

Intitulés des masters habilités et conditions d'accès

Filières	Intitulés des masters	Conditions d'accès (licences ayant droit)
Sciences agronomiques	Production végétale	<ul style="list-style-type: none"> • Production Végétale • Protection des Végétaux • Sol et Eau • Agro-écologie
	Eau et environnement	<ul style="list-style-type: none"> • Sol et eau
	Protection des végétaux	<ul style="list-style-type: none"> • Protection des végétaux • Production végétale
Biotechnologies	Biotechnologie et Valorisation des plantes	<ul style="list-style-type: none"> • Biotechnologie et santé • Biotechnologie végétale • Biochimie appliquée • Biologie et physiologie végétale
	Biotechnologie microbienne	<ul style="list-style-type: none"> • Microbiologie • Biotechnologie
Ecologie et Environnement	Ecologie végétale et environnement	<ul style="list-style-type: none"> • Ecologie et environnement
	Biodiversité et écologie végétale	<ul style="list-style-type: none"> • Ecologie et environnement • Biologie et physiologie végétales
	Ecologie des milieux naturels	<ul style="list-style-type: none"> • Ecologie et environnement
Sciences alimentaires	Biochimie de la nutrition	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentation nutrition et pathologies

Sciences biologiques	Biologie et Physiologie de la Reproduction	<ul style="list-style-type: none"> • Biologie et physiologie animale • Biologie Moléculaire • Immunologie
	Biochimie appliquée	<ul style="list-style-type: none"> • Biochimie • Biologie et physiologie animale • Microbiologie • Parasitologie • Immunologie • Toxicologie
	Biochimie –Immunologie	<ul style="list-style-type: none"> • Biologie et Physiologie Animale • Biologie moléculaire • Immunologie • Biochimie • Alimentation, Nutrition et Pathologies Microbiologie • Toxicologie • Parasitologie
	Biologie de la conservation	<ul style="list-style-type: none"> • Biologie et physiologie végétales • Ecologie et environnement • Biotechnologie végétale
	Biologie et Pathologie Cellulaire	<ul style="list-style-type: none"> • Biologie et Physiologie Animale • Biologie Moléculaire • Génétique
	Microbiologie Appliquée	<ul style="list-style-type: none"> • Microbiologie