



Programme des Rattrapages (semestre 01) (2023-2024)
Master 01 : Aménagement Rural et Développement Durable

Module	Date	Nb d'étudiants	Horaire	Lieu	Responsable du module et Surveillant
Méthodes quantitatives d'analyses rurales	Lundi 04/03/2024	06	11h30-13h00	Salle 02	Diaf
Les ressources en eaux et leurs utilisations	Mercredi 06/03/2024	08	12h00-13h30	Salle 02	Zeghaba
Aménagement rural (I)	Judi 07/03/2024	04	09h00-10h30	Salle 02	Bouguerne
Agriculture en Algérie	Lundi 11/03/2024	04	11h30-13h00	Salle 02	Zaiter
Génie rural	Mercredi 13/03/2024	05	12h00-13h30	Salle 02	Bouziani
Ville Campagne	Judi 14/03/2024	06	09h00-10h30	Salle 02	Lifa
Sociologie rurale	Mercredi 20/03/2024	07	12h00-13h30	Salle 02	Ouili
Anglais	Mercredi 20/03/2024	02	13h30-15h00	Salle 02	Dehimi

ملاحظة: (الطلبة المعنيين بالاستدراك): في حالة الإخفاق في الدورة الأولى أي الدورة العادية (معدل السداسي أقل من 20/10) يمكن الطالب المشاركة في الدورة الاستدراكية بالنسبة للاختبارات المتعلقة بالوحدات التعليمية غير المكتسبة، في هذه الحالة، يحتفظ الطالب بالمواد المكتسبة، ويتقدم لإجراء الاختبارات المتعلقة بالمواد غير المكتسبة.



Programme des Rattrapages (semestre 01) (2023-2024)

Master 01 : Climatologie, Hydrologie et territoire

Module	Date	Nb d'étudiants	Horaire	Lieu	Responsable du module et Surveillant
Statistiques appliquées à l'Hydro-climatologie	Dimanche 03/03/2024	09	11h30-13h00	Salle 13	Louamri
Climatologie générale 1	Mardi 05/03/2024	07	11h30-13h00	Salle 13	Meharzi
Hydrogéologie	Jeudi 07/03/2024	08	09h00-10h30	Salle 13	Boulifa
Anglais scientifique		02	10h30-12h00	Salle 13	Dehimi
Hydrologie de surface	Dimanche 10/03/2024	09	11h30-13h00	Salle 13	Kerdoud
Météorologie générale et dynamique	Mardi 12/03/2024	05	11h30-13h30	Salle 13	Iskounen
Changement climatique	Jeudi 14/03/2024	10	09h00-10h30	Salle 13	Bouguerara
Télédétection appliquée		07	10h30-12h00	Salle Info B	Bouguerara

ملاحظة: (الطلبة المعنيين بالاستدراك): في حالة الإخفاق في الدورة الأولى أي الدورة العادية (معدل السداسي أقل من 20/10) يمكن الطالب المشاركة في الدورة الاستدراكية بالنسبة للاختبارات المتعلقة بالوحدات التعليمية غير المكتسبة، في هذه الحالة، يحتفظ الطالب بالمواد المكتسبة، ويتقدم لإجراء الاختبارات المتعلقة بالمواد غير المكتسبة.



Programme des Rattrapages (semestre 03) (2023-2024) Master 02 : Hydrologie, climatologie et territoire

Module	Date	Nb d'étudiants	Horaire	Lieu	Responsable du module et Surveillant
Hydro-système en Algérie et dans le monde	Dimanche 03/03/2024	08	11h30-12h00	Salle 14	Kerdoud
Changement climatique : Enjeux sur l'environnement et sur l'eau	Mardi 05/03/2024	05	11h00-12h00	Salle 14	Bouguerrara
Bassins hydrographiques, aménagement et gestion de l'eau	Jeudi 07/03/2024	04	09h00-10h30	Labo Hydro	Mebarki
Aménagement et protection des bassins versants	Dimanche 10/03/2024	08	11h30-12h00	Salle 14	Gouachi
Eau et mise en valeur de périmètres d'irrigation	Mardi 12/03/2024	06	11h30-12h00	Salle 14	Mebarki
Législation de l'eau et de l'environnement	Mercredi 13/03/2024	03	11h30-12h00	Salle 14	Bitat

ملاحظة: (الطلبة المعنيين بالاستدراك): في حالة الإخفاق في الدورة الأولى أي الدورة العادية (معدل السداسي أقل من 20/10) يمكن الطالب المشاركة في الدورة الاستدراكية بالنسبة للاختبارات المتعلقة بالوحدات التعليمية غير المكتسبة، في هذه الحالة، يحتفظ الطالب بالمواد المكتسبة، ويتقدم لإجراء الاختبارات المتعلقة بالمواد غير المكتسبة.



Programme des Rattrapage S1 Année 2023/2024

Spécialité : 1^{ère} Année Tronc commun Géographie et Aménagement du Territoire

Module	Date	Horaire	Nb d'étudiants	Lieu	Enseignants Surveillants
Techniques cartographiques	Mardi	13h00-14h30	58	Amphi 200 B	Boussouf + Djabellah + Bitat
Langue française 1	05/03/2024	14h30-16h00	52	Amphi 200 B	Saadouni Ouissal + Messaadi + Attellaoui
Géologie générale	Jeudi	13h00-14h30	66	Amphi 300	Mezhoud. L. + Ferhad + Boufenara
Biologie	07/03/2024	14h30-16h00	65	Amphi 300	Sekrani + Ferhad + Mazhoud.L
Analyse de l'espace géographique et aménagement du territoire 1	Mardi	13h00-14h30	47	Amphi 200 B	Nacer + Belloum + Iskounen
Chimie	12/03/2024	14h30-16h00	25	Amphi 200 B	Belloum + Nacer + Iskounen
Physique 1	Jeudi	13h00-14h30	68	Amphi 300	Saadallah + Boufenara + Bouteldja
14/03/2024					
Mathématiques 1: Analyse mathématique	Mardi	13h00-14h30	68	Amphi 200 B	Stihi + Boureboune + Saadouni
Informatique 1	19/03/2024	14h30-16h00	34	Amphi 200 B	Saadouni + Boureboune

ملاحظة: (الطلبة المعنيين بالاستدراك): في حالة الإخفاق في الدورة الأولى أي الدورة العادية (معدل السداسي أقل من 20/10) يمكن الطالب المشاركة في الدورة الاستدراكية بالنسبة للاختبارات المتعلقة بالوحدات التعليمية غير المكتسبة، في هذه الحالة، يحتفظ الطالب بالمواد المكتسبة، ويتقدم لإجراء الاختبارات المتعلقة بالمواد غير المكتسبة.

N.B : Ce programme est une convocation de surveillance pour les enseignants surveillants.

Les enseignants surveillants doivent être présents devant le lieu d'examen, quinze (15) minutes au moins avant le début de l'épreuve



Programme des Rattrapage S3 Année 2023/2024
Spécialité : 2^{ème} Année Aménagement du Territoire

Module	Date	Horaire	Nb d'étudiants	Lieu	Enseignants Surveillants
Analyse des documents cartographique	Lundi 04/03/2024	14h30-16h00	68	Amphi 200 A	Gouachi + Kerdoud + Redjem
Ville et région	Jeudi 07/03/2024	08h30-10h00	67	Amphi 300	Boulahouèche + Redjem + Mezhoud .S
Analyse démographique		10h30-11h30	59	Amphi 300	Mezhoud. L + Redjem + Mezhoud .S
Télétection	Lundi 11/03/2024	14h30-16h00	71	Amphi 200 A	Saadouni + Berredjem + Baadeche
Langue 03	Jeudi 14/03/2024	08h30-10h00	64	Amphi 300	Dehimi + Bouguerne + Meftah
Hydrologie		10h30-11h30	69	Amphi 300	Kerdoud + Bouguerne + Gouachi
Bioclimatologie	Lundi 18/03/2024	14h30-16h00	83	Amphi 200 A	Saouli + Meghouache + Bouhouche
Introduction aux Systèmes d'information géographique	Jeudi 21/03/2024	08h30-10h00	57	Amphi 300	Meghouache + Bouteldja + Saouli
Economie		10h30-11h30	03	Amphi 300	Ziadi

ملاحظة: (الطلبة المعنيين بالاستدراك): في حالة الإخفاق في الدورة الأولى أي الدورة العادية (معدل السداسي أقل من 20/10) يمكن الطالب المشاركة في الدورة الاستدراكية بالنسبة للاختبارات المتعلقة بالوحدات التعليمية غير المكتسبة، في هذه الحالة، يحتفظ الطالب بالمواد المكتسبة، ويتقدم لإجراء الاختبارات المتعلقة بالمواد غير المكتسبة.

N.B : Ce programme est une convocation de surveillance pour les enseignants surveillants.

Les enseignants surveillants doivent être présents devant le lieu d'examen, quinze (15) minutes au moins avant le début de l'épreuve



Programme des Rattrapages (S5) Année2023/2024
Spécialité : 3^{ème} Année– Aménagement du territoire

Matière	Date	Horaire	Nb d'étudiants	Lieu	Responsable de matière et surveillants
Politique d'aménagement	Lundi 04/03/2024	13h00-14h30	16	Salle 01 ou 03 ou 04	Boulahouache
Mobilité et transport		14h30-16h00	31	Salle 01 et 03 ou 04	Djaballah + Haouari
Réseaux et territoires	Mercredi 06/03/2024	10h00-11h30	35	Salle 13 et 14	Hazourli + Boucherma
Equipements et services		13h00-14h30	31	Salle 05 et 06	Zaiter + Hazourli
Langue	Lundi 11/03/2024	13h00-14h30	21	Salle 01 ou 03 ou 04	Maherzi
Techniques & pratiques		14h30-16h00	13	Salle 01 ou 03 ou 04	Haouari
Application S.I.G	Mercredi 13/03/2024	10h00-11h30	15	Salle 13 ou 14	Megouache

ملاحظة: (الطلبة المعنيين بالاستدراك): في حالة الإخفاق في الدورة الأولى أي الدورة العادية (معدل السداسي أقل من 20/10) يمكن الطالب المشاركة في الدورة الاستدراكية بالنسبة للاختبارات المتعلقة بالوحدات التعليمية غير المكتسبة، في هذه الحالة، يحتفظ الطالب بالمواد المكتسبة، ويتقدم لإجراء الاختبارات المتعلقة بالمواد غير المكتسبة.

N.B : Ce programme est une convocation de surveillance pour les enseignants surveillants.

Les enseignants surveillants doivent être présents devant le lieu d'examen, quinze (15) minutes au moins avant le début de l'épreuve