**République algérienne démocratique et populaire**

**Ministère de l’enseignement supérieur et la recherche scientifique**

**Université 8 mai 1945 – Guelma**

**Faculté sciences de la nature et la vie et sciences de la terre et l’univers**

****

**Du 21 –30 septembre 2021**

|  |
| --- |
| **Programme de la journée 29 septembre 2021**Promotion 2018/2019 « Protection des écosystèmes »**Salle de conférence – bibliothèque SNV STU** |
| ***Timing*** |
| 08h00 –08h15 | Enregistrement des doctorants et doctorantes |
| 08h15 – 08h30 | Ouverture de la session par la présidente du comité de formation doctorale (CFD) – Pr. Farrah SAMRAOUI |
| 08h30 – 08h45 | **TAFERGHOUST Meriem** « Les macro-invertébrés du massif de l’Aurès oriental : Taxonomie et écologie » |
| 08h45 – 09h00 | **SATOUR Abdellatif** « Les macro-invertébrés des Hauts Plateaux du nord-est Algérien » |
| 09h00 – 09h15 | **HEZIL Wissem** « Les macro-invertébrés de deux bassins versant du nord-est Algérien, Wilaya de Khenchla » |
| 09h15 – 09h30 | **BOUCENNA Hayet** « Les macro-invertébrés de la région de Collo » |
| 09h30 – 10h15 | Recommandations, Débat, Perspectives |
| **Programme de la journée 29 septembre 2021**Promotion 2018/2019 « Eco Ethologie »**Salle de conférence – bibliothèque SNV STU** |
| ***Timing*** |
| 10h15 – 10h30 | **BOUCIF Abdelhak «**Diagnostique écologique et structure des peuplements aviens au niveau des forets de Souk Ahras (nord-est de l’Algérie) » |
| 10h30 –10h45 | **BIAD Radhia** « Écologie du peuplement avien dans la vallée du Mzab (Ghardaia, Sahara Algérien) » |
| 10h45 – 11h00 | **CHORFI Amira** « Étude du comportement de *Daphnia magna* en présence de contaminants émergents: étude *in vivo* et *in silico »* |
| 11h00 – 11h45 | Recommandations, Débat, Perspectives |
| **Programme de la journée 29 septembre 2021**Promotion 2018/2019 « Agro Ecologie »**Salle de conférence – bibliothèque SNV STU** |
| ***Timing*** |
| 13h00 – 13h15 | **BOUDEBBOUZ Ali** « Identification et quantification des contaminants dans le lait et ses dérivés » |
| 13h15 –13h30 | **HAMDADOU Besma** « Parcours de pâturage dans la zone steppique : évaluation de la présence des contaminants émergents » |
| 13h30 – 13h45 | **ABIDI Haroun** « Composition et structure du peuplement scorpionique dans différents écosystèmes de l’Est Algérien » |
| 13h45 – 14h30 | Recommandations, Débat, Perspectives |