



MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

UNIVERSITE BATNA 2

FACULTE DE TECHNOLOGIE

DEPARTEMENT D'HYDRAULIQUE



Le 23/06/2022 Option : Ouvrages Hydrauliques CIII Salle 01

Etudiants	Thème	Jury
1. ZAOUACHE FOUAD	Etude du Système d'auscultation du Barrage Draa Diss	Président :Dr LAKEHAL.R Rapporteur : Dr MESSAID.B Examineur :Dr TAKKOUK.S Examineur :Mme KRIMIL.F 09h00-10h00
1. ARNEB YAAKOUB	Implémentation des Modèles ANN pour la prévision Mensuelle des évaporations Dans le Bac Classe A au Sein du Barrage Beni Haroun	Président :Dr MESSAID.B Rapporteur :Mme BENCHAIBA.L Examineur : Dr LAKEHAL.R Examineur :Mr KERKOURI.A 10h00-11h00
1. BENHARZALLAH ADEL 2. KETTAL TOUFIK	Comparaison des Modèles ARIMA et TBATS dans la prévision des apports Mensuels des Barrages.	Président : Dr MESSAID.B Rapporteur :Mme BENCHAIBA.L Examineur :Dr HOGGAS.B Examineur : Mr TEMAGOULT.M 11h00-12h00