



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 de la Nature et de la Vie



Domaine	Filière	Spécialité	Nbr. Postes	Date du concours	Epreuves	Coef	Horaires des épreuves
SNV	Biotechnologie	1-Biotechnologie Microbienne	03	SAMEDI 27 MARS 2021 السبت 27 مارس 2021	<ul style="list-style-type: none"> EG : Méthodes et techniques d'analyse 	1	EG : 13h00-14h30
		2-Biotechnologie et Valorisation des Plantes	03		<ul style="list-style-type: none"> ES1 : Biotechnologie microbienne, techniques de génie génétique microbienne et séquençage d'ADN et plasmides 	3	ES : 15h00-17h00
		3-Biotechnologie Végétale	03		<ul style="list-style-type: none"> ES2 : Valorisation des composés bioactifs et phytochimie ES3 : Biotechnologie Végétale 	3	
	Ecologie et Environnement	1-Ecologie Végétale et Environnement	03	JEUDI 01 AVRIL 2021 الخميس 01 أبريل 2021	<ul style="list-style-type: none"> EG : Ecologie Fonctionnelle 	1	EG : 13h00-14h30
		2-Ecologie des Milieux Naturels	03		<ul style="list-style-type: none"> ES1 : Etude du milieu et aménagement des écosystèmes (terrestres et aquatiques) 	3	
		3-Biodiversités et Ecologie Végétales	03		<ul style="list-style-type: none"> ES2 : Dégradation, pollution et analyse des écosystèmes aquatique et terrestres ES3 : Biodiversité Végétale et conservation 	3	ES : 15h00-17h00
	Sciences Biologiques	1-Biochimie-Immunologie	03	SAMEDI 03 AVRIL 2021 السبت 03 أبريل 2021	<ul style="list-style-type: none"> EG : Techniques d'analyses Biologiques et Biochimiques 	1	EG : 13h00-14h30
		2-Biologie et Pathologie Cellulaire	03		<ul style="list-style-type: none"> ES1 : immuno-pathologie 	3	
		3-Biologie et Physiologie de la Reproduction	03		<ul style="list-style-type: none"> ES2 : Génétique cellulaire et signalisation 	3	
<ul style="list-style-type: none"> ES3 : Gamétogenèse et développement embryonnaire 					3	ES : 15h00-17h00	
4-Biochimie Appliquées	03	<ul style="list-style-type: none"> ES4 : Structure et fonction des macromolécules 	3				

• Toutes spécialités du master en adéquation avec la filière