

**EMPLOI DU TEMPS MASTER 2 sciences forestières**  
**SEMESTRE 3 - 2023-2024**

	8H30	10H	11H30	12H30	14H00	15H30
DIMANCHE	<b><u>COURS</u></b> <i>Modélisation dynamique des peuplements/M1</i> <b>Mr CHENOUNE</b>	Entreprenariat et gestion de projets / <b>T1</b> <b>SI TAYEB</b>				
LUNDI	<i>Marketing et certification des forêts méditerranéennes/ F2</i> <b>Mr CHENOUNE</b>	<i>Génie forestier/ F2</i> <b>LARBI</b>		<i>Marché du bois, du liège et valorisation des produits ligneux et non ligneux de la forêt méditerranéenne/ F2</i> <b>Mme DIB. N</b>	<b>TD/TP</b> <i>Modélisation dynamique des peuplements/TP</i> <b>BOUAHMED</b>	
MARDI	<b><u>COURS</u></b> <i>Renouvellement et Réhabilitation des Peuplements forestiers / F1</i> <b>BENANE</b>	<b>TD/TP</b> <i>Renouvellement et Réhabilitation des Peuplements forestiers / F1</i> <b>BENANE</b>		<b>Cours</b> Concepts de Production durable et Typologie des Peuplements forestiers/F1 <b>(ADJAOUD)</b>	<b>TD/TP</b> Concepts de Production durable et Typologie des Peuplements forestiers/F1 <b>(ADJAOUD)</b>	
MERCREDI	<i>Gestion conservatoire des Sols en milieux forestiers /F3</i> <b>Mme MENHOUK</b>	<b>TD</b> <i>Production de plants biotechnologique et en pépinière</i> <b>ADJAOUD</b>		<b>Cours/TP</b> <i>Production de plants biotechnologique</i> <i>Production de plants en pépinière/F3</i> <b>(SI MOHAMMED)</b>		
JEUDI	<i>Techniques d'exploitation du bois. et du liège /M3</i> <b>METNA /ADJAOUD</b>	<i>Economie du territoire forestier /D1</i> <b>VACATAIRE : AIT IFTEN. N</b>		<i>Economie du territoire forestier /D1</i> <b>VACATAIRE : AIT IFTEN. N</b>		

## EMPLOI DU TEMPS MASTER 1 foresterie

**SEMESTRE 1- 2023-2024**

	8H30	10H	11H30	12H30	14H00	15H30
DIMANCHE	<i>Dendrologie des espèces forestières /M2</i> <b>Mr MEDDOUR</b>	<i>Dendrologie des espèces forestières /M2</i> <b>Mr MEDDOUR</b>		<i>Méthodes d'inventaires et dendrométrie /M1</i> <b>CHENOUNE</b>		
LUNDI	<i>Ecologie et fonctionnement des écosystèmes /F2</i> <b>Mme KADI BENANE</b>	<i>Ecologie et fonctionnement des écosystèmes /F2</i> <b>Mme KADI BENANE</b>		<i>Perturbations en milieux forestiers méditerranéens / F2</i> <b>Mme MENHOUK/Mme MEDDOUR</b>	<i>Génétique des populations et amélioration des arbres/F1</i> <b>(Mme SI MOHAMMED)</b>	
MARDI	<i>Génie forestier/ F2</i> <b>LARBI</b>	<i>Perturbations en milieux forestiers méditerranéens /F2</i> <b>Mme MENHOUK/Mme MEDDOUR</b>		<i>Biomes et Géographie forestière Algérienne/ F1</i> <b>Mme KADI BENANE</b>		
MERCREDI	<i>Bioclimatologie et impacts des changements climatiques/F2</i> <b>Mme KADI BENANE</b>	<i>Bioclimatologie et impacts des changements climatiques/F2</i> <b>Mme KADI BENANE</b>				
JEUDI	<i>Méthodes d'inventaires et dendrométrie/ M1</i> <b>CHENOUNE</b>	<i>Méthodes d'inventaires et dendrométrie/ M1</i> <b>CHENOUNE</b>		<i>Communication/T</i> <b>Mme MEDDOUR</b> <i>Politiques forestières Aires protégées/D1</i> <b>Mr DERIDJ. A</b>		