



L'Université 20 Août 1955-Skikda, organise des concours d'accès à la formation supérieure de Doctorat (LMD) pour l'année universitaire 2020-2021 dans les spécialités suivantes :

➤ Les dates des concours seront annoncées par voie d'affichage et sur le site : www.univ-skikda.dz après l'apparition de l'annonce dans les quotidiens nationaux

Domaine	Filière	Spécialité	Nbr de poste	Master ouvrants droit à la candidature	Epreuves du concours			Condition d'accès
					Matières	durée	Coef	
ST	HYGIENE ET SECURITE INDUSTRIELLE	AUTOMATISATION ET CONTROLE EN INDUSTRIES PETROCHIMIQUES	03	<ul style="list-style-type: none"> Hygiène et sécurité industrielle Automatisation et contrôle en industries pétrochimiques 	Epreuve 1 : sureté de fonctionnement des systèmes	01h30	1	Diplômé en Master
					Epreuve 2 : Modélisation des systèmes à événement discrets	02h00	3	
		HYGIENE ET SECURITE INDUSTRIELLE	03	<ul style="list-style-type: none"> Maintenance en industries pétrochimiques Tout master de la filière 	Epreuve 1 : sureté de fonctionnement des systèmes	01h30	1	
					Epreuve 2 : Méthodes qualitatives et quantitatives d'analyse des risques	02h00	3	
	ENERGIE RENOUVELABLE	ENERGIES RENOUVELABLES EN ELECTROTECHNIQUE	03	<ul style="list-style-type: none"> Energies Renouvelables en Electrotechnique Electrotechnique Electromécanique Automatique Tous les masters de la filière 	Epreuve 1 : Méthodes numériques appliquées	01h30	1	Diplômé en Master
					Epreuve 2 : Systèmes de conversion de l'énergie Photovoltaïque	02h00	3	
		ENERGIES RENOUVELABLES EN MECANIQUE	03	<ul style="list-style-type: none"> Energies Renouvelables en Mécanique Energétique 	Epreuve 1 : Méthodes numériques appliquées	01h30	1	Diplômé en Master
					Epreuve 2 : Thermodynamique Approfondie.	02h00	3	
	ELECTROMECHANIQUE	ELECTROMECHANIQUE	03	<ul style="list-style-type: none"> Toutes spécialités de la filière 	Epreuve 1 : Régulation industrielle	01h30	1	Diplômé en Master
					Epreuve 2 : Electronique de puissance avancée	02h00	3	
MECATRONIQUE		03	<ul style="list-style-type: none"> Tout master de la filière 	Epreuve 1 : Régulation industrielle	01h30	1		
				Epreuve 2 : Robotique et commande	02h00	3		
ELECTROTECHNIQUE	COMMANDES ELECTRIQUE	03	Tout master de la filière	Epreuve 1 : Electronique de puissance avancée	1h30	01		
				Epreuve 2 : Techniques de la commande électrique	2h00	03		
	ELECTROTECHNIQUE INDUSTRIELLE	03	Tout master de la filière	Epreuve 1 : Electronique de puissance avancée	1h30	01		
				Epreuve 2 : Entraînements	2h00	03		

					Electriques.			
		RESEAUX ELECTRIQUES	03	Tout master de la filière	Epreuve 1 : Electronique de puissance avancée	1h30	01	
					Epreuve 2 : Modélisation des réseaux électriques	2h00	03	
	GENIE DES PROCEDES	GENIE CHIMIQUE	03	Tout master de la filière	Epreuve 1 : Hygiène et sécurité	01h30	1	Diplômé en Master
					Epreuve 2 : Réacteur	02h00	3	
		CATALYSE	03	Tout master de la filière	Epreuve 1 : Hygiène et sécurité	01h30	1	Diplômé en Master
					Epreuve 2 : catalyse hétérogène	02h00	3	
		GENIE DES POLYMERES	03	Tout master de la filière	Epreuve 1 : Hygiène et Sécurité	01h30	1	
					Epreuve 2 : Synthèse de polymères	02h00	3	
	GENIE CIVIL	GEOTECHNIQUE	03	Tout master des filières: Génie Civil et Travaux Publics	Epreuve 1 : Résistance des matériaux (RDM)	01h30	1	Diplômé en Master
						Epreuve 2 : Mécanique Des Sols (MDS)	02h00	
		MATERIAUX EN GENIE CIVIL	03	Tout master des filières: Génie Civil et Travaux Publics	Epreuve 1 : Résistance des matériaux (RDM)	01h30	1	Diplômé en Master
							Epreuve 2 : Matériaux de construction	
	SCIENCES ET GENIE DE L'ENVIRONNEMENT	GENIE DE L'ENVIRONNEMENT	03	Master dans la filière	Epreuve 1 : Techniques d'échantillonnage et méthodes d'analyse	1h30	01	
					Epreuve 2 : Procédés environnementaux	2h00	03	
		GENIE DES PROCEDES DE L'ENVIRONNEMENT	03	Master dans la filière	Epreuve 1 : Techniques d'échantillonnage et méthodes d'analyse	1h30	01	
					Epreuve 2 : Procédés de traitement des eaux	2h00	03	
		INGENIERIE ET GESTION DE L'EAU	03	Master dans la filière	Epreuve 1 : Techniques d'échantillonnage et méthodes d'analyse	1h30	01	
					Epreuve 2 : Traitement et valorisation des effluents et des déchets	2h00	03	

	Physique	Physique des Matériaux	03	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 -Analyse numérique commune	1h30	1	
					Epreuve 2 - Physique du solide + semi-conducteur	2h	3	
		Physique Energétique et Energie Renouvelable	03		Epreuve 2 : Transfert de chaleur et de masse	2h	3	
	Psychologie	Psychologie clinique	03	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 : La Méthodologie	1h30	01	Diplômé en Master
					Epreuve 2 : Psycho- pathologique	02h	03	
		Psychologie Scolaire	03		Epreuve 1 : La Méthodologie	1h30	01	
	Psychologie de travail et organisation	03		Epreuve 2 : Psychologie Scolaire	02h	03		
				Epreuve 1 : La Méthodologie	1h30	01		
				Epreuve 2 : Comportement organisationnel	02h	03		

Information et Communication	Communication dans les organisations	03	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 : Méthodologie des sciences de la communication	1h30	1	Diplômé en Master
				Epreuve 2 : -Théories de l'information et de la communication	2h	3	
	audio Visuel	03	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 :Méthodologie des sciences de la communication	1h30	01	
				Epreuve 2 : -Théories de l'information et de la communication	2h00	03	
	Communication et relations publiques	03	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 :Méthodologie des sciences de la communication	1h30	01	
				Epreuve 2 : -Théories de l'information et de la communication	2h00	03	
Histoire	العلم و المجتمع و الاقتصاد في المغرب الأوسط في العصر الوسيط	03	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 : Méthodologie	1h30	01	
				Epreuve 2 : Domaine, autorité et société dans les pays du Maghreb à travers les âges	2h00	03	
	التاريخ الوسيط	03	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 : Méthodologie	1h30	01	
				Epreuve 2 : Domaine, autorité et société dans les pays du Maghreb à travers les âges	2h00	03	
	تاريخ و حضارة الغرب الإسلامي في العصر الوسيط	03	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 : Méthodologie	1h30	01	
				Epreuve 2 : Domaine, autorité et société dans les pays du Maghreb à travers les âges	2h00	03	
Mathématiques	Analyse numérique, edps et applications	03	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 : Distribution et analyse fonctionnelle	1h30	1	
				Epreuve 2 : Analyse numériques des EDP et traitement d'image	2h	3	

		analyse fonctionnelle appliquée	03	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 : Distribution et analyse fonctionnelle	1h30	1	Diplômé d'un master
					Epreuve 2 : Théorie des opérateurs	2h	3	
		Systèmes dynamiques	3	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 : Distribution et analyse fonctionnelle	1h30	1	
					Epreuve 2 : Théorie de système dynamique et application	2h	3	
SNV	Biologie	Biochimie appliquée	3	Tous les masters de la filière	Epreuve 1 : Techniques physicochimiques	01h30	1	Diplômé d'un master
					Epreuve 2 : Physiologie des grandes fonctions	2h	3	
		Microbiologie appliquée	3	Tous les masters de la filière	Epreuve 1 : Techniques physicochimiques	01h30	1	Diplômé d'un master
					Epreuve 2 : Microorganismes et environnement	02h00	3	
		Écophysiologie animale	3	Tous les masters de la filière	Epreuve 1 : Techniques physicochimiques	1h30	1	
					Epreuve 2 : Écophysiologie animale	2h	3	
	Agronomie	Spécialité Aménagement Hydro-Agricole	3	Tous les masters de la filière	Epreuve 1 : Biostatistique	1h30	1	Diplômé d'un master
					Epreuve 2 : Hydrologie Statistique Appliquée	2h	3	
		Amélioration des plantes	3		Epreuve 1 : Biostatistique	1h30	1	
					Epreuve 2 : Amélioration des Plantes-Ressources génétiques et sélection variétale.	2h	3	

		Production Agro-écologiques	3		Epreuve 1 :Biostatistique	1h30	1		
					Epreuve2 : Systèmes de Production Agricole	2h	3		
SEGC	Sciences Economiques	Economie Internationale	3	. Tous les masters de la filière	Epreuve 1 : Econométrie	01h30	1	Diplômé d'un master	
					Epreuve 2 : Intégration économique internationale	2h	3		
		Économie monétaire et bancaire	3	Toutes les spécialités de la filière	Epreuve 1 : Econométrie	01h30	1		
					Epreuve 2 : Économie bancaire approfondie	2h00	3		
		Analyse économique et prospective	3	• Toutes les spécialités de la filière	Epreuve 1 : Econométrie	01h30	1	Diplômé d'un master	
					Epreuve 2 : Théorie des indicateurs économique	2h	3		
	Sciences de gestion	management financier			Toutes les spécialités de la filière	Epreuve 1 : Entreprenariat	01h30	1	
						Epreuve 2 : Gestion financière avancée	02h00	3	
		management	03	• Toutes les spécialités de la filière	Epreuve 1 : Entreprenariat	01h30	1	Diplômé en Master	
					Epreuve 2 : Théorie de la prise de décision	2h	3		
		Gestion des ressources humaines		• Toutes les spécialités de la filière	Epreuve 1 : Entreprenariat	1h30	1		
					Epreuve 2 : Management des connaissances et des compétences humaines	2h	3		
Science Financières et Comptabilité	Comptabilité et finance	03	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 : Analyse financière approfondie	1h30	1			
				Epreuve 2 : Comptabilité des sociétés approfondie	2h	3			
SEGC	Science Financières et Comptabilité	comptabilité	03	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 : Analyse financière approfondie	1h30	1		
					Epreuve 2 : Comptabilité des sociétés approfondie	2h	3		

		Comptabilité et fiscalité approfondie	03	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 : Analyse financière approfondie	1h30	1	
					Epreuve 2 : Comptabilité des sociétés approfondie	2h	3	
LLA	Etudes linguistiques	Linguistiques arabes	03	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 : Méthodologie de la recherche scientifique	1h30	1	
					Epreuve 2 : Linguistiques arabes	2h	3	
		La linguistique et la langue arabe	3	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 : Méthodologie de la recherche scientifique	1h30	1	
					Epreuve 2 : La linguistique et la langue arabe	2h	3	
		La Linguistique du discours	3	Tous les masters de la filière ou équivalents	Epreuve 1 : Méthodologie de la recherche scientifique	1h30	1	
					Epreuve 2 : la Linguistique du discours	2h	3	

NB ; Les candidats salariés doivent fournir une autorisation de l'employeur pour participer au concours et doivent la remettre au vice doyen de la faculté concernée avant le concours.

DOSSIER A FOURNIR : uniquement pour les candidats admis.

1. CV détaillé avec deux (02) photos d'identité
2. Une copie du diplôme du baccalauréat.
3. Les copies des diplômes du 1^{er} et 2^{ème} Cycle (Licence et Master).
4. Les copies des relevés de notes 1^{er} et 2^{ème} Cycle.
5. Une Copie de l'Annexe descriptive du diplôme de Master.
6. Photocopies des relevés de notes de 4^{ème} et 5^{ème} années pour les ingénieurs titulaires de Master.

NB :

1- Les inscriptions au concours de Doctorat se font uniquement sur la plateforme de site de l'université progres : www.progres.dz (en ligne) et les documents sont à mettre sur la plateforme et tout document non conforme entraine l'annulation de la candidature même après affichages des résultats.