



University of Kasdi Merbah Ouargla  
Faculty of Hydrocarbons, Renewable Energies, Earth  
Sciences, and Universe  
Department of Drilling and Mechanics of oil fields



**TIME TABLE 2024/2025**

**2nd Class M.C.P S3 ROOM 15**

	8H – 09H 30	09H40 – 11H 10	11H20 – 12H 50	13H10 – 14H 40	14H 50 -16H 20	16H 30 – 18H
Samedi		C. Électrotechnique Pr: KHENTOUT	T.D Électrotechnique Pr: KHENTOUT		C. Équipement de forage Pr: TOUMI	T.D Équipement de forage Pr: TOUMI
Dimanche	C. Équipement de forage Pr: TOUMI	C. Thermodynamique Pr : Rezaiguia Y	T.D Thermodynamique Pr : Rezaiguia Y		T.P thermodynamique Pr: Rezaiguia Y	
Lundi	C. Thermodynamique Pr : Rezaiguia Y			T.P fabrication mécanique G2 Pr: GHARBI	T.P fabrication mécanique G2 Pr: GHARBI	
Mardi	C.Équipement de production Pr : GHARBI	T.D Équipement de production Pr: GHARBI		C. Dessin technique Pr: GHARBI		
Mercredi	C. Équipement de production Pr: GHARBI	C. Fabrication mécanique Pr: HELLAL				
Jeudi	C. Forage Pr: KHELIFA	T.D Forage Pr: KHELIFA				



University of Kasdi Merbah Ouargla  
Faculty of Hydrocarbons, Renewable Energies, Earth  
Sciences, and Universe  
Department of Drilling and Mechanics of oil fields



**TIME TABLE 2024/2025**

**2nd Year DRILLING S3 L:ROOM13& TD:ROOM18**

	8H – 09H 30	9H40 – 11H 10	11H20 – 12H 50	13H10 – 14H 40	14H 50 -16H 20	16H 30 – 18H
Samedi	C. Géologie générale Pr : MECIBAH	T.D Géologie générale Pr : MECIBAH		C. Équipement de forage Pr : DOBBI	T.D Équipement de forage Pr : DOBBI	
Dimanche	C. Forage Pr : FAKEUR	T.D Forage Pr : FAKEUR	C. Géologie générale Pr : MECIBAH		C. Équipement de forage Pr : DOBBI	
Lundi	C. M.D.F Pr : HADJEB		T.P : Hydraulique G3 Labo Pr : HADJEB			
Mardi	C. M.D.F Pr : HADJEB	C. Forage Pr : FAKEUR		T.P : Géologie Labo 06 Pr : FENNAZI		
Mercredi	T.P : Pompes et compresseurs Pr :	Dessin technique Pr : GHARBI			C.Fluide de forage Pr : BOUHADDA	
Jeudi	C. Fluide de forage Pr : BOUHADDA	T.D fluide de forage Pr : BOUHADDA				



University of Kasdi Merbah Ouargla  
 Faculty of Hydrocarbons, Renewable Energies, Earth  
 Sciences, and Universe  
 Department of Drilling and Mechanics of oil fields



**TIME TABLE 2024/2025**

**3th Year DRILLING S3 L:ROOM18**

	<b>8H – 09H 30</b>	<b>9H40 – 11H 10</b>	<b>11H20 – 12H 50</b>	<b>13H10 – 14H 40</b>	<b>14H 50 -16H 20</b>	<b>16H 30 – 18H</b>
<b>Samedi</b>	C. Diagraphie Pr : FENNAZI	T.D G1 Diagraphie Pr : FENNAZI S16		C.Pompes et compresseurs Pr : REZAIGUIA.Y	T.D Pompes et compresseurs G2 Pr :REZAIGUIA.Y	T.D Pompes et compresseurs G1 Pr : REZAIGUIA.Y
<b>Dimanche</b>	C. Diagraphie Pr : FENNAZI	T.D G2 Diagraphie Pr : FENNAZI		C. production et gisement Pr : CHOUICHA	T.D production et gisement G1 Pr : CHOUICHA	Anglais technique
<b>Lundi</b>	C. Forage3 Pr : MOULAY	T.D Forage3 G1 Pr : MOULAY		C. production et gisement Pr : CHOUICHA	T.D production et gisement G2 Pr : CHOUICHA	
<b>Mardi</b>	Étude technique G2	Étude technique G1		T.P Diagraphie Pr : FENNAZI G2	T.P Diagraphie Pr : FENNAZI G1	
<b>Mercredi</b>	C.Fluides et ciment Pr: BOUHADDA	T.D fluides et ciment G1 Pr: BOUHADDA		T.P informatique G2 Labo13 Pr :LAANANI	T.P informatique G1 Labo13 Pr : LAANANI	
<b>Jeudi</b>	C.Forage 3 Pr : MOULAY	T.D Forage 3 G2 Pr : MOULAY		C.Fluides et ciment Pr:BOUHADDA	T.D fluides et ciment G2 Pr: BOUHADDA	



**University of Kasdi Merbah Ouargla**  
**Faculty of Hydrocarbons, Renewable Energies, Earth**  
**Sciences, and Universe**  
**Department of Drilling and Mechanics of oil fields**



**TIME TABLE 2024/2025**

**3th Year MCP S3 L:ROOM16**

	<b>8H – 09H 30</b>	<b>9H40 – 11H 10</b>	<b>11H20 – 12H 50</b>	<b>13H10 – 14H 40</b>	<b>14H 50 -16H 20</b>	<b>16H 30 – 18H</b>
<b>Samedi</b>	C. Moteur thermique et conversion d'énergie Pr :BOUKSANI	C. Pompes et compresseurs Pr :BOUKSANI				
<b>Dimanche</b>	C.Bureau d'étude et méthodes Pr :YASSINE	T.D Bureau d'étude et méth Pr :YASSINE			Étude technique	Anglais technique
<b>Lundi</b>	C. Corrosion et protection Pr : CHOUICHA	Moteur thermique et conversion d'énergie BOUKSANI		Bureau d'étude et méthodes YASSINE		
<b>Mardi</b>	T.P informatique Labo13 Pr : LAANANI	Pompes et compresseurs BOUKSANI		C.Éléments de machine 02 Pr : ZIARI	T.D Éléments de machine 02 Pr : ZIARI	
<b>Mercredi</b>	C. Maintenances appareils statique et dynamique Pr : HELLAL	T.P Moteur thermique Labo :05				
<b>Jeudi</b>	C. Maintenances appareils statique et dynamique Pr : HELLAL	T.DMaintenances appareils statique et dynamique Pr :HELLAL				



**University of Kasdi Merbah Ouargla**  
**Faculty of Hydrocarbons, Renewable Energies, Earth**  
**Sciences, and Universe**  
**Department of Drilling and Mechanics of oil fields**



**TIME TABLE 2024/2025**

1st Year master MCP S1 **L:ROOM17**

	<b>8H – 9H 30</b>	<b>9H40 – 11H 10</b>	<b>11H20 – 12H 50</b>	<b>13H10 – 14H40</b>	<b>14H 50 -16H 20</b>	<b>16H 30 – 18H</b>
5Samedi	C. Résistance des matériaux Pr : BOUCHEMAA	T.D Résistance des matériaux Pr:BOUCHEMAA				
Dimanche	C. Analyse numérique Pr : REDHA	C. Corrosion et protection Pr : CHOUICHA		C. Fabrication et métallurgie Pr : YASSINE	T.D Analyse numérique Pr : REDHA	
Lundi	C. Fabrication et métallurgie Pr : YASSINE	T.D Corrosion et protection Pr : CHOUICHA		T.D Fabrication et métallurgie Pr : YASSINE	T.D Fabrication et métallurgie Pr : YASSINE	
Mardi	Communication écrite et orale Pr : CHELGHAM	Énergie enjeux CHAICH				
Mercredi	C. Thermodynamique Pr : BELLOUFI	T.D Thermodynamique Pr : BELLOUFI			Anglais technique	



University of Kasdi Merbah Ouargla  
Faculty of Hydrocarbons, Renewable Energies, Earth Sciences, and Universe  
Department of Drilling and Mechanics of oil fields



**TIME TABLE 2024/2025**

1st Year master drilling S1 **Amphi A**

	8H – 9H 30	09H40 – 11H 10	11H20 – 12H 50	13H10 – 14H 40	14H 50 -16H 20	16H 30 – 18H
Samedi	C. Forage horizontal, dévie et multilatéral Pr: HADJADJ	T.D G1 Forage horizontal, dévie et multilatéral S 12	T.D G3 Forage horizontal, dévie et multilatéral S12		T.D G2 Forage horizontal, dévie et multilatéral S12	
		T.D G2 Analyse numérique S17	T.D G1 Analyse numérique S17		T.D G3 Analyse numérique S17	
Dimanche	C. Forage horizontal, dévie et multilatéral Pr: HADJADJ	TP Analyse numérique G3	T.P G2 Analyse numérique		T.P Analyse numérique G1 Labo : 13	
		T.D G1 Résistance des matériaux S17	T.D G3 Résistance des matériaux S15		T.D G2 Résistance des matériaux 16 S17	
Lundi	Analyse numérique Pr : RIDHA	T.D G1 Petrophysique et diagraphie S14	Énergie enjeux CHAICH		T.D G2 Petro physique et diagraphie S 17	
Mardi	Petro physique et diagraphie Pr : FENNAZI	Résistance des matériaux BOUCHEMAA	T.D G2 Équipement de test S 17		T.D G3 Petro physique et diagraphie S17	
Mercredi	Équipement de test Pr : ATTLILI	T.D G1 Équipement de test S 17	T.D G3 Équipement de test S 17		Communication écrite et orale	
Jeudi					Anglais	



**University of Kasdi Merbah Ouargla**  
**Faculty of Hydrocarbons, Renewable Energies, Earth**  
**Sciences, and Universe**  
**Department of Drilling and Mechanics of oil fields**



**TIME TABLE 2024/2025**

**2nd Year master DRILLING S3 L:ROOM13**

	8H – 09H 30	9H40 – 11H 10	11H20 – 12H 50	13H10 – 14H 40	14H 50 -16H 20	16H 30 – 18H
Samedi		C. Équipement électrique et reg Pr : HACHANNA	C. Recherches opérationnelle Pr:REZIAGUIA .I	TD G1Équipement électrique et reg S15 TDG3Recherches opérationnelle S16	TD G2 Équipement électrique et reg S15 TD G1 Recherches opérationnelle S12	
Dimanche	TD G2 Recherches opérationnelle S 12	C. Well control Avancé Pr : ABBAS	C. Maintenances des équipements pétroliers Pr : ABBAS		C. Problème de forage Pr : DOBBI	
	TD G3 Équipement électrique et reg S17					
Lundi	TD G1Well control S :12	TD G2 Well control S :12	TDG3Well control S :12	:		
	TD G2 Problème de forage S17	TD G3 Problème de forage S 13	TD G1Problème de forage S :16			
Mardi	TD G1Maintenances des équipements S12	TD G1Maintenances des équipements pétroliers S 12	Management des chantiers pétroliers Pr : Fakeur			
Mercredi	TD G1 Forage en Under balanced S: 12	Forage en Under balanced Pr : LAGRIB .Y		TDG2Forage en Under balanced S :12	TDG2Forage en Under balanced S :12	
Jeudi	Forage en Under balanced Pr : LAGRIB .Y	Well control Avancé Pr : ABBAS	TDG3Maintenances des équipements S12			



University of Kasdi Merbah Ouargla  
Faculty of Hydrocarbons, Renewable Energies, Earth Sciences, and Universe  
Department of Drilling and Mechanics of oil fields

**TIME TABLE 2024/2025**

**2nd Year master DRILLING S3**





**L:ROOM13**

	<b>8H – 09H 30</b>	<b>9H40 – 11H 10</b>	<b>11H20 – 12H 50</b>	<b>13H10 – 14H 40</b>	<b>14H 50 -16H 20</b>	<b>16H 30 – 18H</b>
Dimanche				C. Équipement électrique et reg Pr HACHANA	T.D Équipement électrique et reg Pr : HACHANA	
Lundi		Recherches opérationnelle Pr :REZIAGUIA	T.D Recherches opérationnelle Pr :REZIAGUIA	C. Dynamique des structures et éléments finis Pr :BOUCHEMAA	T.D Dynamique des structures et éléments finis Pr : BOUCHEMAA	
Mardi				Dynamique des structures et éléments finis Salle : BOUCHEMAA		
Mercredi	C. Turbo machines Pr : BELLOUFI	TD. Turbo machines Pr : BELLOUFI		Maintenances des équipements pétroliers Pr : HALLAL	Fiabilité des systèmes ZIARI	Fiabilité des systèmes ZIARI
Jeudi	Maintenances des équipements pétroliers Pr : HALLAL	T.D Maintenances des équipements pétroliers Pr : HALLAL				

University of Kasdi Merbah Ouargla  
 Faculty of Hydrocarbons, Renewable Energies, Earth Sciences, and Universe  
 Department of Drilling and Mechanics of oil fields



**TIME TABLE 2024/2025**

**1st Year LICENCE DRILLING/MECHANICS OF OFIELDS AMPHI THEATER D**

	8h-9h30	9h40-11h10	11h20-12h50	13h10-14h40	14h50-16h20	16h30-18h
<b>Saturday</b>		<b>C: Structure de la matière / Material Structure</b> Section A Pr.Hammadi	G01 TW Chemistry1 R:11 Pr.Hammadi			
		G07 PW InfoLab:11 Pr.HADJ SAAD	G03 TW Physics1 S: 11 Pr.Mamanou	G06 PW InfoLab:11 Pr.HADJ SAAD		
<b>Sunday</b>	<b>C:Informatics</b> Section A Pr.Merabti	<b>C:Mathematic1</b> Section B Pr.Lagoun	<b>C: Structure de la matière Material Structure</b> Section A Pr. Hammadi		<b>C : English</b> Section A Pr. lakhdari	
	G08 PW InfoLab:11 Pr.HADJ SAAD	G01 TW Physics1 R: 10 Pr.Souici		G05 PW InfoLab:11 Pr.HADJ SAAD		
	G06 TW Mathematic1 R:11 Pr.lagoun	G02 PW InfoLab:11 Pr. Merabeti		G03 TW Chemistry1 R:11 Pr. Messaoudi	G06 TW Chemistry1 R:11 Pr.Messaoudi	
	G07 TW Physics1 R: 10 Pr.Souici	G04 TW Chemistry1 R:11 Pr.Hammadi	G07 TW Mathematic1 R:11 Pr.lagoun	G08 TW Physics1 R:10 Pr.Souici		
<b>Monday</b>	<b>C:Mathematic1</b> Section B Pr.Lagoun	<b>C:Physique1/Physics1</b> Section A Pr.Chelgham	<b>C: Physique1/ Physics1</b> Section B Pr.Chelgham			
	G02 1/2 PW Chemistry1 Lab04 Pr.Messaoudi	G05 TW Physics1 R:11Pr.Daoui	G01 PW InfoLab:11 Pr. Merabeti		G05 TW Mathematic1 R:11 Pr.lagoun	
	G02 2/1 PW PhysLab:18 Pr. Souici	G06 1/2 PW PhysLab:18 Pr. Souici	G02 TW Physics1 R: 11 Pr.Daoui	G04 PW InfoLab:11 Pr. Merabeti	G03 PW InfoLab:11 Pr. Merabeti	
	G04TW Physics1 R: 11 Pr.Daoui	G6 2/1 PW Chemistry1 Lab04 Pr.Messaoudi	G03 1/2 PW PhysLab: 18 Pr. Souici	G07 1/2 PW PhysLab:18 Pr. Souici		
<b>Tuesday</b>	<b>C Physique1/Physics1</b> Section A Pr. Chelgham	<b>C Physique1/Physics1</b> Section B Pr.Chelgham		<b>C : English</b> Section B Pr. lakhdari	<b>C : Ethics prof</b> Section B Pr. Bouhadda	<b>C : Ethics prof</b> Section A Pr. Hadj abbas
	G05 1/2 PW PhysLab:18 Pr. Daoui		G08 1/2 PW Chemistry1 Lab04 Pr.Messaoudi	G01 1/2 PW PhysLab:18 Pr Daoui		
	G05 2/1 PW Chemistry1 Lab04 Pr.Messaoudi	G04 1/2 PW Chemistry1 Lab04 Pr.Messaoudi	G06 TW Physics1 R: 11 Pr.abidi S.I	G01 2/1 PW Chemistry1 Lab04 Pr.Messaoudi		
		G04 2/1 PW PhysLab:18 Pr Daoui	G08 2/1 PW PhysLab:18 Pr. Daoui			
	<b>C:Informatics</b> Section B Pr.Gharib	<b>C:Mathematic1</b> Section A Pr.Kouadri	<b>C: Structure de la matière / Material Structure</b>	G07 TW Chemistry1 R:11 Pr. lakhdari		

<b>Wednesday</b>			Section B Pr.lakhdari			
	G01 TW Mathematic1 R:11 Pr. Kouadri		G02 TW Chemistry1 R:10 Pr.Hammadi	G04 TW Mathematic1 R:11 Pr. Kouadri		
			G03 TW Mathematic1 R:11 Pr. Kouadri		G05 TW Chemistry1 R:11 Pr. lakhdari	
<b>Thursday</b>	<b>C:Mathematic1</b> SectionA Pr.Kouadri	<b>C: Structure de la matière / Material Structure</b> Section B Pr. lakhdari	<b>C : Métiers en sciences et technologies Careers in science and technology 1</b> section B Pr. Gharib	<b>C : Métiers en sciences et technologies / Careers in science and technology 1</b> section A Pr. Gharib	<b>C :WRITING METHODOLOGY</b> Section A Pr. Ziari	
	G08 TW Chemistry1 R:11Pr. lakhdari	G02 TW Mathematic1 R:11 Pr. Kouadri		<b>C :WRITING METHODOLOGY</b> Section B Pr.Ziari		

**NB :** Section A DRILLING G1 to G4- Section B MECHANICS OF OIL FIELDS G5 to G08