



Ministère de l'Enseignement Supérieur et de Recherche Scientifique
 Université Ziane Achour - Djelfa -
 Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
 Vice-décanat chargé de la Pédagogie et des Relations avec les Etudiants



Spécialité : Microbiologie appliquée (MA)

Liste des thèmes de Master et des jurys validés (2021-2022)

N°	Master	Encadreur	Co-encadreur	Thème final	Président	Examinateur	Etudiant 1	Etudiant 2	Etudiant 3
1	MA	BOUTAIBA Saad	//////////	Criblage d'activités hydrolases chez des bactéries halophiles	BELMAHDI Mohamed	KHREISSAT Nadjoua	HOMIDA SIHAM	TOUATI ZAHRA	//////////
2	MA	OUNISSI Mourad	Rachedi Fatma Zohra	La protéase principale (Mpro) du SARS CoV-2 comme cible thérapeutique : structure, fonction et inhibition	BOUTAIBA Saad	KHALED KHODJA Yazid	ZAHRA BEN ASSLON	HAOUARI MANAL	BEN SALEM IKRAM ZINEB
3	MA	BENCHERIF TRODI Karima	//////////	Evaluation de l'activité antimicrobienne et antioxydante des polyphénols des Tamarix gallica inoculés	KACIMI Elhassani Mohamed	RACHEDI Fatma Zohra	TOABA BOCHRA	TIFOUR MAGHNIA	//////////
4	MA	LOUNIS Mohamed	BENCHERIT DJIHAD	Enquête sur la vaccination contre papillomavirus humain (BELMAHDI Mohamed	BELKESSA Salem	KIDAR RANIA	OTMANI SAADIA	//////////
5	MA	BOUTAIBA Saad	//////////	Criblage d'activité halocine chez des bactéries halophiles	BELMAHDI Mohamed	KHREISSAT Nadjoua	AMMARI KHOULOU FATIMA	BESSAOUD MESSAOUDA	BOUABDELLI ACHOUAK
6	MA	OUNISSI Mourad	//////////	La protéase « Papain-like » du SARS CoV-2 : Mécanisme de fonction et d'inhibition	BOUTAIBA Saad	KHALED KHODJA Yazid	RADOUANE NADJAT	HOUA NESRINE	//////////
7	MA	BELARBI Mohamed	//////////	Rôle des prébiotiques et des probiotiques contre les infections. Synthèse bibliographique	MOSTEFAOUI Abdellah	RACHEDI Fatma Zohra	ABIZA DJIHANE	BEN CHAA NOUR EL HOUDA	KOUADRIA SOUMIA
8	MA	BELMAHDI Mohamed	//////////	Etude de la résistance aux antibiotiques des souches d' <i>Escherichia coli</i> isolées des élevages de production laitière	KHALED KHODJA Yazid	MOSTEFAOUI Abdellah	FODILI MARWA	NAIL SARA	CHENINI ISRA
9	MA	BELMAHDI Mohamed	//////////	Etude de la résistance aux antibiotiques des souches d' <i>Escherichia coli</i> isolées des élevages du lapin	KHALED KHODJA Yazid	KHREISSAT Nadjoua	IMANE GUESMIA	ROUTAL RACHDA	TOUMI SOULAF SALMA
10	MA	CHENOUF Nadia Safia	BELMAHDI Mohamed	Recherche et isolement des entérobactéries productrices de Bétalactamases à spectre étendu de prélèvements cliniques collectés à Djelfa	BENCHERIT Djihad	RACHEDI Fatma Zohra	KEZRANE KHADIJA	AIT MIMOUNE LINA	//////////

N°	Master	Encadreur	Co-encadreur	Thème final	Président	Examineur	Etudiant 1	Etudiant 2	Etudiant 3
11	MA	KHALED KHODJA Yazid	BELMAHDI Mohamed	Contribution à l'étude de quelques activités biologiques des composés bioactifs de quelques plantes médicinales de la steppe Algérienne »	MOSTEFAOUI Abdellah	CHIEB Tayeb	ABDERRAHIM BRAHIM	HASSAINE SELMA	ASSALI MESSAOUDA
12	MA	MOSTEFAOUI Abdellah	KHALED KHODJA Yazid	Étude du pouvoir antimicrobien des composés bioactifs de quelques plantes steppiques	OUNISSI Mourad	MAHI Mohamed	MEKKID NAOUAL	DJABALLAH Sara maroua	//////////
13	MA	HACHI Mohamed	TOUMATIA Omrane	L'intégration des microorganismes avec les plantes spontanées pour améliorer leur capacité d'éliminer le chlore exvalent à partir des sols contaminés	MORTET Ahmed	TOUATI Mostefa	AMOR HADJER NOUR ELHOUDA	ABDELLAOUI AMDJED ZINEDDINE	//////////