



MST Génie du Littoral - Gestion Environnementale et Développement Durable 2019/2020 Evaluation des PFE En Ligne - 20 & 21/07/2020

N°	Etudiant	Date et Heure de soutenance	Sujet	Jury		
				Encadrant	Examineur	Président
1.	1. BOULAHROUZ Jamal	09H00 - 09H15	Caractérisation océanographique de la baie de Cala Iris	Pr. ETEBAAI Issam Pr. ABDALLAOUI Benyounes, INRH	Pr. HASSANI ZERROUK Mohammed	Pr. CHERKAOUI DEKKAKI Hinde
2.	2. HARRAK Ghita 3. Rahmani Mouad	09H20 - 09H35	Caractérisation océanographique de la baie d'Al Hoceima & Modélisation NPZ de la baie d'Al Hoceima	Pr. ETEBAAI Issam Pr. ABDALLAOUI Benyounes, INRH	Pr. CHERKAOUI DEKKAKI Hinde	Pr. HASSANI ZERROUK Mohammed
3.	4. LADRAA Dounia 5. BOUICHRAT Aymane	09H40 - 09H55	Modélisation géochimique NPZ au niveau de la baie de Cala Iris	Pr. CHERKAOUI DEKKAKI Hinde Pr. ABDALLAOUI Benyounes, INRH	Pr. ETEBAAI Issam	Pr. MOURABIT Fouad
4.	6. LABHAR Mounia	10H00 - 10H15	Impact de la température et de la chlorophylle sur l'abondance de la sardine	Pr. CHERKAOUI DEKKAKI Hinde Pr. ABDALLAOUI Benyounes, INRH	Pr ISAAD Jalal	Pr. ETEBAAI Issam
5.	7. AZALI BEN ALI Mourid	10H20 - 10H35	Contribution à l'étude de la reproduction du poulpe octopus vulgaris au niveau de la Région de Tanger	Pr. HASSANI ZERROUK Mohammed Pr. Saïd BENCHOUCHA, INRH	Pr. EL TALIBI Hajar	Pr ISAAD Jalal
6.	8. BENAHMED Ihsane	10H40 - 10H55	Etude de l'élimination des contaminants émergents par l'adsorption sur le charbon actif	Pr. HASSANI ZERROUK Mohammed	Pr. CHERKAOUI DEKKAKI Hinde	Pr. AMHAMDI Hassan
7.	9. ASSOUIK Saida 10. ARBAHI Karima	11H00 - 11H15	Etude comparative de la composition physico-chimique de dix marques d'eaux minérales commercialisées au Maroc	Pr. MOURABIT Fouad	Pr ISAAD Jalal	Pr. CHERKAOUI DEKKAKI Hinde
8.	11. Issam TALAGUI	11H20 - 11H35	Valorisation de différents types de sable de la région d'Al Hoceima. Etude minéralogique et application en traitement des eaux usées	Pr ISAAD Jalal	Pr. MOURABIT Fouad	Pr. HASSANI ZERROUK Mohammed
9.	12. EL YAKOUBI Nosair	11H40 - 11H55	Approche intégrée pour l'évaluation écotoxicologique multi-écosystémique dans la région d'Al Hoceima	Pr. EL OUARGHY Houssine	Pr. HASSANI ZERROUK Mohammed	Pr. EL TALIBI Hajar
10.	13. KRID Azzouz 14. RHERIBI Rabie	12H00 - 12H15	Valorisation des algues marines du parc national d'Al-Hoceima : Effets des extraits de l'algue brune Dictyota dichotoma sur la germination et des activités biochimiques de l'haricot (phaseolus vulgaris L.), cultivé sous stress salin	Pr. EL OUARGHY Houssine	Pr. MOURABIT Fouad	Pr. HASSANI ZERROUK Mohammed



Université Abdelmalek Essaadi
Faculté des sciences et Techniques Al Hoceima
Département des Sciences de la Terre et de l'Environnement - DSTE
MST : GL-GEDD



N°	Etudiant	Date et Heure de soutenance	Sujet	Jury		
				Encadrant	Examineur	Président
11.	15. BOUDANMOUSSI Mustapha	12H20 - 12H35	L'érosion hydrique dans le bassin versant en amont du futur barrage d'Oued Ghiss : Analyse du milieu biophysique et caractéristiques socio-économiques	Pr. EL OUARGHY Houssine	Pr. ETEBAAI Issam	Pr. MOURABIT Fouad
Fin des travaux de la première journée (20/06/2020)						
12.	16. NAHKAMI Mohamed	09H30 - 09H45	Impact des changements climatiques et des activités anthropiques sur les ressources en eau des bassins exoréiques au Maroc. Cas du bassin de Draa	Pr. CHERKAOUI DEKKAKI Hinde Pr. KABIDI Khadija	Pr. EL TALIBI Haja	Pr. HASSANI ZERROUK Mohammed
13.	17. CHERRAK Abdrahim	09H50 - 10H05	Estimation du potentiel solaire et éolien sur la région d'Al-Hoceima	Pr. CHERKAOUI DEKKAKI Hinde Pr. KABIDI Khadija	Pr. EL MOUSSAOUI Said	Pr. ETEBAAI Issam
14.	18. ZGUAID Meryem	10H10 - 10H25	Approche morphodynamique et sédimentologique des terrasses récentes des Oueds Ghiss et Nekôr (Rif Central, Maroc)	Pr. ETEBAAI Issam Pr. EL ALBANI Abderrazzak	Pr. EL TALIBI Hajar	Pr. EL MOUSSAOUI Said
15.	19. LAMGHARBAJ Mustapha 20. AL ANSARI Rachid	10H30 - 10H45	Caractérisation sédimentologique et évolution morphodynamique des côtes de la baie d'Al Hoceima (Littoral méditerranéen du Rif Central, Maroc)	Pr. ETEBAAI Issam	Pr. CHERKAOUI DEKKAKI Hinde	Pr. EL TALIBI Hajar
16.	21. AMARIR Salih	10H50 - 11H05	Déformation et cinématique actuelles des failles actives dans le Rif septentrional	Pr. EL TALIBI Hajar	Pr. EL MOUSSAOUI Said	Pr. CHERKAOUI DEKKAKI Hinde
17.	22. HALHOUL Imane	11H10 - 11H25	Cartographie et analyse de la dynamique côtière et des risques littoraux par télédétection et SIG : Application aux côtes méditerranéennes du Maroc	Pr. EL TALIBI Hajar Pr. EL MOUSSAOUI Said	Pr. CHERKAOUI DEKKAKI Hinde	Pr. ETEBAAI Issam
18.	23. EZZAYADY Khadija	11H30 - 11H45	Cartographie de la susceptibilité aux glissements de terrain dans la Région d'Al Hoceima	Pr. EL TALIBI Hajar	Pr. EL MOUSSAOUI Said	Pr. ETEBAAI Issam
19.	24. BOULAL Mustapha 25. EL MARGAE Moumen	11H50 - 12H05	Evaluation quantitative et cartographie du risque "Glissement de terrain": Application à la ville d'Al Hoceima	Pr. EL TALIBI Hajar	Pr. ETEBAAI Issam	Pr. CHERKAOUI DEKKAKI Hinde
Deliberation finale - Première Phase : 21/06/2020						

Al Hoceima, le 25/06/2020
Département des Sciences de la Terre et de l'Environnement
Pr. H. CHERKAOUI DEKKAKI, Coordinatrice du MST : Génie du Littoral - Gestion Environnementale et Développement Durable