



LARBI BEN M'HIDI UNIVERSITY - OUM EL BOUAGHIAcademic Year 2025-2026

Faculty of Exact Sciences and Natural and Life Sciences

Department: Mathematics and Computer Science

DEBT STUDENT LIST IN Semester 02

Field of Study: Computer Science

2nd Year Bachelor's Degree CS

Student Name	Subject
FOUL Sajed	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
	Développement d'Applications Web
	Programmation orientée objet
FERRAG Malak	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
	Développement d'Applications Web
	Programmation orientée objet
	Réseaux
	Bases de données
ADEL KHADIDJA	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
	Développement d'Applications Web
	Programmation orientée objet
	Réseaux
BOUKALMOUNA Ahmed	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
SABRI Ahmed yacine	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
	Développement d'Applications Web
	Programmation orientée objet
	Réseaux
	Théorie des langages

KATEB Nour el houda	Systèmes d'exploitation 1	
	Développement d'Applications Web	
	Programmation orientée objet	
	Réseaux	
LAOUAR Nassim	Théorie des langages	
	Développement d'Applications Web	
	Programmation orientée objet	
	Réseaux	
BRIZA Nour el eslam	Théorie des langages	
	Systèmes d'exploitation 1	
	Développement d'Applications Web	
	Programmation orientée objet	
	Réseaux	
Bases de données		
	HAMDANE SID ALI	Théorie des langages
		Systèmes d'exploitation 1
		Développement d'Applications Web
		Programmation orientée objet
Réseaux		
Bases de données		
	MOUDJARI Oumaima	Théorie des langages
		Systèmes d'exploitation 1
		Développement d'Applications Web
		Programmation orientée objet
Réseaux		
Bases de données		
	ZABOUBI Akram	Théorie des langages
		Systèmes d'exploitation 1
		Réseaux
		Bases de données
TARIOUELT Nacer	Développement d'Applications Web	
	Programmation orientée objet	

eddine	Réseaux
	Bases de données
LITIM Anes	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
	Développement d'Applications Web
	Programmation orientée objet
HABCHI Souhil	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
	Réseaux
DJERBELLOU Mohamed chouaib	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
	Réseaux
	Bases de données
GUITOUN Aya ghoufrane	Théorie des langages
	Développement d'Applications Web
	Réseaux
	Bases de données
CHIBANE Yasser	Théorie des langages
	Réseaux
	Bases de données
GHERRICHE Aya	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
	Réseaux
FORTAS Moussa	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
	Programmation orientée objet
	Réseaux
	Bases de données
CHADLI Abderraouf	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
	Développement d'Applications Web
	Programmation orientée objet

	Réseaux
DIB WAIL NOUR	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
	Programmation orientée objet
	Réseaux
	Bases de données
MAZOUZ Maria	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
BAKHA SADJED	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
	Développement d'Applications Web
	Programmation orientée objet
	Réseaux
	Bases de données
AKACHAT Hadjar chems dhoha	Théorie des langages
	Systèmes d'exploitation 1
	Programmation orientée objet
	Réseaux
GUESMIR Mouammed moundji	Théorie des langages
	Programmation orientée objet
	Réseaux
BENSIAHMED Khouloud	Programmation orientée objet
	Théorie des langages
	Réseaux
MERNIZE Aymene	Programmation orientée objet
	Réseaux
	Théorie des langages
	Bases de données

