

Faculté des Sciences et de la Technologie  
Département de Génie Civil et d'Hydraulique  
**Examens - période du 03/06/2024 au 13/06/2024**

<b>RATTRAPAGE DU SEMESTRE 02 - MASTER I</b>					
SALLES		E 7,6			
DATE	HORAIRE	M1 STRUC	M1 HYD	M1 GEOTECH	M1 VOA
LUNDI 03/06/2024	08 h 30 - 10 h 00	Elasticité <b>4</b> Guenfoud	Auscultation des Barrage <b>1</b> Boukhari	Dynamique des sols <b>5</b> Rouaiguia	MEF <b>1</b> Guenfoud
	12 h 30 - 14 h 00	Thermique des Bts <b>2</b> Aidoud		Essai Géotechnique <b>3</b> Boudjedra	
MARDI 04/06/2024	08 h 30 - 10 h 00	Fondations et Soutainement <b>4</b> Belabed	Ouvrages Hydrauliques <b>1</b> Mansouri	Barrages en terre <b>3</b> Mansouri	Dimensionnement des Ponts 2 <b>1</b> Bouras
	12 h 30 - 14 h 00			Aléas et risque géotec <b>5</b> Lafifi	
MERCREDI 05/06/2024	08 h 30 - 10 h 00	MEF <b>2</b> Himeur	Système de Stockage <b>1</b> Benzennache	Notions VOA <b>5</b> Bouteldja	Projet de Routes <b>1</b> Bouteldja
	12 h 30 - 14 h 00			MEF <b>5</b> Nouaouria	
JEUDI 06/06/2024	08 h 30 - 10 h 00	DDS 2 <b>4</b> Benmarce	R. N. Reg. Ethique Integ. <b>1</b> Benmarce	R. N. Reg. Ethique Integ. <b>2</b> Benmarce	Théorie de la plasticité <b>1</b> Bouras
	12 h 30 - 14 h 00			Rhéologie des sols <b>4</b> Nouaouria	
SAMEDI 08/06/2024	08 h 30 - 10 h 00			Mécani des solides déform <b>3</b> Lafifi	
	12 h 30 - 14 h 00			Géostatistique <b>3</b> Bencheikh	

<b>RATTRAPAGE DU SEMESTRE 01 - MASTER I</b>					
SALLES		E 7,6			
DATE	HORAIRE	M1 STRUC	M1 HYD	M1 GEOTECH	M1 VOA
DIMANCHE 09/06/2024	08 h 30 - 10 h 00	DYNAMIQUE DES STRUCTURES <b>2</b> BENMARCE	LES ECOULEMENTS A SURFACE LIBRE <b>1</b> TOUMI	MECANIQUE DES MILIEUX CONTINUS <b>6</b> GUENFOUD	DYNAMIQUE DES STRUCTRES <b>1</b> BENMARCE
	12 h 30 - 14 h 00			NORMES GEOTECHNIQUES <b>4</b> BENCHEIKH	GEOTECHNIQUE ROUTIERE <b>1</b> BOUTELDJA
LUNDI 10/06/2024	08 h 30 - 10 h 00	MECANIQUE DES STRUCTURES <b>2</b> BENMARCE	LES ECOULEMENTS EN CHARGE <b>1</b> KHEROUF	MECANIQUE DES SOLS AVANCES <b>6</b> ROUAIGUIA	THEORIE DE L'ELASTICITE <b>1</b> GUENFOUD
	12 h 30 - 14 h 00	MATERIAUX INNOVANTS <b>1</b> KECHKAR		METHODES EXPERIM. <b>2</b> BENCHEIKH	
MARDI 11/06/2024	08 h 30 - 10 h 00	STRUCTURES METALLIQUES <b>2</b> BENOUIS	ANALYSE ET MODELISATION HYDROLOGIQUE <b>1</b> MANSOURI	GEOPH APPLIQUEE <b>7</b> BOUTELDJA	DIMENSIONNEMENT DES PONTS <b>1</b> BOURAS
	12 h 30 - 14 h 00			HYDROGEOLOGIE <b>7</b> LEKOUAGHET	
MERCREDI 12/06/2024	08 h 30 - 10 h 00	STRUCTURES EN BETON ARME <b>2</b> CHERAIT	HYDRAULIQUE APPLIQUEE <b>1</b> BENZENNACHE	FONDACTIONS <b>7</b> BELABED	DIMENSIONNEMENT DES ROUTES <b>1</b> BELACHIA
	12 h 30 - 14 h 00	ANGLAIS TECHNIQUE <b>1</b> ROUAIGUIA	ECONOMIE DE L'EAU <b>1</b> ABDA	ANGLAIS TECHNIQUE <b>4</b> ROUAIGUIA	
JEUDI 13/06/2024	08 h 30 - 10 h 00			TALUS ET SOUTEN. <b>7</b> BELABED	
	12 h 30 - 14 h 00				