامج الارشادية : ES1 • مدخل الى علم النفس التربوي : ES2 • الاتجاهات الحديثة في تقديم الخدمات : ES3 • لذوي الاحتياجات الخاصة 	1 3 3 3	EG : 13h00-14h30 ES : 15h00-17h00	<ul style="list-style-type: none"> • Toute spécialité du master en adéquation avec la filière
		2- علم النفس التربوي	03					
		3- تربية خاصة	03					

EG : Epreuve Générale (durée : 1h30, coefficient : 1) ; ES : Epreuve de Spécialité (durée : 2h00, coefficient : 3).

CONCOURS D'ACCÈS A LA FORMATION DE DOCTORAT 2020 – 2021

Arrêté N° 962 du 02 Décembre 2020 portant habilitation à la formation de troisième cycle en vue de l'obtention du diplôme de doctorat et fixant le nombre de postes ouverts au titre de l'année universitaire 2020-2021

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Domaine	Filière	Spécialité	Nbr. Postes	Date du concours	Epreuves	Coef	Horaires des épreuves	Conditions d'accès Master en :	
SNV	Biotechnologie	1-Biotechnologie Microbienne	03	SAMEDI 27 FEVRIER 2021 السبت 27 فيفري 2021	• EG : Méthodes et techniques d'analyse	1	EG : 13h00-14h30	• Toute spécialité du master en adéquation avec la filière	
		2-Biotechnologie et Valorisation des Plantes	03		• ES1 :Biotechnologie microbienne, techniques de génie génétique microbienne et séquençage d'ADN et plasmides	3	ES : 15h00-17h00		
		3-Biotechnologie Végétale	03		• ES2 : Valorisation des composés bioactifs et phytochimie	3			
			• ES3 : Biotechnologie Végétale		3				
	Ecologie et Environnement	1-Ecologie Végétale et Environnement	03		SAMEDI 27 FEVRIER 2021 السبت 27 فيفري 2021	• EG : Ecologie Fonctionnelle	1		EG : 13h00-14h30
		2-Ecologie des Milieux Naturels	03			• ES1 :Etude du milieu et aménagement des écosystèmes (terrestres et aquatiques)	3		ES : 15h00-17h00
		3-Biodiversités et Ecologie Végétales	03	• ES2 : Dégradation, pollution et analyse des écosystèmes aquatique et terrestres		3			
	• ES3 : Biodiversité Végétale et conservation			3					
	Sciences Biologiques	1-Biochimie-Immunologie	03	SAMEDI 06 MARS 2021 السبت 06 مارس 2021		• EG : Techniques d'analyses Biologiques et Biochimiques	1		EG : 13h00-14h30
		2-Biologie et Pathologie Cellulaire	03			• ES1 :immuno-pathologie	3		ES : 15h00-17h00
		3-Biologie et Physiologie de la Reproduction	03		• ES2 : Génétique cellulaire et signalisation	3			
					• ES3 : Gamétogenèse et développement embryonnaire	3			
4-Biochimie Appliquées	03	• ES4 :Structure et fonction des macromolécules	3						

EG : Epreuve Générale (durée : 1h30, coefficient : 1) ; ES : Epreuve de Spécialité (durée : 2h00, coefficient : 3).

CONCOURS D'ACCÈS A LA FORMATION DE DOCTORAT 2020 – 2021

Arrêté N° 962 du 02 Décembre 2020 portant habilitation à la formation de troisième cycle en vue de l'obtention du diplôme de doctorat et fixant le nombre de postes ouverts au titre de l'année universitaire 2020-2021

Faculté de Technologie

Domaine	Filière	Spécialité	Nbr. Postes	Date du concours	Epreuves	Coef	Horaires des épreuves	Conditions d'accès Master en :
ST	Aéronautique	1-Structures et Avions	03	SAMEDI 27 FEVRIER 2021 السبت 27 فيفري 2021	<ul style="list-style-type: none"> EG : Méthode Numériques ES1 : Structures aéronautique ES2 : Propulsion ES3 : Electronique 	1	EG : 13h00-14h30	<ul style="list-style-type: none"> Toute spécialité du master en adéquation avec la filière
		2-Propulsion Avion et Structures Aéronautiques	03			3	ES : 15h00-17h00	
		3-Avionique et CNS Management du Trafic Aérien	03			3		
	Hydraulique	1-Hydraulique Urbaine	03	SAMEDI 20 FEVRIER 2021 السبت 20 فيفري 2021	<ul style="list-style-type: none"> EG : Hydraulique Général ES (1-2-3) : Analyse et modélisation hydrologique 	1	EG : 13h00-14h30	
		2-Ouvrages Hydrauliques	03			3	ES : 15h00-17h00	
		3-Ressources en Eau	03			3		

Arrêté n°1012 du 17 Décembre 2020 complétant l'arrêté n°962 du 02 Décembre 2020 habilitant les établissements de l'enseignement supérieurs à la formation en vue de l'obtention du diplôme de doctorat et fixant le nombre de postes ouverts au titre de l'année universitaire 2020-2021

Domaine	Filière	Spécialité	Nbr. Postes	Date du concours	Epreuves	Coef	Horaires des épreuves	Conditions d'accès Master en :
ST	Génie Mécanique	1-Construction Mécanique	03	SAMEDI 27 FEVRIER 2021 السبت 27 فيفري 2021	<ul style="list-style-type: none"> EG : Méthodes Numériques (Méthode des éléments finis) ES1 : Mécanique des Milieux Continus ES2 : Matériaux 	1	EG : 13h00-14h00	<ul style="list-style-type: none"> Toute spécialité du master en adéquation avec la filière
		2-Génie des Matériaux	03			3	ES : 15h00-17h00	

EG : Epreuve Générale (durée : 1h30, coefficient : 1) ; ES : Epreuve de Spécialité (durée : 2h00, coefficient : 3).