

Ministry of Higher Education and Scientific Research

Badji Mokhtar Annaba University

Faculty of Technology

Department of CIVIL ENGINEERING



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة باجي مختار - عنابة

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة المدنية

EMD Semestre 1 « Licence En Génie Civil »

N°	Modules		Chargé(e) du module
1	Hydraulique générale	A Distance	Mme DJIMIL Soraya
2	Topographie	A Distance	Mme. AMRANI Nour
3	Technique et règles de constructions	A Distance	M. ATHMANI Alla Eddine
4	Résistance Des Matériaux 1		M. HACENE-CHAOUCHE A
5	Béton armé		Mme AYAT Amira
6	Mécanique des Sols		M. SBARTAI Badr Eddine
7	Matériaux De Construction 1		Mme BOUMAZA Fatiha
8	Charpente Métallique		Mme KOUIDER Nadia

Ministry of Higher Education and Scientific Research

Badji Mokhtar Annaba University

Faculty of Technology

Department of CIVIL ENGINEERING



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة باجي مختار. عنابة

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة المدنية

EMD Semestre 1 « Master 1 Constructions Métalliques et Mixtes »

N°	Modules		Chargé(e) du module
1	Dynamique Des Structures I		M. HAMMOUDA Abdelaziz
2	Anglais technique et terminologie	A Distance	Mme. AMRANI Nour
3	Elasticité		Mme HACENE-CHAOUCHE Y
4	Complément de programmation		Mme LOUETRI Latifa
5	Intelligence artificielle	A Distance	M KHENE Ahmed
6	Structures Métalliques		Mme KOUIDER Nadia
7	Sécurité Bâtiments	A Distance	M. FELLAH Farid
8	Projet en Béton Armé		M. TINE Mohamed
9	Structures Mixtes Acier-Béton		M. TINE Mohamed

Ministry of Higher Education and Scientific Research

Badji Mokhtar Annaba University

Faculty of Technology

Department of CIVIL ENGINEERING



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة باجي مختار - عنابة

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة المدنية

EMD Semestre 1 « Master 1 Géotechnique »

N°	Modules		Chargé(e) du module
1	Mécanique Des Milieux Continus		M. HACENE-CHAOUCHE A
2	Anglais technique et terminologie	A Distance	Mme. AMRANI Nour
3	Géophysique appliquée		M. ABDI Abdelmadjid
4	Complément de programmation		M. ABDI Abdelmadjid
5	Intelligence artificielle	A Distance	M KHENE Ahmed
6	Talus Et Soutènement		Mme ZEMOULI Samira
7	Hydrogéologie	A Distance	Mme DJIMIL Soraya
8	Essais géotechniques et Reconnaissance des sites 1		M BENSALFI El Amine
9	Méthodes expérimentales		M. BELLOUETTAR Redjem
10	Fondations		M .SBARTAI Badr Eddine
11	Mécanique Des Sols Avancés		Mme BOUKHATEM Ghania



EMD Semestre 1 « Master 1 Matériaux »

N°	Modules		Chargé(e) du module
1	Technologie De Béton		M. ACHOURA Djamel
2	Anglais technique et terminologie	A Distance	Mme. AMRANI Nour
3	Théorie d'élasticité		Mme OTMANI Nadia
4	Thermique Des Bâtiments	A Distance	M. KHLIFI Walid
5	Intelligence artificielle	A Distance	M KHENE Ahmed
6	Liants minéraux		M. ALI-BOUCETTA Tahar
7	Ouvrages En Béton Armé		M. ARABI Noureddine

Ministry of Higher Education and Scientific Research

Badji Mokhtar Annaba University

Faculty of Technology

Department of CIVIL ENGINEERING



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة باجي مختار. عنابة

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة المدنية

EMD Semestre 1 « Master 1 Structures »

N°	Modules		Chargé(e) du module
1	Dynamique Des Structures		M. ATHMANI Alla Eddine
2	Anglais technique et terminologie	A Distance	Mme. AMRANI Nour
3	Structures Métalliques		M. OUCIEF Hocine
4	Complément de programmation		M. HOUHAMDI Sami
5	Intelligence artificielle	A Distance	M KHENE Ahmed
6	Mécanique Des Structures		M. DJEGHABA Kamel
7	Pathologies et réhabilitation des structures	A Distance	M. BELLOUETTAR Redjem
8	Matériaux Innovants et durabilité		Mme MELAIS Fatma Zohra
9	Structure en Béton Armé		M. KEBAILI Bachir

Ministry of Higher Education and Scientific Research

Badji Mokhtar Annaba University

Faculty of Technology

Department of CIVIL ENGINEERING



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة باجي مختار. عنابة

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة المدنية

EMD Semestre 1 « Master 2 Géotechnique »

N°	Modules		Chargé(e) du module
1	Aléas et risques géotechniques	A Distance	M. BENSALFI Alamine
2	Recherche Documentaire et conception de mémoire	A Distance	Mme LOUETRI Latifa
3	Notions sur les constructions civiles et industrielles	A Distance	M. DJOUNI Chawki
4	Amélioration Des Sols		Mme ZEMOULI Samira
5	Tunnels Et Ouvrages Souterrains		M. HACENE-CHAOUCHE A
6	Dynamique Des Ouvrages géotechnique		M. SBARTAI Badreddine
7	Calcul A La Rupture Et Analyse Linéaire		Mme BOUKHATEM Ghania
8	Géotechnique routière		Mme RIZI Djamila
9	Mécanique des roches		M. HAMMOUDA Abdelaziz
10	Système D'information Géographique		M. BOUCHAHED Hamza

Ministry of Higher Education and Scientific Research

Badji Mokhtar Annaba University

Faculty of Technology

Department of CIVIL ENGINEERING



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة باجي مختار. عنابة

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة المدنية

EMD Semestre 1 « Master 2 Matériaux »

N°	Modules		Chargé(e) du module
1	Durabilité Des Matériaux		M. BEHIM Mourad
2	Recherche Documentaire et conception de mémoire	A Distance	Mme LOUETRI Latifa
3	Bétons Innovants		M. ACHOURA Djamel
4	Organisation et gestion des entreprises	A Distance	M.SLIMANI Faycel
5	Bétons Précontraints		M. KHELIFI Walid
6	Pathologie des constructions	A Distance	M. ARABI Noureddine
7	Matériaux Composites		Mme BENKECHKACHE Ghofrane
8	Matériaux Recyclés		M. ARABI Noureddine
9	Eléments Finis		Mme HACENE-CHAOUCHE Y

Ministry of Higher Education and Scientific Research

Badji Mokhtar Annaba University

Faculty of Technology

Department of CIVIL ENGINEERING



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة باجي مختار. عنابة

كلية التكنولوجيا

قسم الهندسة المدنية

EMD Semestre 1 « Master 2 Structures »

N°	Modules		Chargé(e) du module
1	Plasticité et endommagement		M. DJEGHABA Kamel
2	Recherche Documentaire et conception de mémoire	A Distance	Mme LOUETRI Latifa
3	Bétons Précontraints		M.MERZOUUD Mouloud
4	Procédés généraux de construction	A Distance	M. BEHIM Mourad
8	Ouvrages Spéciaux		Mme MENADI Souad
6	Planification et gestion des projets	A Distance	M HADIDANE Yazid
7	Génie Parasismique		M. HAMMOUDA Abdelaziz
8	Projet structures en Béton Armé		M KHENE Ahmed



EMD Semestre 1 « Master 2 Constructions Métalliques Et Mixtes »

N°	Modules		Chargé(e) du module
1	Génie Parasismique	A Distance	M. HAMMOUDA Abdelaziz
2	Recherche Documentaire et conception de mémoire	A Distance	Mme LOUETRI Latifa
3	Stabilité des éléments en structures métalliques	A Distance	M.BENZERARA Mohammed
4	Bâtiments élancés		M. OUCIEF Hocine
5	Bétons Précontraints		M. KHELIFI Walid
6	Ouvrages Métalliques Spéciaux		M. TINE Mohamed
7	Profilés Formes A Froid		M. HADIDANE Yazid
8	Organisation et gestion des projets de construction		M.BENZERARA Mohammed
9	Analyse Non Linéaire Des Structures		M. KEBAILI Bachir