

قائمة مشاريع التخرج الدراسة الصباحية للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

اسماء الطلبة	اسم المشرف	اسم المشروع	ت
سجى صالح جابر دنيا حسين عطية اخلاص علي كريم زينب عارف حمود	Study properties of crude oil and sulfur removal using combination of metal oxides and Sodium solution methods.	ا.م.د مظفر يعقوب حسين + م.م سلام عبد الزهرة خليفة	1
حوراء جاسم غالي زهراء رياض صدام حسين قاسم محمد حيدر كريم حميد	Experimental study of crude oil desulfurization using ionic liquids	ا.م.د مظفر يعقوب حسين + م.م سلام عبد الزهرة خليفة	2
عماد رعد رحيم مرتضى سعد رحيم سجاد علي عبيوب كفاية هاشم كاظم	3D analysis of Structural Style of Bazuragan Oil Field, Eastern Missan	د. راند ساعي جاسم + م.د زهراء رسول فاخر	3
علي سلمان غازي عباس حسين هندي علي راضي كصل علي ماهر هادي	Study of PVT properties for an Iraqi Oil Field by PVTp software	م.م. علي نور الدين عبد الكريم ، د. مرتضى محمد عطية	4
مريم محمود رحيم يقيين عادل كاظم نور الهدى قاسم حمود مريم باسم جاسم	Development of green corrosion inhibitors for oil pipelines; state of the art.	م.م ضياء صبيح جاسم + م.م حيدر ناصر مناتي	5
زهراء محسن جاسب هدى صبيح دينار الاء حسن حواس حنين عمر طارق	Matrix acidizing of limestone formation in an Iraq oil field oil field	استاذ مساعد دكتور محمد عبد الامير	6
اية حازم عبود تقى سالم جخيور زينب محمد عبد النبي	Improving properties of crude oil using different solvents	ا.م.د مظفر يعقوب حسين + م.م سلام عبد الزهرة خليفة	7

قائمة مشاريع التخرج الدراسة الصباحية للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

حوراء معلي عبد الحسين			
-----------------------	--	--	--

قائمة مشاريع التخرج الدراسة الصباحية للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

محمد الصدر ناجي كوز	formation evaluation of an iraqi oil field	علي نور الدين عبد الكريم	8
هادي محمد سالم			
احمد شهاب احمد			
مصطفى عباس جمعة			
مصطفى ياسين	Study the effect of polymer adsorption on the performance of polymer flooding in high and low permeable reservoirs.	م.م. زاهر خالد جلوب	9
حوراء حميد			
زهراء حميد			
عباس خالد			
زينب مؤيد حسن	prediction of abnormal pore pressure in southern Iraqi oil field.	م.م. منتظر علي جبار	10
فاطمه قاسم محمد			
فاطمة كاظم غاتم			
معصومة كريم عودة			
هبة حكيم جاسم	optimum design for production for a horizontal well	استاذ مساعد محمد عبد الامير	11
هاجر جبار شرفان			
حوراء قاسم خلف			
زينب حسين عبد العالي			
غقيل كاظم قاسم	the corrosion treatment in pipelines for transportation crude oil and gas	حنون حسن مشكور+ مريم جبر جعفر	12
قسام عبد الواحد حميد			
زينب نجم عبد محسن			
علي جواد عبد شنين			
بنين عبد الحسين عاشور	the treatment of the problem of the oil industry in Iraq	حنون حسن مشكور+ مريم جبر جعفر	13
رسل خلف كاظم			
غدير سعد عبد الحسين			
ايات حسين عكلوي			
علي عبد الكريم عبد الجبار	how to produce water from crude oil emulsion	حنون حسن مشكور+ مريم جبر جعفر	14
سجاد محمد عبد الحسين			
نبا سرحان مطير			
فاطمة محمد صبر			

قائمة مشاريع التخرج الدراسة الصباحية للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

مصطفى احمد محمد	expermental investegation of effect of partial replacement of cement with fly ash on oil well cementing	دكتور احمد خضير	15
مؤمل علي محسن			
ابا الفضل كريم حسين			
محمد غانم عذافة			
فرح ميثم احمد	expermental evaluation of influence of nanoparticles based drilling fluids on shale stability for the Zubair formation southern of iraq	دكتور احمد خضير	16
زهراء حسين ابراهيم			
زينب حسين عداي			
زهراء ياسر عبود			
حسنين عدنان سلمان	Mechanistic Study on Low Salinity Water Flooding in Oil Reservoirs	د. فاضل قاسم جبار	17
حسن علي ريسان			
عقيل كريم صدام			
رونق عادل جاسم			
احمد رياض عبد الامير	Experimental study to investigate the effects of: salinity, Polymer concentration and PH on performance of C.M.C polymer and XC-polymer.	م.م منتظر علي جبار	19
جعفر محمد سالم			
كرار سعد محسن			
محمد رضا حبيب			
سيف حامد عباس	Using satellite images and oil field data to analysis the oil trap distribution in the eastern Misan province.	د. راند ساعي جاسم + م.د مصر محمود خلف	20
علي كريم فريح			
علي عباس شنون			
بتول ماجد بشاره			
رسول قيس كاظم	Quantitative Assessment of Hydrocarbon Mass Balance in Reservoirs	م.د. ابوذر طالب حليوص	21
حيدر حسن شلو			
رضا سلمان صاحب			
محمد عبد الستار عبد الجبار			
حسين عادل هاشم	Design and Operation of Two-Phase Gravity-Based Separation Units for Efficient Oil and Water Separation	م.د. علي حسين حسن + م.د. أبوذر طالب حليوص	22
مصطفى علاء عبد الغفار			
فاطمة مشتاق غالب			
علي حميد عبد			
مجتبي صدام جاسم	Permeability Prediction in un-Cored Well Section Using Machine Learning	م.م. علي نور الدين عبد الكريم	23
كرار هاشم سالم			
علي نوري جبر			

قائمة مشاريع التخرج الدراسة الصباحية للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

مرتضى جاسم جباري			
رسول جبار علوان	Effect of Archie Parameters on Water Saturation	م.م. علي نور الدين عبد الكريم	24
غدير جبار علوان			
علي محمد لطيف			
نصيف جاسم مسير			
	wellbore stability of tanuma formation	م.م. محمد سعيد صالح	26
	prediction of Shear wave velocity in Iraq south fields	م.م. محمد سعيد صالح	27

قائمة مشاريع التخرج الدراسة الصباحية للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

حيدر عناد محمد	Modelling of the low salinity water injection in carbonate reservoirs	م.م. زاهر خالد جلوب	28
حيدر ستار جبار			
حيدر هاشم حسين			
محمد فرحان نعمه			
علي احمد حسين	Investigation of the effect of slug size and slug order on the performance of water alternative gas (WAG, GAW) process on oil recovery.	م.م. زاهر خالد جلوب	29
مصطفى صلاح عباس			
عباس محمد حويطه			
ميلاد غازي عبود			
علي سلمان غازي	Study of PVT properties for an Iraqi Oil Field by PVTp software	م.م. علي نور الدين عبد الكريم ، د. مرتضى محمد عطيه	30
عباس حسين هندي			
علي راضي كصل			
علي ماهر هادي			
زينب علي عبد الحسين	Study The effect of Geomechanical Properties on Wellbore Stability	علي نور الدين، د. مرتضى محمد عطيه	31
رغد مدلول عبد الرحمن			
عباس كاطع غنتاب			
عباس علاوي محيسن			
سجاد حمد حميد	Building a 3D Geologic Model for an Iraqi Oil Field	م.م. علي نور الدين عبد الكريم	32
حسن احمد عبد الحسين			
حسن فائق غازي			
احمد جبار زاير			
احمد محمد ساهي	Integrated reservoir characterization study for a major carbonate reservoir in an oil field southern Iraq.	م.د. جاسم حسن علك	33
حسين عبد العزيز سعدون			
ابو الحسن عبد الزهرة			
رسول جاسم عبد السادة			
مريم محمود رحيم	Development of green corrosion inhibitors for oil pipelines; state of the art.	م.م. ضياء صبيح جاسم	34
يقين عادل كاظم			
نور الهدى قاسم حمود			
مريم باسم جاسم			
علي رحيم معارج	CO2 and H2S Corrosion of Carbon Steel Pipework in Petroleum Industry; the impact and Mitigating.	م.م. ضياء صبيح جاسم ، م.م. قدامه محمد	35
مرتضى محسن سعد			
محمد راند جلوب			
حوراء احمد شاتي			

قائمة مشاريع التخرج الدراسة الصباحية للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

زهراء محسن جاسب	Matrix acidizing of limestone formation in an Iraq oil field oil field	استاذ مساعد دكتور محمد عبد الامير	36
هدى صبيح دينار			
الاء حسن حواس			
حنين عمر طارق			
حسن خزعل ثجيل	Plant Design of Gas Sweating Process	م. م. جعفر جاسب عرس	37
جاسم محمد غافل			
حسن عبد الله غافل			
بافر حسين منجل			
احمد حسن جبارة	Corrosion inhibition of Carbone steel in hydraulic acid and it is application in oil facilities	م. م. جعفر جاسب عرس	38
علي كريم صيهود			
دنيا عباس رمضان			
زينب حسن حميد			
كرار عبد جاسب	Methods of desalting crude oil	م.م. مريم جبر جعفر _ د. حنون حسن مشكور	40
علي حسن زهراو			
مرنتضي محمد جمعة			
سجاد ماجد كعيد			
احمد محسن عجيل	Characteristics of Ahdeb Oil field heavy oil and methods of transporting it toZubair Oil Field, Southern Iraq	م.م. مريم جبر جعفر + د. حنون حسن مشكور	41
عباس علي حسين			
سجاد حسن فالح			
محمد صادق علي			
رسول جاسب حسون	Reservoir Heterogeneity effect on the selection of optimum well placement	د.حسن حسين عبد الزهره	42
اسيد ربيع دينار			
حسين عباس هواس			
علي حسين عليوي			
اياة حازم عبود	Improving properties of crude oil using different solvents	ا.م.د مظفر يعقوب حسين + م.م سلام عبد الزهرة خليفة	43
تقي سالم جخيور			
زينب محمد عبد النبي			
حوراء معلي عبد الحسين			
محمد الصدر ناجي كوز	formation evaluation of an iraqi oil field	علي نور الدين عبد الكريم	44
هادي محمد سالم			
احمد شهاب احمد			
مصطفى عباس جمعة			

قائمة مشاريع التخرج الدراسة الصباحية للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

مصطفى علاء عبد الغفار	Study the effect of polymer adsorption on the performance of polymer flooding in high and low permeable reservoirs	م.م. زاهر خالد جلوب	45
زينب مؤيد حسن	prediction of abnormal pore pressure in southern Iraqi oil field.	م.م منتظر علي جبار	46
فاطمة قاسم محمد			
فاطمة كاظم غانم			
معصومة كريم عودة	optimum design for production for a horizontal well	استاذ مساعد محمد عبد الامير	47
هبة حكيم جاسم			
هاجر جبار شرهان			
حوراء قاسم خلف			
زينب حسين عبد العالي	the corrosion treatment in pipelines for transportation crude oil and gas	حنون حسن مشكور+ مريم جبر جعفر	48
غفيل كاظم قاسم			
قسام عبد الواحد حميد			
زينب نجم عبد محسن			
علي جواد عبد شنين			
بتول ماجد بشاره	the treatment of the problem of the oil industry in Iraq	حنون حسن مشكور+ مريم جبر جعفر	49
بنين عبد الحسين عاشور			
رسل خلف كاظم			
غدير سعد عبد الحسين			
ايات حسين عكلاوي	how to produce water from crude oil emulsion	حنون حسن مشكور+ مريم جبر جعفر	50
علي عبد الكريم عبد الجبار			
سجاد محمد عبد الحسين			
نبأ سرحان مطير			
فاطمة محمد صير	expermental investigation of effect of partial replacement of cement with fly ash on oil well cementing	دكتور احمد خضير	51
مصطفى احمد محمد			
مؤمل علي محسن			
ابا الفضل كريم حسين			

قائمة مشاريع التخرج الدراسة الصباحية للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

محمد غانم عذافة			
علي حميد عبد			
فرح ميثم احمد			
زهراء حسين ابراهيم	expermental evaluation of influence of nanoparticles based drilling fluids on shale stability for the Zubair formation southern of iraq	دكتور احمد خضير	52
زينب حسين عداي			
زهراء ياسر عبود			
حسنين عدنان سلمان			
حسن علي ريسان	Mechanistic Study on Low Salinity Water Flooding in Oil Reservoirs	د. فاضل قاسم جبار	53
عقيل كريم صدام			
رونق عادل جاسم			
ضحى فرات عبد الله			
نور الهدى جبار رحيم	Assessment the Risk of Wellbore Instability Using Geomechanical Modeling for The Oil Fields in Southern Iraq	د. فاضل كاظم قاسم	54
زهراء حيدر نعمه			
عباس فرحان دلي			
باقر جمعة رستم صبري			
محمد موسى عمار	Predicting The Impacts of Water Coning Problems in Oil Reservoirs Using The Applications of Artificial Intelligence	د. فاضل كاظم قاسم	55
سجاد عباس دغير			
حسين سلام صبري			
حيدر فاضل حمود			
حسين هاشم عبد	Application of Aphron drilling fluids in under balance drilling.	م.م منتظر علي جبار	56
احمد قاسم رشك			
مسلم عبد الرضا جبير			
منتظر محمد علي			
عبد الله قيس جاسب	Mathematical drilling models:A literature review.	م.م منتظر علي جبار	57
محسن صالح عباس			
مؤمل ريحان			
جعفر غانم هاشم			
روح الله علي كرم	wellbore stability of tanuma formation	م.م. محمد سعيد صالح	588
هشام حسن هاشم			
مصطفى ستار جبار			
موسى كريم لعبيبي			
علي مهدي لعبيبي	prediction of Shear wave velocity in Iraq south fields		59

قائمة مشاريع التخرج الدراسة الصباحية للعام الدراسي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

منتظر بشير قاسم	prediction of shear wave velocity in Iraq south fields	م.م. محمد سعيد صالح	59
مصطفى فلاح حسن			
سجاد لفته قاسم	Formation evaluation of Saadi formation in an oil field southern Iraq.	م.م. محمد سعيد صالح	60
عباس مالك			
مصطفى نوري			
حسن شبياع			
مصطفى محمد وطان	Enhancing Oil Recovery in Carbonate Reservoirs through Foam Flooding .	م.م زاهر خالد جدوب	61
محمد مهدي لوتي			
كرار محمد دوشي			
كرار محمد عبد الواحد			