

Aquaculture (Aqua)

n°	Intitulé	Type / PFE	Pour	Encadreur (Mme/M.)	Co-encadreur (Mme/M.)	Etudiant(s) (Mme/M.)
1	Contribution à la mesure du stress chez <i>Mytillus galloprovincialis</i> .	classique	Binôme	Amar Imen	/	Fiche de vœux
2	Evaluation de la qualité de trois sites de production conchylicole.	classique	Binôme	Meslem Nabila	Kada Mohamed	Fiche de vœux
3	Essai d'induction de la ponte chez la palourde <i>Ruditapes decussatus</i> (Linné, 1758).	classique	Binôme	Meslem Nabila	Lafri Imene	Fiche de vœux
4	Live Prey Production for Aquaristics.	classique	Binôme	Kassar Abderrahmane	Bouzembrak Meriem	Fiche de vœux
5	Etude de l'écobiologie d'un bivalve en vue de la confirmation de la présence des toxines dans la moule, produites par des micro-algues.	classique	Binôme	Bedairia Assia	/	Fiche de vœux
6	Analyse et évaluation de la situation actuelle de l'intégration de l'aquaculture dans l'agriculture. Cas de la Wilaya de Ouargla.	100% BMC	2 à 6 étudiants	Bedairia Assia	/	Fiche de vœux
7	Analyse des comportements des consommateurs envers les produits aquacoles.	100% BMC	2 à 6 étudiants	Maouel Djamila	Yahiaoui Djalel	Fiche de vœux
8	Identification des conditions de réussite de l'élevage du thon rouge en Algérie.	classique (externe)	Monôme	Lourguioui Hichem	Dilmi Ammar	Bouamara Sandra.
9	Suivi des pontes de <i>Sparus aurata</i> Linnaeus, 1758 en condition de captivité et incubation des œufs.	classique (externe)	Monôme	Meslem Nabila	Dilmi Ammar	Bouchillaouene Fawzi
10	Essai de reproduction de la crevette caramote <i>Peneus kerathurus</i> (Forskål, 1775).	classique (externe)	Binôme	Boudiaf Ismail	Meslem Nabila	Soufi Ismail Ziane Ali
11	Contribution à l'étude bio-écologique de la carpe commune <i>cyprinus carpio</i> .	classique (externe)	Binôme	Chabet Dis Chalabia	Meslem Nabila	Daas Roufaïda Smaali Hassiba Malak
12	Etude de l'induction de la ponte du Black bass <i>Micropterus salmoides</i> (Lacépède. 1802).	classique (externe)	Binôme	Chabet Dis Chalabia	Meslem Nabila	Henna Nibras Gamouzi Mallek
13	Etude des performances zootechniques d'écrevisse en élevage intensif.	classique (externe)	Binôme	Chabet Dis Chalabia	Meslem Nabila	Fodil Rafik Zerouali said
14	Extraction et valorisation de la chlorophylle issue d'algues vertes (<i>Chlorella</i> sp., M. W. Beijerinck. 1890).	classique (externe)	Binôme	Ait Saidi Adel	Seffah Amina Ilham	Hemaïssia Oumaima Aïssa Rayene
15	Aquaculture wastewater treatment using microalgae cultivated in open raceway ponds.	classique (externe)	Binôme	Zenati Billal	Ait Saidi Adel	Messaouidi Hana Kedoui Sara
16	Optimisation de la culture d'algues halophiles pour la production de biomolécules d'intérêt.	classique + BMC (annexe)	Monôme	Boukharouba Aya	/	Hasnaoui Dhikra Ichraf
17	Labellisation environnementale d'une ferme d'aquaculture marine et essai de captage des naissains de moules.	classique + BMC (annexe)	Binôme	Grimes Samir	/	Ait Ferhat Fadhela Zitouni Noudjoud Maroua
18	Contribution à l'élevage et à la valorisation du tilapia <i>Oreochromis niloticus</i> .	100% BMC	Monôme	Boughrira Abdelhak	Khiati Baghdad	Seghier salima batoul
19	Conception d'un projet d'aquaculture intégré à l'agriculture à HASSI BAHBAH (Élevage de Tilapia),	100% BMC	Monôme	Ait Saidi Adel	Maouel Djamila	Gahlam Ilhem