



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Batna 2
Faculté de Technologie
Département d'Hydraulique



Planning des examens du semestre 1 (2023-2024)

2^{ème} Année licence filière hydraulique

Examen en présentiel

Salles: CIII 12 (Gr1) et 13 (Gr2)

Jour	09h00-10h30
Dimanche 14/01/2024	Mécanique des fluides (S. BOUDJELLAL)
Lundi 15/01/2024	Ondes et vibrations (A. KARECHE)
Mardi 16/01/2024	Mathématiques 3 (A. KERKOURI)
Mercredi 17/01/2024	Probabilités et statistiques (R. LAKEHAL)
Jeudi 18/01/2024	Mécanique rationnelle (F. HOUAMEL)

Examen à distance

Jour	09h00-12h00
Mardi 09/01/2024	Métrologie (A. KARECHE) a.kareche@univ-batna2.dz
Mercredi 10/01/2024	Anglais (A. TEMAGOULT) a.temagoult @univ-batna2.dz
Jeudi 11/01/2024	Technologie de base (A. KARECHE) a.kareche@univ-batna2.dz

Le département



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Batna 2
Faculté de Technologie
Département d'Hydraulique



Planning des examens du semestre 1(2023-2024)

3^{ème} Année licence filière hydraulique

Examen en présentiel

Salles: CIII 14 (Gr1) et 15 (Gr2)

Jour	11h00-12h30	13h30-15h00
Dimanche 14/01/2024	Hydrologie II (L.HOUICHI)	Hydrogéologie (Z.NEMILI)
Lundi 15/01/2024	Traitement et épuration (F.AFOUFOU)	
Mardi 16/01/2024	Hydraulique générale II (Z.NEMILI)	
Mercredi 17/01/2024	Ouvrages hydrauliques (L.BENCHAIBA)	
Jeudi 18/01/2024	MDS (B.BERGHOUT)	

Examen à distance

Jour	09h00-12h00
Mardi 09/01/2024	Législation(A.TEMAGOULT) a.temagoult@univ-batna2.dz
Mercredi 10/01/2024	Irrigation (S. BOUDJELLAL) s.boudjellal@univ-batna2.dz
Jeudi 11/01/2024	SIG (L. BENCHAIBA) l.benchaiba@univ-batna2.dz

Le département



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Batna 2
Faculté de Technologie
Département d'Hydraulique



Planning des examens du semestre 1(2022-2023)

Master 1 Ressources Hydrauliques

Examen en présentiel

Salle: CII 1

Jour	09h00-10h30
Dimanche 14/01/2024	Ecoulements à surface libre (B. GALI)
Lundi 15/01/2024	SIG (L. BENCHAIBA)
Mardi 16/01/2024	Analyse et modélisation hydrologique (A.TIRI)
Mercredi 17/01/2024	Hydraulique appliquée (B.MESSAID)
Jeudi 18/01/2024	Ecoulement en charge (A.FOURAR)

Examen à distance

Jour	09h00-12h00
Mardi 09/01/2024	Anglais (S. TAKKOUK) s.takkouk@univ-batna2.dz
Mercredi 10/01/2024	Théorie de programmation (A.Ameziane) a.ameziane@univ-batna2.dz
Jeudi 11/01/2024	COVADIS (A.KERKOURI) a.kerkouri@univ-batna2.dz

Le département



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Batna 2
Faculté de Technologie
Département d'Hydraulique



Planning des examens du semestre 1(2023-2024)

Master 2 Hydraulique Urbaine

Examen en présentiel

Salle: CIII 05

Jour	09h00-10h30	13h00-14h30
Dimanche 14/01/2024	Distribution et collecte des eaux urbaines (A.KHELIF)	Techniques des forages (R. LAKEHAL)
Lundi 15/01/2024	Epuration et réutilisation des eaux résiduaires (A. BENABDESSALEM)	
Mardi 16/01/2024	Aménagement des cours d'eau et transport solide (S. TAKKOUK)	Management intégré des ressources en eau (F. KRIMIL)
Mercredi 17/01/2024	Management des projets (A. TEMAGOULT)	
Jeudi 18/01/2024	Préservation et protection contre les inondations (B. GALI)	

Examen à distance

Jour	09h00-12h00
MARDI 09/01/2024	Modélisation Des Risques Des Inondations (F. KRIMIL) f.krimil@univ-batna2.dz
MERCREDI 10/01/2024	Recherche documentaire (A. BOUGUERNE) a.bouguerne@univ-batna2.dz
JEUDI 11/01/2024	Equipement & Automatisation Sur Ouvrages Hydrauliques (F. HOUAMEL) f.houamel@univ-batna2.dz

Le département



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Batna 2
Faculté de Technologie
Département d'Hydraulique



Planning des examens du semestre 1(2023-2024)

Master 2 Ouvrages Hydrauliques

Examen en présentiel (Salle CIII5)

Jour	09h00-10h30	13h00-14h30
Dimanche 14/01/2024	Génie rurale (A. BENABID)	Traitement des eaux (S. BOUDJELAL)
Lundi 15/01/2024	Auscultation (B.MESSAID)	
Mardi 16/01/2024	Aménagement des cours d'eau et transport solide(S.TAKKOUK)	Management intégré des ressources en eau (F. KRIMIL)
Mercredi 17/01/2024	Management des projets (A. TEMAGOULT)	
Jeudi 18/01/2024	Barrage II: barrage en béton(A.KERKOURI)	

Examen à distance

Jour	09h00-12h00
MARDI 09/01/2024	Ouvrages Annexes (S.TAKOUK) s.takkouk@univ-batna2.dz
MERCREDI 10/01/2024	Recherche documentaire (A. BOUGUERNE) a.bouguerne @univ-batna2.dz
JEUDI 11/01/2024	Equipement & Automatisation Sur uvragesHydrauliques (F. HOUAMEL) f.houamel@univ-batna2.dz

Le département



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
Université Batna 2
Faculté de Technologie
Département d'Hydraulique



Planning des examens du semestre 1(2023-2024)

Master 2 Ressources Hydrauliques

Examen en présentiel (Salle CIII 5)

Jour	09h00-10h30	13h00-14h30
Dimanche 14/01/2024	Ressources en eau et changement climatique (A.TIRI)	Techniques des forages (R.LAKEHAL)
Lundi 15/01/2024	Épuration et réutilisation des eaux résiduaires (B. BENABDESSALEM)	
Mardi 16/01/2024	Protection et gestion des ressources en eau (B. BENABDESSALEM)	Management intégré des ressources en eau (F. KRIMIL)
Mercredi 17/01/2024	Management des projets (A. TEMAGOULT)	
Jeudi 18/01/2024	Traitement et dessalement des eaux (F. AFOUFOU)	

Examen à distance

Jour	09h00-12h00
MARDI 09/01/2024	Modélisation de la qualité des eaux (A. TIRI) a.tiri@univ-batna2.dz
MERCREDI 10/01/2024	Recherche documentaire (A. BOUGUERNE) a.bouguerne@univ-batna2.dz
JEUDI 11/01/2024	Équipement & Automatisation Sur Ouvrages Hydrauliques (F. HOUAMEL) f.houamel@univ-batna2.dz

Le département