

**Département de l'Aménagement du Territoire**

**Emploi du temps**

**2024-2025**

**1<sup>ère</sup> année Tronc Commun Géographie Aménagement du Territoire**

**semestre 01**

	<b>08h30-10h00</b>	<b>10h00-11h30</b>	<b>13h00-14h30</b>	<b>14h30-16h00</b>
<b>Dimanche</b>	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 Biologie .....Salle 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
<b>Lundi</b>	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 BAADECHE 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 BAADECHE Salle 14		
	G5 Géologie gle mezhoud Salle15	G 5 Biologie ..... Salle 15		
	G 6 Biologie ..... Salle 16	G 6 Géologie gle MEZHOUD Salle 16		
<b>Mardi</b>	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
<b>Mercredi</b>	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	
<b>Jeudi</b>	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**

	<b>08h30-10h00</b>	<b>10h00-11h30</b>	<b>13h00-14h30</b>	<b>14h30-16h00</b>
<b>Dimanche</b>	Ville et régions G01 Boucharma Salle 03	Hydrologie G01 Kerdoud Salle 03	Analyse démographique (Cours) Debbache Amphi 100 B	Villes et Régions (Cours) Boulehoucha/ Boucharma Amphi 100 B
	Hydrologie G02 Kerdoud 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		
<b>Lundi</b>	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
<b>Mardi</b>			Bioclimatologie (Cours) Benhamrouche Amphi 200 A	Télédétection (Cours TD) Iskounen Amphi 200 A
	Hydrologie G04 Beredjem salle 03	Hydrologie G3 Beredjem salle 03		
	Bioclimatologie G 01 Saoulii salle 04	Bioclimatologie G 02 Saouli salle 04		
<b>Mercredi</b>	Anglais 03 (Cours) ..... Amphi 300 Formation hybride	Analyse des documents Cartographique (Cours) Gouachi Amphi 100 B	Economie (Cours) Ziadi Amphi 100 B	
<b>Jeudi</b>				

**Département de l'Aménagement du Territoire**

**Emploi du temps**

**2024-2025**

**3<sup>ème</sup> année Licence Aménagement du Territoire**

**semestre 05**

	<b>08h30-10h00</b>	<b>10h00-11h30</b>		<b>13h00-14h30</b>	<b>14h30-16h00</b>
<b>Dimanche</b>	G 1 Mobilité et transport Boufenara Salle 18	G 1 Réseau et territoires Hazourli Salle 18		Réseau et territoires (Cours) Hazourli Amphi 200 B	Mobilité et transports (Cours) Djeballah 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				
<b>Lundi</b>	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 <b>Boufenara</b> Salle 16
				G 4 Equipements et services <b>Boufenara</b> Salle 20	G 4 Techniques et pratiques de l'amgt Haouari Salle 20
<b>Mardi</b>	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			
<b>Mercredi</b>	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			
<b>Jeudi</b>					

**Département de l'Aménagement du Territoire**

Emploi du temps

2024-2025

**Master 1 : Aménagement Rural et Développement Durable**

**Semestre 1**

	08h30-10h00	10h00-11h30		13h00-14h30	14h30-16h00
<b>Dimanche</b>	Génie rural (Cours 03h) Bouziani S/ 05			Méthodes quantitatives d'analyses rurales (C 1.5h) Diaf S/ 05	Méthodes quantitatives d'analyses rurales (TD 1.5) Diaf S/ 05
<b>Lundi</b>	Aménagement rural (I) (C 3h) Bouguerne S/05			Aménagement rural (I) (TD 1.5h) Bouguerne S/05	Génie rural (TD 1.5h) Bouziani S/05
<b>Mardi</b>	Agriculture en Algérie (Cours 03h) Zaiter Salle 05			Les ressources en eaux et leurs utilisations (C 1.5h) Berdjem Salle 05	Les ressources en eaux et leurs utilisations (TD 1.5) Berdjem Salle 05
<b>Mercredi</b>	Ville Campagne (C1.5h) Bouguerne Salle 05	Ville Campagne (TD 1.5h) Bouguerne Salle 05		Agriculture en Algérie (TD 1.5h) Zaiter Salle 05	Sociologie rurale (C1.5h) ..... Salle 05
<b>Jeudi</b>		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
<b>Dimanche</b>	<b>Atelier- Télédétection appliquée (TD 03h)</b> <b>BAADACHE Salle Info B</b>			<b>Les risques majeurs en milieu rural (C 03h)</b> <b>Derdoussi Salle 07</b>	
<b>Lundi</b>	<b>Planification et développement durable</b> <b>(Cours 03h) Diaf Salle 19</b>			<b>Planification et développement</b> <b>durable Diaf (TD 1.5h) Diaf Salle 19</b>	<b>Anglais (Cours 01.30h)</b> <b>Amphi 200 A .....</b> <b>Formation hybride</b>
<b>Mardi</b>	<b>Urbanisation et agriculture (Cours 03h)</b> <b>Debbache Salle 06</b>			<b>Les risques majeurs en milieu rural (TD</b> <b>1.5h)</b> <b>Derdoussi Salle 06</b>	<b>Urbanisation et agriculture</b> <b>(TD 1.5h)</b> <b>Debbache Salle 19</b>
<b>Mercredi</b>	<b>Méthodologie de recherches (C 1.5)</b> <b>Lifa 50B</b>	<b>Méthodologie de recherches</b> <b>(C 1.5) Lifa 50B</b>		<b>Entrepreneuriat (C 1.5)</b> <b>BELAID S Amphi 300</b>	
<b>Jeudi</b>					

**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
<b>Dimanche</b>	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
<b>Lundi</b>	Statistiques appliquées à l'Hydro-climatologie (Cours 1.5) Louamri Salle Bloc 5	Statistiques appliquées à l'Hydro-climatologie (TD1.5) Louamri Bloc 5		<b>Hydrogéologie (Cours 1.5) Boulifa Salle 13</b>	<b>Hydrogéologie (TD 1.5) Boulifa Salle 13</b>
<b>Mardi</b>	<b>Météorologie générale et dynamique (Cours1.5) Iskounen Salle 13</b>	<b>Météorologie générale et dynamique (TD1.5) Iskounen Salle 13</b>			
<b>Mercredi</b>	Télédétection appliquée (Cours1.5) Bouguerara Salle Info A	Télédétection appliquée (TD1.5) Bouguerara Salle Info A		Changement climatique (Cours 1.5) Bouguerara Salle 13	
<b>Jeudi</b>		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
<b>Dimanche</b>	<b>Mobilisation et gestion des ressources en eau (C 1.5) Mebarki. A Labo Hydro</b>	<b>Mobilisation et gestion des ressources en eau (TD1.5) Mebarki. A Labo Hydro</b>		<b>Pollution atmosphérique (Cours 1.5) Boulifa Labo Hydro</b>	<b>Pollution atmosphérique (TD1.5) Boulifa Labo Hydro</b>
<b>Lundi</b>	<b>Modélisation dynamique et climatique (C1.5) ..... Labo Hydro</b>	<b>Modélisation dynamique et climatique (TD1.5) ..... Labo Hydro</b>		<b>Micro-climatologie urbaine (C 1.5) ..... Labo Hydro</b>	<b>Micro-climatologie urbaine (TD1.5) ..... Labo Hydro</b>
<b>Mardi</b>	<b>Climatologie appliquée (Cours 1.5) Benhamrouche Labo Hydro</b>	<b>Climatologie appliquée (TD1.5) Benhamrouche Labo Hydro</b>		<b>Bioclimatologie (C 1.5) Saouli Labo Hydro</b>	<b>Bioclimatologie (TD 1.5) Saouli Labo Hydro</b>
<b>Mercredi</b>		<b>Méthodes de recherche (C 1.5) Louamri. A Labo Hydro</b>		<b>Entrepreneuriat (C 1.5) BELAID S Amphi 300</b>	
<b>Jeudi</b>					

**Département de l'Aménagement du Territoire**

**Emploi du temps**

**2024-2025**

**Master 1 : Villes, dynamique spatiale et gestion**

**Semestre 1 Année 2024/2025**

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