

Département de l'Aménagement du Territoire

Emploi du temps

2024-2025

1^{ère} année Tronc Commun Géographie Aménagement du Territoire

semestre 01

	08h30-10h00	10h00-11h30	13h00-14h30	14h30-16h00
Dimanche	Géologie générale Cours MEZHOUD L Amphi 300	Cours Math STIHI Amphi 300	G 1 Géologie générale Boudra Salle 3	G 1 Biologie Salle 3
			G 2 Géologie générale MEZHOUD Salle 4	G 2 Biologie Salle 4
			G 3 BiologieSalle 14	G 3 Géologie générale Boudra Salle 14
			G 4 Biologie Salle 15	G 4 Géologie générale MEZHOUD. Salle 15
			G 5 Math Stihi Salle 16	G 5 Chimie Salle 16
			G 6 Chimie Salle 17	G 6 Math Stihi Salle 17
Lundi	G 1 Math Stihi Salle 3	G 1 Chimie Belloum Salle 3	Cours Biologie Sekrani Amphi 300	Cours Informatique MEGOUECHE Amphi 300
	G 2 Math Mekki Salle 4	G 2 Physique Merai Salle 4		
	G 3 Chimie Belloum Salle 13	G 3 Math Stihi Salle 13		
	G 4 Physique Merai Salle 14	G 4 Math Mekki Salle 14		
	G5 Géologie gle mezhoud Salle15	G 5 Biologie Salle 15		
	G 6 Biologie Salle 16	G 6 Géologie gle MEZHOUD Salle 16		
Mardi	Cours Chimie BELLOUM Amphi 300	Cours Physique SAADALLAH Amphi 300	G 1 Physique Saadallah Salle 3	G 4 Chimie Belloum Salle 3
			G 2 Chimie Belloum Salle 4	G 5 Physique Saadallah Salle 4
			G 3 Physique Merai Salle 14	G 6 Physique Merai Salle 14
Mercredi	Cours Analyse de l'espace 1 NACER Amphi 200B		G 1 Analyse de l'espace 1 Ferhad Salle 3	
			G 2 Analyse de l'espace 1 Bourechrouche Salle 4	
			G 3 Analyse de l'espace 1 Boulekroune Salle 2	
			G 4 Techniques de Cartographie Boussouf Salle 14	
			G 5 Techniques de Cartographie Djabellah Salle 15	
			G 6 Techniques de Cartographie Betat Salle 16	
Jeudi	G 1 Techniques de Cartographie Boussouf Salle 1		Cours langue Française BIDA Amphi 300 Formation hybride	Cours Techniques de Cartographie BOUSSOUF Amphi 300
	G 2 Techniques de Cartographie Djabellah Salle 2			
	G 3 Techniques de Cartographie Bitat Salle 3			
	G 4 Analyse de l'espace 1 Ferhad Salle 4			
	G 5 Analyse de l'espace 1 Ghorfi Salle 5			
	G 6 Analyse de l'espace 1 Cherouana Salle 6			

Département de l'Aménagement du Territoire

Emploi du temps

2024-2025

L2 Aménagement du Territoire

semestre 03

	08h30-10h00	10h00-11h30	13h00-14h30	14h30-16h00
Dimanche	Ville et régions G01 Boucharma Salle 03	Hydrologie G01 Berredjem Salle 03	Analyse démographique (Cours) Debbache Amphi 100 B	Villes et Régions (Cours) Boulehoucha/ Boucharma Amphi 100 B
	Hydrologie G02 Berredjem Salle 04	Ville et régions G02 Boucharma Salle 04		
	Analyse des docs Carto G 03 Gouachi salle 14	Analyse démographique G03 Debbache Salle 14		
	Analyse démographique G04 Debbache Salle 15	Analyse des docs Carto G 04 Gouachi salle 15		
Lundi	Hydrologie (Cours) Kerdoud Amphi 200 B	Introduction aux SIG (Cours TD) BITAT Amphi 200 B	Bioclimatologie G 03 SAOULI salle 03	Analyse démographique G02 Bouhouche Salle 03
			Analyse démographique G01 Bouhouche Salle 04	Bioclimatologie G 04 SAOULI salle 04
			Analyse des docs Carto G 02 Gouachi Salle 14	Analyse des docs Carto G 01 Gouachi Salle 15
			Ville et régions G04 Boucharma Salle 15	Ville et régions G03 Boucharma Salle 14
Mardi			Bioclimatologie (Cours) Benhamrouche Amphi 200 A	Anglais 03 (Cours) Amphi 300 Formation hybride
	Hydrologie G04 Berredjem salle 03	Hydrologie G3 Berredjem salle 03		
	Bioclimatologie G 01 Saoulii salle 04	Bioclimatologie G 02 Saouli salle 04		
Mercredi	Economie (Cours) Ziadi Amphi 100 B	Analyse des documents Cartographique (Cours) Gouachi Amphi 100 B	Téledétection (Cours TD) Iskounen Amphi 200 A	
Jeudi				

Département de l'Aménagement du Territoire

Emploi du temps

2024-2025

3^{ème} année Licence Aménagement du Territoire

semestre 05

	08h30-10h00	10h00-11h30	13h00-14h30	14h30-16h00
Dimanche	G 1 Mobilité et transport Boufenara Salle 18	G 1 Réseau et territoires Hazourli Salle 18	Mobilité et transports (Cours) Djeballah Amphi 200 B	Réseau et territoires (Cours) Hazourli Amphi 200 B
	G2 Réseau et territoires Hazourli Salle 09	G 2 Mobilité et transport Boufenara Salle 09		
	G 3 Atelier Redjem Salle 20			
	G 4 Atelier Bouguebrine (V) Salle 07			
Lundi	Politique d'aménagement du territoire (Cours) Lakhdar Amphi 200 A	Techniques et pratiques de l'aménagement (Cours) Haouari Amphi 200 A	G 1 Applications des SIG Iskounen Salle Internet 1	G 1 Politique d'aménagement du territoire Lakhdar Salle 18
			G 2 Politique d'aménagement du territoire Lakhdar Salle 18	G 2 Applications des SIG G02 Iskounen Salle Internet 1
			G 3 Techniques et pratiques de l'amgt Haouari Salle 16	G 3 Equipements et services Zaiter Salle 16
			G 4 Equipements et services Zaiter Salle 20	G 4 Techniques et pratiques de l'amgt Haouari Salle 20
Mardi	G 1 Atelier Redjem Salle 15		Equipements et services (Cours) Zaiter Amphi 200 A	Anglais (Cours) Amphi 200 A Formation hybride
	G 2 Atelier Bouguebrine (V) Salle 16 ok			
	G 3 Mobilité et transport Boufenara Salle 14	G 3 Réseau et territoires Hazourli Salle 20		
	G 4 Réseau et territoires G 06 Hazourli Salle 20	G 4 Mobilité et transport Boufenara Salle 14		
Mercredi	G 1 Techniques et pratiques de l'amgt Haouari Salle 3	G 1 Equipements et services Zaiter Salle 3	Applications des SIG (Cours) SEBHI Amphi 100 B	
	G 2 Equipements et services Zaiter Salle 4	G 2 Techniques et pratiques de l'amgt Haouari Salle 4		
	G 3 Politique d'aménagement du territoire Lakhdar Salle 02	G 3 Applications des SIG SEBHI Salle bloc 05		
	G 4 Applications des SIG SEBHI Salle bloc 05	G 4 Politique d'aménagement du territoire Lakhdar Salle 02		
Jeudi				

Département de l'Aménagement du Territoire

Emploi du temps

2024-2025

Master 1 : Aménagement Rural et Développement Durable

Semestre 1

	08h30-10h00	10h00-11h30	11h30-13h00	13h00-14h30	14h30-16h00
Dimanche	Génie rural (Cours 03h) Bouziani S/ 05			Méthodes quantitatives d'analyses rurales ((C 1.5h/TD 1.5) Diaf S/ 05	
Lundi	Aménagement rural (I) (C 3h) Bouguerne S/05			Génie rural (TD 1.5h) Bouziani S/05	Aménagement rural (I) (TD 1.5h) Bouguerne S/05
Mardi	Agriculture en Algérie (Cours 03h) Zaiter Salle 05			Agriculture en Algérie (TD 1.5h) Zaiter Salle 05	Sociologie rurale (C1.5h) Salle 05
Mercredi	Ville Campagne (C1.5h) Bouguerne Salle 05	Ville Campagne (TD 1.5h) Bouguerne Salle 05		Les ressources en eaux et leurs utilisations (C 1.5h/TD 1.5) Berdjem Salle 05	
Jeudi		Anglais (C1.5h) Amphi 200 B ,,,,,,,,,,,,,, Formation hybride			

Département de l'Aménagement du Territoire

Emploi du temps

2024-2025

Master 2 : Aménagement Rural et Développement Durable

Semestre 3

	08h30-10h00	10h00-11h30		13h00-14h30	14h30-16h00
Dimanche	Atelier- Télédétection appliquée (TD 03h) BAADACHE Salle Info B			Les risques majeurs en milieu rural (C 03h) Derdoussi Salle 07	
Lundi	Planification et développement durable (Cours 03h) Diaf Salle 19			Urbanisation et agriculture (TD 1.5h) Debbache Salle 19	Planification et développement durable Diaf (TD 1.5h) Diaf Salle 19
Mardi	Urbanisation et agriculture (Cours 03h) Debbache Salle 06			Les risques majeurs en milieu rural (TD 1.5h) Derdoussi Salle 06	Anglais (Cours 01.30h) Amphi 200 A Formation hybride
Mercredi	Méthodologie de recherches (C 1.5) Lifa 50B	Méthodologie de recherches (C 1.5) Lifa 50B		Entrepreneuriat (C 1.5) BELAID S Amphi 300	
Jeudi					

Département de l'Aménagement du Territoire

Emploi du temps

2024-2025

Master 1 : Climatologie, Hydrologie et Territoire

Semestre 1

Année 2024/2025

	08h30-10h00	10h00-11h30		13h00-14h30	14h30-16h00
Dimanche	Climatologie générale 1 (Cours 1.5) Benhamrouche Salle 13	Climatologie générale 1 (TD1.5) Benhamrouche Salle 13		Hydrologie de surface (Cours 1.5) Kerdoud Salle 13	Hydrologie de surface (TD1.5) Kerdoud Salle 13
Lundi	Statistiques appliquées à l'Hydro-climatologie (Cours 1.5) Louamri Salle Bloc 5	Statistiques appliquées à l'Hydro-climatologie (TD1.5) Louamri Bloc 5		Météorologie générale et dynamique (Cours1.5) Iskounen Salle 13	Météorologie générale et dynamique (TD1.5) Iskounen Salle 13
Mardi	Hydrogéologie (Cours 1.5) Boulifa Salle 13	Hydrogéologie (TD 1.5) Boulifa Salle 13			
Mercredi	Télédétection appliquée (Cours1.5) Bouguerara Salle Info A	Télédétection appliquée (TD1.5) Bouguerara Salle Info A		Changement climatique (Cours 1.5) Bouguerara Salle 13	
Jeudi		Anglais (C1.5h) Amphi 200 B ,,,,,,,,,,,,,, Formation hybride			

Département de l'Aménagement du Territoire

Emploi du temps

2024-2025

Master 2 : Climatologie, Hydrologie et Territoire

Semestre 3

Année 2024/2025

	08h30-10h00	10h00-11h30		13h00-14h30	14h30-16h00
Dimanche	Modélisation dynamique et climatique (C1.5) Mebarki Labo Hydro	Modélisation dynamique et climatique (TD1.5) Mebarki Labo Hydro		Pollution atmosphérique (Cours 1.5) Boulifa Labo Hydro	Pollution atmosphérique (TD1.5) Boulifa Labo Hydro
Lundi	Mobilisation et gestion des ressources en eau (C 1.5) Mebarki. A Labo Hydro	Mobilisation et gestion des ressources en eau (TD1.5) Mebarki. A Labo Hydro		Micro-climatologie urbaine (C 1.5) Labo Hydro	Micro-climatologie urbaine (TD1.5) Labo Hydro
Mardi	Climatologie appliquée (Cours 1.5) Benhamrouche Labo Hydro	Climatologie appliquée (TD1.5) Benhamrouche Labo Hydro		Bioclimatologie (C 1.5) Saouli Labo Hydro	Bioclimatologie (TD 1.5) Saouli Labo Hydro
Mercredi		Méthodes de recherche (C 1.5) Louamri. A Labo Hydro		Entrepreneuriat (C 1.5) BELAID S Amphi 300	
Jeudi					

Département de l'Aménagement du Territoire

Emploi du temps

2024-2025

Master 1 : Villes, dynamique spatiale et gestion

Semestre 1 Année 2024/2025

	08h30-10h00	10h00-11h30		13h00-14h30	14h30-16h00
Dimanche	Urbanisation et organisation de l'espace (Cours1.5) Laib Salle 01	Urbanisation et organisation de l'espace (TD1.5/TP1.5) Laib Salle 01		Préservation de l'environnement (Cours1.5) Ferhad Salle 01	Préservation de l'environnement (TD1.5) Ferhad Salle 01
Lundi	Dynamique spatiale et transformations urbaines (Cours1.5) Lifa Salle 01	Dynamique spatiale et transformations urbaines (TD1.5) Lifa Salle 01		Dynamique spatiale et transformations urbaines (TP1.5) Lifa Salle 01	
Mardi	SIG : fonctions et applications (Cours1.5) Sebhi Salle info A	SIG : fonctions et applications (TD1.5) Sebhi Salle info A		Gestion des déchets urbains (Cours1.5) Kabouche Salle 01	Gestion des déchets urbains (TD1.5) Kabouche Salle 01
Mercredi	Ecosystèmes urbains et Changement climatique (Cours1.5) Mezhoud L Salle 01	Ecosystèmes urbains et Changement climatique (TD1.5) Mezhoud L Salle 01		Statistiques appliquées (Cours1.5) Lakhdar Salle 01	Statistiques appliquées (TD1.5) Lakhdar Salle 01
Jeudi		Anglais (C1.5h) Amphi 200 B ,,,,,,,,,,,,,, Formation hybride			

Département de l'Aménagement du Territoire

Emploi du temps

2024-2025

Master 2 : Villes, dynamique spatiale et gestion

Semestre 3 Année 2024/2025

	08h30-10h00	10h00-11h30	11h30-13h00	13h00-14h30	14h30-16h00
Dimanche	Gouvernance et gestion foncière (C 3) Kabouche Salle 02			Gouvernance et gestion foncière (TD 1.5) Kabouche Salle 02	Sociologie urbaine Salle 02
Lundi	Politiques de l'habitat (C 1.5) LAIB .H Salle 02	Politiques de l'habitat (TD1.5) LAIB .H Salle 02		Gestion des risques majeurs (C 1.5) DERDOUSSI Salle 02	Gestion des risques majeurs (TD 1.5) DERDOUSSI Salle 02
Mardi	Projet urbain (C 1.5) Kabouche Salle 02	Projet urbain (TD 1.5) Kabouche Salle 02		Espaces publics et cadre de vie (Cours1.5) Lifa S 02	Espaces publics et cadre de vie (TD 1.5) Lifa S 02
Mercredi	Méthodologie de recherches (C 1.5) Lifa 50B	Méthodologie de recherches (C 1.5) Lifa 50B		Entrepreneuriat (C 1.5) BELAID S Amphi 300	
Jeudi					