

ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'HYDRAULIQUE (ENSH)

EMPLOI DU TEMPS DE LA 3^{ème} ANNEE SECOND CYCLE

Opti0n : SYSTEMES D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE

Année Universitaire : 2018 / 2019

(Gr : A)

Semestre : 05

	08h30 - 10h00	10h10 - 11h40	11h50 - 13h20	14h00 - 15h30	15h40 -17h10
D I M A N C H E	COURS C4 TELEGESTION ET TELECONTROLE DES SYSTEMES (A & C) BOUNNAH. Y	COURS C4 SYSTEMES DE POMPAGE MOKRANE. W (A & C)	COURS C4 MANAGEMENT DE PROJET BENLAOUKLI. B (A, B, C & D)	TD C4 TELEGESTION ET TELECONTROLE DES SYSTEMES BOUNNAH. Y TD C4 SYSTEMES DE POMPAGE MOKRANE. W	TD Salle informatique HYDRO- INFORMATIQUE MEBARKI. A
L U N D I	COURS E13 ALIMENTATION EN EAU POTABLE 2 KADI. L	TD E13 ALIMENTATION EN EAU POTABLE 2 KADI. L	TP TRAITEMENT DES EAUX 2 HACHEMI. A TD C4 TRAITEMENT DES EAUX 2 HACHEMI. A	Consultations	
M A R D I	COURS C4 TRAITEMENT DES EAUX 2 HACHEMI. A	TD E14 ALIMENTATION EN EAU POTABLE 2 KADI. L	COURS C4 HYDRO- ECONOMIE DJELLAB. M (A, B, C & D)		
M E R C R E D I	COURS C4 ALIMENTATION EN EAU POTABLE 2 KADI. L	COURS C4 MARCHES PUBLICS : APPELS D'OFFRES BELLALI. M (A & B) TD C4 MANAGEMENT DE PROJET BENLAOUKLI. B	TD C4 ANGLAIS BENSAAD. S (A & B)	Consultations	
J E U D I	TD E14 HYDRO-ECONOMIE DJELLAB. M	COURS C4 CONFERENCES RISQUES NATURELS AZIB. M (A, B, C & D)	COURS C4 SECURITE DE TRAVAIL KAHLERRAS. D (A, B, C & D)		

ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'HYDRAULIQUE (ENSH)

EMPLOI DU TEMPS DE LA 3^{ème} ANNEE SECOND CYCLE

OptiOn : systèmes d'assainissement et épuration des eaux usées

Année Universitaire : 2018 / 2019

(Gr : B)

Semestre : 05

J	08h30 - 10h00	10h10 - 11h40	11h50 - 13h20	14h00 - 15h30	15h40 -17h10
D I M A N C H E	COURS E15 HYDROLOGIE URBAINE MEDDI. M	COURS E15 EPURATION DES EAUX USEES 2 TAFAT. L	COURS C4 MANAGEMENT DE PROJET BENLAOUKLI. B (A, B, C & D)	TD Salle Informatique HYDRO-INFORMATIQUE MEBARKI. A	
L U N D I	COURS E15 ASSAINISSEMENT 2 SALAH. B	TD E15 ASSAINISSEMENT 2 YAHIAOUL S	TD E18 EPURATION DES EAUX USEES 2 TAFAT. L TP EPURATION DES EAUX USEES 2 TAFAT. L	TD E17 MANAGEMENT DE PROJET BENLAOUKLI. B TD E17 HYDROLOGIE URBAINE TOUML. S	
M A R D I	TD E15 ASSAINISSEMENT 2 YAHIAOUL S	COURS E15 ASSAINISSEMENT 2 SALAH. B	COURS C4 HYDRO-ECONOMIE DJELLAB. M (A, B, C & D)	CONFERENCES THEMATIQUES (Voire Programme)	
M E R C R E D I	TD E15 HYDRO-ECONOMIE DJELLAB. M	COURS C4 MARCHES PUBLICS : APPELS D'OFFRES BELLALI. M (A & B) TD C4 SYSTEMES DE POMPAGE MOKRANE. W	TD C4 ANGLAIS BENSAAD. S (A & B)	Consultations	
J E U D I	COURS E15 SYSTEMES DE POMPAGE MOKRANE. W	C4 CONFERENCES RISQUES NATURELS AZIB. M (A, B, C & D)	COURS C4 SECURITE DE TRAVAIL KAHLERRAS. D (A, B, C & D)	Consultations	

Emploi du temps valable à compter du dimanche 07 Octobre 2018

S/ Chefs de départements

ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'HYDRAULIQUE (ENSH)

EMPLOI DU TEMPS DE LA 3^{ème} ANNEE SECOND CYCLE

Opti0n : SYSTEMES D'IRRIGATION & DRAINAGE

Année Universitaire : 2018 / 2019

(Gr : C)

Semestre : 05

J	08h30 - 10h00	10h10 - 11h40	11h50 - 13h20	14h00 - 15h30	15h40 -17h10
D I M A N C H E	COURS C4 TELEGESTION ET TELECONTROLE DES SYSTEMES (A & C) BOUNNAH. Y	COURS C4 SYSTEMES DE POMPAGE MOKRANE. W (A & C)	COURS C4 MANAGEMENT DE PROJET BENLAOUKLI. B (A, B, C & D)	TD H1 TELEGESTION ET TELECONTROLE DES SYSTEMES BOUNNAH. Y TD H1 MANAGEMENT DE PROJET BENLAOUKLI. B	
L U N D I	COURS E16 DRAINAGE ET ASSAINISSEMENT AGRICOLE AZIEZ. W	TD E16 DRAINAGE ET ASSAINISSEMENT AGRICOLE MEDJDOUB. S	Cours E16 RESEAUX D'IRRIGATION BENKACI ALI. T	Consultations	
M A R D I	TD E16 HYDRO-ECONOMIE DJELLAB. M	TD E16 salle informatique HYDRO- INFORMATIQUE SALHI. C	COURS C4 HYDRO-ECONOMIE DJELLAB. M (A, B, C & D)	CONFERENCES THEMATIQUES (Voire Programme)	
M E R C R E D I	TD E16 SYSTEMES DE POMPAGE MOKRANE. W TD E16 DRAINAGE ET ASSAINISSEMENT AGRICOLE MEDJDOUB. S	TD C2 RESEAUX D'IRRIGATION BENKACI ALI. T	COURS H1 MARCHES PUBLICS : APPELS D'OFFRES BELLALI. M (C & D) E5 TD RESEAUX D'IRRIGATION BENKACI ALI	COURS C4 DRAINAGE BENKACI ALI	
J E U D I	TD C4 ANGLAIS BENSAAD. S (C & D)	TD C4 CONFERENCES RISQUES NATURELS AZIB. M (A, B, C & D)	COURS C4 SECURITE DE TRAVAIL KAHLERRAS. D (A, B, C & D)	Consultations	

ECOLE NATIONALE SUPERIEURE D'HYDRAULIQUE (ENSH)

EMPLOI DU TEMPS DE LA 3^{ème} ANNEE SECOND CYCLE

OptiOn : Aménagement et ouvrages Hydrotechniques

Année Universitaire : 2018 / 2019

(Gr : D)

Semestre : 05

	08h30 - 10h00	10h10 - 11h40	11h50 - 13h20	14h00 - 15h30	15h40 -17h10
J D I M A N C H E	COURS E17 ENERGIE HYDRAULIQUE ET TRANSFERT MOKRANE. W	COURS E17 GEOLOGIE DES BARRAGES BENLAOUKLI. B	COURS C4 MANAGEMENT DE PROJET BENLAOUKLI. B (A, B, C & D)	Consultations	
L U N D I	COURS E17 OUVRAGES DE BARRAGES ET DE RIVIERES ZEROUAL. A	TD E17 OUVRAGES DE BARRAGES ET DE RIVIERES ZEROUAL. A	COURS E17 GEOMECHANIQUE TOUMI. S		
M A R D I	TD salle informatique HYDRO-INFORMATIQUE SALHI. C	TD E17 HYDRO-ECONOMIE DJELLAB. M	COURS C4 HYDRO-ECONOMIE DJELLAB. M (A, B, C & D)	CONFERENCES THEMATIQUES (Voire Programme)	
M E R C R E D I	TD E17 MANAGEMENT DE PROJET BENLAOUKLI. B	TD H1 OUVRAGES DE BARRAGES ET DE RIVIERES ZEROUAL. A	COURS H1 MARCHES PUBLICS : APPELS D'OFFRES BELLALI. M (C & D)		
J E U D I	TD C4 ANGLAIS BENSAAD. S (C & D)	C4 CONFERENCES RISQUES NATURELS AZIB. M (A, B, C & D)	COURS C4 SECURITE DE TRAVAIL KAHLERRAS. D (A, B, C & D)	Consultations	