

Université Mohammed Seddik Benyahia-Jijel

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie



Département	Intitulé du Master	Quota	Licences Eligibles
Sciences de l'Environnement et Sciences Agronomiques	Ecosystèmes Aquatiques أنظمة بيئية مائية	25	<ul style="list-style-type: none"> - Ecologie et Environnement - Biologie et écologie des milieux aquatiques - Sciences de l'environnement
	Phytopharmacie Appliquée الصيدلة النباتية التطبيقية	25	<ul style="list-style-type: none"> - Protection des Végétaux
	Toxicologie Fondamentale et appliquée علم السموم الأساسي و التطبيقی	40	<ul style="list-style-type: none"> - Toxicologie - Pharmacologie Expérimentale - Ecotoxicologie - DES Biochimie
Biologie Moléculaire et Cellulaire	Biochimie بيوكيمياء	40	<ul style="list-style-type: none"> - Biochimie - Biologie Moléculaire - Biochimie Fondamentale - Biochimie et Biologie Moléculaire - DES Biochimie
	Biologie Moléculaire et Cellulaire بيولوجيا جزيئية و خلوية	25	<ul style="list-style-type: none"> - Biologie Moléculaire - Biochimie - Biochimie Fondamentale - Biochimie et Biologie Moléculaire - DES Biochimie
	Sciences Pharmacologiques العلوم الصيدلانية	40	<ul style="list-style-type: none"> - Pharmacologie Expérimentale - Toxicologie - Biochimie
Microbiologie Appliquée et Sciences Alimentaire	Agroalimentaire et Contrôle de Qualité الغذاء و مراقبة النوعية	36	<ul style="list-style-type: none"> - Technologie Agroalimentaire et Contrôle de Qualité - Nutrition et Sciences des Aliments - Contrôle de Qualité

Université Mohammed Seddik Benyahia-Jijel

Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

	Microbiologie Appliquée ميكروبيولوجيا تطبيقية	36	- Microbiologie - Microbiologie generale - DES Microbiologie
Sciences de la Terre et de l'Univers	Géologie de l'ingénieur et Géotechnique جيولوجيا المهندس و الجيوتقنية	20	- Géologie de l'ingénieur et Géotechnique
	Hydrogéologie هيدروجيولوجيا	26	- Hydrogéologie
	Ressources Minérales et géo-matériaux et environnement موارد معدنية و جيو مواد و بيئة	18	- Ressources Minérales et géo-matériaux et environnement

