

| | Encadreur | Intitulé de Sujet | Etudiants | Président(e) | Examineur/Examinatrice | Horaire |
|-------------------------------|------------------------|--|-------------------------------------|--|---------------------------------------|-------------|
| 03 JUIN 2015/ AMPHI 13 | | | | | | |
| 1 | MANAMANI M. (M.A.A) | Etude photochimique et pollinique de quelques échantillons de miels du nord-est algérien. | Douaïssia Khaoula Mellahi Hanene | LAYACHI Naima (M.C.B) | LAOUAR Imen (M.A.A) | 8.30-9.15 |
| 2 | MAAZI MC. (M.C.A) | Ecologie de l'avifaune aquatique de madjen djedj (Phénologie et dynamique) cas de la fougère macroule <i>fulica atra</i> . | Kouachi Asma Hafsi Hanene | SEDDIK Sihem (M.C.A) | HAOUAM Lynda (M.A.A) | 9.30-10.15 |
| 3 | SEDDIK S. (M.C.A) | Inventaire et écologie de la cigogne blanche dans la wilaya de Souk Ahras | Saadaoui Salwa | BAROUR Ali Abd Elmoutaleb (M.A.A) | TOUARFIA Moundji (M.A.B) | 10.30-11.15 |
| 4 | KETFIL L. (M.A.A) | Etude des arbres fruitiers à vertus médicinales à travers une enquête ethnobotanique. | Benguecha Souad Rehaimia Hafidha | AYARI Djamila (M.A.A) | CHEFFROUR Azzedine (Professeur) | 11.30-12.15 |
| 5 | TOUARFIA M. (M.A.B) | Diagnostic écologique et évaluation du patrimoine biologique du (lac Medjen Djedje Sidi Fradje wilaya de Souk Ahras | Rahmani Wahida Ayadi Dzair | MAAZI Mohamed Cherif (M.C.A) | KETFI Louiza (M.A.A) | 12.30-13.15 |

| | | | | | | |
|--------------------------------|-------------------------------------|---|---------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|----------------|
| 6 | SOUALAH A.H. (M.C.B) | Ecologie du peuplement d'oiseaux d'eau dans la région de Taoura. | Tmimi Inas | HMAIDIA Kaouther (M.C.B) | MAAZI Mohamed Cherif (M.C.A) | 13.30-14.15 |
| 7 | BOUKROUMA N. (M.C.B) | Contribution à l'étude d'effet polluant des pesticides sur les milieux aquatiques. Cas d'étude région de Souk Ahras | Rafaa Meriem Bouachriya Ourida | BOUAZIZ Ali (M.C.B) | AMAMRA Sabrina (M.A.A) | 14.30-15.15 |
| 8 | GOUASMIA G. (M.A.A) | Caracterisation de la faune aquatique du lac bourgas(souk ahras) | Yousfi Dalila Abid Samira | AOUISSI Amna (M.A.B) | BAROUK Houda (M.A.A) | 15.30-16.15 |
| 04 JUIN 2015 / AMPHI 13 | | | | | | |
| 9 | AYARI A. (M.A.A) | -Inventaires des actinomycètes sur les écailles du poisson Barbus barbus hébergeant le barrage Ain Dalia, wilaya de Souk Ahras. | Touarfia Fella Chalbia Fatma Zohra | TOUARFIA Moundji (M.A.B) | MENASRIA Amel (M.A.A) | 8.30- 9.15 |
| 10 | BAROUR C. (M.C.B) | Analyse de la biodiversité de quelques populations d'insectes pollinisateurs Apis mellifère et Bombus terrestris : Approche morpho-géométrique. | Ramdani Salah Eddine | BOUKROU MA Nadhra (M.C.B) | ALOUANI Adelouaheb (M.C.B) | 9.30- 10.15 |

| | | | | | | |
|----|--|---|--------------------------------|--|--------------------------|-----------------|
| 11 | HAOUAM L. (M.A.A) | Etude du contenu pollinique de quelques échantillons de miel du nord-est algérien | Guerri zahiya Ayachi ganiya | MANAMA NI Mahbouba (M.A.A) | DRAIAIA Radia (M.A.A) | 10.30- 11.15 |
| 12 | GOUASMIA G. (M.A.A) | Contribution à l'étude temporelle du zooplancton de quelques zones humides temporaires (mares) de la région de Souk Ahras | Aouassa Safia Harket Hadjer | AYARI Djamila (M.A.A) | AOUISSI Amna (M.A.B) | 11.30- 12.15 |
| 13 | SOUALAH A.H. (M.C.B) | Caracterisation de la faune aquatique du lac bourgas(souk ahras) | Laakrout Mohamed Riyad | MAAZI Mohamed Cherif (M.C.A) | AOUISSI Amna (M.A.B) | 12.30- 13.15 |
| 14 | CHEFROUR A.(Pr) MAAZI MC. (M.C.A) | L'armoise blanche : étude écologique et intérêts therapeutique. Cas du diabète type | Bouhouia Asma | AYARI Djamila (M.A.A) | KETFI Louiza (M.A.A) | 13.30- 14.15 |
| 15 | MAAZI MC. (M.C.A) | Structure et diversité de l'avifaune de la ville de Souk Ahras | Hmaidia Ilhem | CHEFFROU R Azzedine (Professeur) | SEDDIK Sihem (M.C.A) | 14.30- 15.15 |
| 16 | CHEFROUR A.(Pr) MAAZI MC. (M.C.A) | Le cheve vert : répartition et écologie (cas de la willaya de souk ahras) | Doghmani Souad | HAOUAM Lynda (M.A.A) | CHIAHI Nadia (M.A.A) | 15.30- 16.15 |

