

EMPLOI DU TEMPS SEMESTRE I
LICENCE PRODUCTION
ANNEE UNIVERSITAIRES 2017 /2018

	08h - 09h 30	9h 40 - 11h 10	11h 20 - 12h 50	13h 10 - 14h40	14h 50 -16 h20	16h30 - 18h
Dimanche	C : Gisement Salle 03 Arbaoui	TD : Gisement G : 03 Salle 01 Arbaoui	TD : Gisement G : 02 Salle 02 Arbaoui	TD : Gisement G : 01 salle 01 Arbaoui		
				TD géologie gle G : 03 Salle 07 Remita		
		T.D forage des puits G01 Salle 11 Khabez	T.D forage des puits G03 Salle 06 Khabez	T.D forage des puits G02 salle 02 Khabez	TP géologie gle G :03 Remita	
Lundi	TP géologie gle G : 01 Remita	TP géologie gle G : 02 Remita	C : Gisement Salle 03 Arbaoui	TD thermodynamique G : 02 Salle 07 Labtahi	C : géologie gle Salle 03 Remita	Anglais technique Amphi C
		TD thermodynamique G : 03 Salle 10 Labtahi				
Mardi	TD géologie gle G : 02 Salle 02 Remita	TD géologie gle G : 01 Salle 01 Remita	C : Production 1 Salle 03 Belmiloud	C : Thermodynamique Salle 05 Labtahi	C : géologie gle Salle 03 Remita	
	TP méthode numérique G : 01 Lab 11 Boucheireb	TP méthode numérique G : 02 Boucheireb Lab 11				
		TD Production 1 G03 Salle 06 Belmiloud				
Mercredi	TD thermodynamique G : 01 Salle 10 Labtahi	C : Production 1 Salle 03 Belmiloud	TP thermodynamique G : 01 Arbaoui	TP thermodynamique G : 02 Arbaoui	TD Production 1 G01 Salle 02 Belmiloud	
	TP méthode numérique G : 03 Lab 11 Boucheireb					
Jeudi	C : méthode numérique Salle 05 Boucheireb		C : Forage des puits Salle 05 Khalifa		H.S.E Installation industrielles Amphi A	

	08h - 09h 30	9h 40 - 11h 10	11h 20 - 12h 50	13h 10 - 14h40	14h 50 -16 h20	16h30 - 18h
Dimanche		TD Probabilité et statistique G01 Salle 02 Daden	TD Probabilité et statistique G02 Salle 11 Daden	TD Probabilité et statistique G03 Salle 06 Daden	TP Dessin technique G03 Salle 11 Belmnine	
Lundi		TP informatique G 01 Lab 13 Chabout	TP informatique G02 Lab 13 Chabout		C : réglementation et norme Salle 05 Salhi	C : anglais technique Amphi C Lakhdari
		TD maths 3 G 03 Salle 11	TD maths 3 G 01 Salle 06	TD maths 3 G 02 Salle 06		
Mardi	C : ondes et vibrations Salle : 03 Taabouche	TP ondes et vibrations G03 Taabouche	TD : M.D.F G02 Salle 10 Ouazazi	TP Dessin technique G02 Salle 06 Belmnine		
			T P Dessin technique G01 Salle 06 Belmnine	TD chimie minérale G03 Salle 8 Hamzioui		
			TD ondes et vibrations G03 Salle 11 Taabouche			
Mercredi	TP ondes et vibrations G01 Taabouche	TP ondes et vibrations G02 Taabouche	C : chimie minérale Salle 03 Hamzioui	C : M.D.F Amphi A Ouazazi	TD chimie minérale G02 Salle 10 Hamzioui	C : Maths 03 Amphi A Ghada
	TD : M.D.F G03 Salle 11 Ouazazi	TD chimie minérale G01 Salle 01 Hamzioui TP informatique G03 Lab 13 Chabout				
Jeudi	TD ondes et vibrations G01 Salle 11 Taabouche	TD ondes et vibrations G02 Salle 10 Taabouche	Probabilité et statistique Amphi A Daden		i H.S.E Installation industrielles Amphi A Arbaoui nASSREDINE	C : Maths 03 Amphi A Ghada
		TD : M.D.F G01 Salle 10 Ouazazi				

Emploi du temps semestre 01 année universitaires 2017 /2018 3^{ème} Année production académique

	08h - 09h 30	9h 40 - 11h 10	11h 20 - 12h 50	13h 10 - 14h40	14h 50 -16 h20	16h30 - 18h
Dimanche	C : Thermodynamique Salle 05 Chatti		C : Energie renouvelable Salle 05 Belmine	C : Propriétés des fluides du réservoir Salle 05 Miloudi	TP Thermodynamique G02 Arbaoui	TP Thermodynamique G01 Arbaoui
Lundi	T D Forage 01 G 02 Salle 06 Khabez	TD Thermodynamique G01 Salle 05 Chatti	TP Production 2 G02 Annou	TP Production 2 G01 Annou	TD Thermodynamique G2 Salle 01 Chatti	
Mardi	TD Propriétés des fluides du réservoir G 01 Salle 06 Miloudi	C : Pompes et compresseurs Salle 05	TD Propriétés des fluides du réservoir G 02 Salle 01 Miloudi	T D Forage 01 G 01 Salle 02 Khabez		
			TP PVT G01 Arbaoui	TP PVT G02 Arbaoui		
Mercredi	C : Forage 01 Salle 05 Khalifa	TD Géologie pétrolier G01 Salle 06 Brahmia	TD Pompes et compresseurs G 01 Salle 10	TD Pompes et compresseurs G 02 Salle 01		
Jeudi		C : économie des entreprises Salle 03 Daden	TD Géologie pétrolier G02 Salle 11 Brahmia	C : Géologie pétrolier Salle 05 Brahmia		

UNIVERSITE KASDI MERBAH –OUARGLA

Faculté des hydrocarbures, énergie renouvelable, Sciences d la terre et L'univers.

Département de production des hydrocarbures.

Emploi du temps semestre 01 année universitaires 2017/2018

3^{ème} Année production professionnel

	08h - 09h 30	9h 40 - 11h 10	11h 20 - 12h 50	13h 10 - 14h40	14h 50 -16 h20	16h30 - 18h
Dimanche		C : collecte et séparation Salle 05			C : Well intervention Salle 03 Miloudi	C : sciences des matériaux Salle 05 Mamanou
Lundi	Production de pétrole Salle 05		TD Well intervention G02 Salle 01 Miloudi	TD production de pétrole G01 Salle 02	TD production de pétrole G02 Salle 02	
Mardi		TP informatique G01 Lab 13 Chabout	TP informatique G02 Lab 13 Chabout	C : pompes et compresseurs Salle 05 Ouazazi	C : Well intervention Salle 05 Miloudi	
		TD diagraphie de production G02 Salle 11 Brahmia	TD diagraphie de production G01 Salle 02 Brahmia			
Mercredi	TD Well intervention G01 Salle 02 Miloudi	TD collecte et séparation G 01 Salle 02	TD collecte et séparation G 02 Salle 11 Miloudi	C : diagraphie de production Salle 03 Brahmia	TD pompes et compresseurs G02 Salle 11 Ouazazi	
		TP diagraphie de production G 02 Brahmia				
Jeudi	TD pompes et compresseurs G01 Salle 01 Ouazazi	C : économie des entreprises Salle 03 Daden	TP pompes et compresseurs G 02	TP pompes et compresseurs G 01		
			TP diagraphie de production G 01 Brahmia			

EMPLOI DU TEMPS SEMESTRE I
MASTER PRODUCTION
ANNEE UNIVERSITAIRES 2017 /2018

UNIVERSITE KASDI MERBAH –OUARGLA

UNIVERSITE KASDI MERBAH –OUARGLA

Faculté des hydrocarbures, énergie renouvelable, Sciences d la terre et L'univers.

Département de production des hydrocarbures.

Emploi du temps semestre 01 année universitaires 2017 /2018

2^{eme} Année master production académique

	08h - 09h 30	9h 40 - 11h 10	11h 20 - 12h 50	13h 10 - 14h40	14h 50 -16 h20	16h30 - 18h
Dimanche	TD : Stimulation des réservoirs Salle 01 Labtahi	C : Equipement électrique et régulation industrielle Amphi A Kaderi	C : Stimulation des réservoirs Amphi A Labtahi	Méthodes d'exploitation pétrolières Amphi A	TD Production de surface salle 01 Sid rouhou	
Lundi		TD Traitement de gaz Salle 01 Rebie	C : Puits horizontaux Amphi A			C : Traitement de gaz Salle 02 Rebai
Mardi		TD: Equipement électrique et régulation industrielle Salle 02 Kaderi	TD: Recherche opérationnelle Salle 06 Mahsoul	C : mécanique des fluides compressible Salle 01 Dobbi	C : Production de surface salle 01 Sid rouhou	
Mercredi		C : Recherche opérationnelle Amphi C Mahsoul	C : corrosion et protection cathodique Salle 01 Mamanou	TD Puits horizontaux Salle 02	C : Production de surface salle 01 Sid rouhou	
Jeudi	TD : corrosion et protection cathodique Salle 02 Mamanou	C : Maintenance des équipements pétroliers Amphi A Gharbi	TD mécanique des fluides compressible Salle 02 Dobbi		TD : Maintenance des équipements pétroliers Salle 01 Gharbi	

	08h - 09h 30	9h 40 - 11h 10	11h 20 - 12h 50	13h 10 - 14h40	14h 50 -16 h20	16h30 - 18h
Dimanche	TD : Puits horizontaux G1 Salle 02	C : Equipement électrique et régulation industrielle Amphi A Kaderi	C : Stimulation des réservoirs Amphi A Labtahi	C : méthodes d'exploitation pétrolières Amphi A Zerrouki	T D production de surface et traitement de gaz G2 Salle 06	
	T D: Equipement électrique G2 Salle 06 Kaderi				TD Stimulation des réservoirs G 3 Salle 02 Labtahi	
Lundi	TD production de surface et traitement de gaz G3 Salle 08	T D: Equipement électrique et régulation industrielle G 3 Salle 02 Kaderi	C : Puits horizontaux Amphi A Rebai	C : production de surface et trait de gaz Amphi A Sidrouhou	TD : Puits horizontaux G 3 Salle06 Rebai	
	TD Stimulation des réservoirs G2 Salle 02 Labtahi	TD : Puits horizontaux G2 Salle 06				
Mardi	TD Stimulation des réservoirs G1 Salle 01 Labtahi		T D: Equipement électrique et régulation industrielle G 1 Salle 05 Kaderi		TD recherche opérationnelle G 01Salle06 Mahsoul	TD production de surface et traitement de gaz G 1 salle 02
	T D maintenance des équipements G3 Salle10 Gharbi				T D maintenance des équipements G2 Salle 02 Gharbi	
Mercredi	TD recherche opérationnel G02Salle 02 Mahsoul	C : Recherche opérationnelle Amphi A Mahsoul	T.D essai des puits G2 Salle 06 Rabei	T.D essai des puitsG1 Salle 11	TD maintenance des équipements G1 Salle 06 Gharbi	C : essai des puits Salle 05 Rebie
Jeudi	T.D essai des puits G3 Salle 06 Rebie	C : maintenance des équipements Amphi A Gharbi	TD recherche opérationnelle G03 Salle 06 Mahsoul	C : production de surface et traitement de gaz salle 03 Sid rouhou		

1^{ere} Année master production professionnel

	08h - 09h 30	9h 40 - 11h 10	11h 20 - 12h 50	13h 10 - 14h40	14h 50 -16 h20	16h30 - 18h
Dimanche	TD Réservoir engineering G02 S 10	C. technique avancée de forage et complétion Salle 03 Dada		TD technique avancée de forage et complétion G01 Salle 10 Dada	TD technique avancée de forage et complétion G02 Salle 10 Dada	C .Réservoir engineering Amphi A Kouideri
Lundi	TD Petrpphysique et diagraphie de pétrole G02 Salle 11 Zerouki	C. mécanique des fluides en milieux poreux Salle 03 Hamzioui	TD Petrpphysique et diagraphie de pétrole G01 Salle 10 Zerouki	TD Reservoir engineering G01 Salle 10	TD. simulation numérique en réservoir engineering G01 Salle 10 Issam	
	T.D mécanique des fluides en milieux poreux G01 Salle 07 Hamzioui					
Mardi	T.D mécanique des fluides en milieux poreux G02 Salle 11 Hamzioui		TP méthode numérique appliquée G02 Lab 11 Gareh	TD. simulation numérique en réservoir engineering G02 Salle 11 Issam		Anglais technique Salle 03 Lakhdari
Mercredi	C. mécanique des fluides en milieux poreux Amphi B Hamzioui	C. technique avancée de forage et complétion Salle 05 Dada	C. méthode numérique appliquée Amphi B Gareh		TP méthode numérique appliquée G01 Lab 11 Gareh	C. Petrpphysique et diagraphie de pétrole Salle 03 Zarouki
Jeudi	C. simulation numérique en réservoir engineering Amphi A Issam		TD méthode numérique appliquée G02 Salle 11 Gareh	C. Petrophysique et diagraphie de pétrole Amphi A Zarouki	TD méthode numérique appliquée G01 Salle 11 Gareh	

Emploi du temps semestre 01 année universitaires 2017 /2018**1^{ere} Année master production académique**

	08h - 09h 30	9h 40 - 11h 10	11h 20 - 12h 50	13h 10 - 14h40	14h 50 -16 h20	16h30 - 18h
Dimanche		TD PVT Salle 06 Rebai	TD tests des puits Salle Salle 01 Rebai			C. réservoirs engineering Amphi A Kouideri
Lundi	C : PVT Salle 03 Rebai	C mécaniques des fluides en milieu poreux salle 03 Hamzioui	TD forage 2 Salle 02 Khabez	C communications écrite et orale salle 03 Sabar		
Mardi	TD Simulation numériques Salle 05 Kouideri	TD mécaniques des fluides en milieu poreux Salle 03 Hamzioui	C forage 2 Salle 03 Khabez	C : tests des puits Salle 03 Rebai		
Mercredi	C mécaniques des fluides en milieu poreux Amphi c Hamzioui		C méthodes numériques appliquées 02 Amphi c Gareh	TD G 1 méthodes numériques appliquées 02 Salle 10 Boucherieb		
Jeudi	C : Simulation numériques Amphi A Issam			TD reservoirs engineering G2 Salle 02 Kouideri		