# Liste des étudiants ayant des matières en Dettes

#### <u>Département : Génie civil</u>

N°	Matricule	nomEtudiant	prenomEtudiant	Libelle MC
1	171734008202	DJELLOUL	MOUAD	Mathématiques 4
				Méthodes numériques
2	202034002433	BOUKDIRA	ISLEM	Résistance des matériaux 1
				Topographie 1
				Mécanique des sols

#### **Département : Génie mécanique**

#### 1- Spécialité : Energétique

N°	Matricule	nomEtudiant	prenomEtudiant	Libelle MC
1	202034002328	BOURAHLI	Abdelbassit	Thermodynamique 2  Méthodes Numériques  Mathématiques 4  Electricité Industrielle  Résistance Des Matériaux  TP Fabrication Mécanique
	222234046912	LAOUADI	MANEL	TP Méthodes Numériques Sciences des Matériaux
2				Electricité Industrielle Fabrication Mécanique Thermodynamique 2
3	212134004507	BENDAIRA	BESMALA	Sciences des Matériaux  Résistance Des Matériaux  Thermodynamique 2

# **Département : Hydraulique**

N°	Matricule	nomEtudiant	prenomEtudiant	Libelle MC
1	212134002702	GHORAB	ISKANDAR NASSIM	Géologie
				Topographie
				Résistance des matériaux
				Mathématiques 4
				Méthodes numériques
2	212134010308	HARIZA	SIF EDDINE	Méthodes numériques
				Mathématiques 4
				Résistance des matériaux
				Géologie
				Topographie

#### **Département : Génie électrique**

# 1- Spécialité : Electronique

N°	Matricule	nomEtudiant	prenomEtudiant	Libelle MC
				Logique combinatoire et séquentielle
1	222234027506	TERBAG	BADER EDDINE	Eléments de physique des composants électroniques
				Théorie du signal

# 2- Spécialité : Electromécanique

N°	Matricule	nomEtudiant	prenomEtudiant	Libelle MC
				Hydraulique et pneumatique
				Méthodes Numériques
				Résistance Des Matériaux
				Dessin Technique
1	202034011743	BENMAKHLOUF	SOHEYB	TP Hydraulique et Pneumatique
				TP Mesures Électriques et Électroniques
				Techniques d'Expression et de
				Communication
				Systèmes de Conversion de l'Énergie
				TP Méthodes Numériques