

حكومة اقليم كردستان - العراق

مجلس الوزراء

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة صلاح الدين - اربيل

كلية الهندسة / شعبه ضمان جودة التعليم و المناهج



حكومة ئه دهري ئه كوردستان - عيراق

ئه نجومنه ئه وه زيران

وه زاره ئه ئه خوئندنه ئه باله توئيزينه وه ئه زانسته

زانكۆي سه لاهه دين - هه ولير

كۆلتزى ئه ندادزيارى / به كه ئه دنيايى جۆرى و پروزگراهه كان

Kurdistan Regional Government

Council of Ministers

Ministry of Higher Education & Scientific Research

Salahaddin University-Erbil

College of Engineering / Division of Quality Assurance and Curriculum Development

NO:

Date:

ژماره : 142

رئكه وه ت: 2024 / 2023 زايئى

### فه ره مانى كارگيرى

ب / لىسته سيميناره كانى به شى كيميا و پترۆكيميا

سلاو و ريز .....

نامه به نوسراوى به شى كيميا و پترۆكيميا له كۆلتزه كه مان وه هاويچ لىسته ئه نجامدانى سيميناره پيشكه ش كراهه كانى به شى ناوبراهه بۆسالى (2024-2023) .

له گه ل ريزدا .....

پ. د. شكر قره نى عزيز

راگر

وئنهك بۆ //

- به شى ئه ندادزيارى كيميا و پترۆكيميا.

- دنيايى جۆرى

سهيله



كۆلىڭرى نەندازىبارى

زانكۆى سەلاھەدىن

بەشى نەندازىبارى كىمىيا و پىترۆكىمىيا

لىستى سىمىنارەكانى سالى خويندنى ۲۰۲۳-۲۰۲۴

زاوى سىمىنار	بەرور	زاوى پىشكەشكار	ز
1. Aerodynamics Materials and Applications	1/11/2023	پ.ى.د. محمد جودت برزنجى	۱
2. Fundamentals of Explosives	7/2/2024		۲
3. Parts of airplanes	3/4/2024		۳
1. Sustainable development goals until 2030	1/11/2023	پ.د. حازم عبد محمد	۴
2. Oil and Gas industry development	7/2/2024		۵
3. The Petrochemical Plants	3/4/2024		۶
۱- رمزى سروشت له كىتپى 'چىرۆكه فەلسەفەكان	8/11/2023	د. سمىة نجىب خليل	۹
۲- لەداىكېوونەمەى دووم لای اسافى هىرانى 'بەنمونهى شىعرەكانى	17/1/2024		۱۰
۳- وىنەى نافرەت له رۆمانى 'چاومەكانى، بزورگى عەلمویدا	6/3/2024		۱۱
1. Enhancing Fuel Efficiency through Additives	1/11/2023	م. سىروان ابراهيم عبدالقادر	۱۲
2. Factors Influencing Reactor Selection in Chemical Processes	7/2/2024		۱۳
3. HYSYS Modeling for Distillation Column Design	3/4/2024		۱۴
1. Flare Technology types and applications	1/11/2023	م. بروسك فزىيا على	۱۵
2. Chemical Safety and Security in the Academic Institutions.	7/2/2024		۱۶
3. Risk Assessment Process	3/4/2024		۱۷
1. Teachers and technology role in teaching English.	8/11/2023	م. سمىرة صالح احمد	
2. How to write a personal statement.	17/1/2024		
3. How to pronounce popular brand names.	6/3/2024		

بەشى نەندازىبارى كىمىيا و پىترۆكىمىيا  
Chemical - Petrochemical  
Engineering Department

م. احمد عزيز احمد	8/11/2023	1. corrosion control	۱۸
	17/1/2024	2. Additive manufacturing	۱۹
	6/3/2024	3. How to Write Research Articles for Publication	۲۰
م.ی. دلقين كريم مولود	8/11/2023	1. Plastic in our food	۲۱
	17/1/2024	2. How do you rate plastic in mechanics	۲۲
	6/3/2024	3. When debate will be academically.	۲۳
م.ی. همدی عبدالله محمد	22/11/2023	1. Solar water heaters	۲۷
	24/1/2024	2. Variable Refrigerant Flow HVAC system	۲۸
	14/4/2024	3. High rise buildings fire protection systems	۲۹
م.ی. احمد عمر عبدالله	22/11/2023	1. Reflux and pump around effect on crude oil distillation tower	۳۰
	24/1/2024	2. Flow measurement techniques and devices	۳۱
	14/4/2024	3. Fired heater furnaces working principles in Refineries	۳۲
م.ی. هاوژين عبدالرحمن ابراهيم	22/11/2023	1. Painting industry	۳۳
	24/1/2024	2. Natural soap	۳۴
	14/4/2024	3. Gold extraction	۳۵
م.ی. چيمان عبدالکريم قرنى	22/11/2023	1. Recycling of paper.	۳۶
	24/1/2024	2. Arsenic removal from water	۳۷
	14/4/2024	3. Green manufacturing basics	۳۸



پ.ی.د. محمد جودت برزنجی  
سەرۆک بەش



م. بروسك فریا علی  
بەرپرستی دلتیایی جوری بەش

بەشی نەهێنازبەری کیمییا و پەترۆکیمییا  
Chemical - Petrochemical  
Engineering Department





دنیای مجازی  
6/5/24

کونفرانس نهندازیاری  
زانکوی سه لاهمدین  
بهشی نهندازیاری کیمیا و پتروکیمیا  
لیستی سمینار هکانی سالی خوندنی ۲۰۲۳-۲۰۲۴

ز	ناوی سمینار	بهروار	ناوی پیشکشکار
.1	1. Aerodynamics Materials and Applications	1/11/2023	پ.ی.د. محمد جودت برزنجی
.2	2. Fundamentals of Explosives	7/2/2024	
.3	3. Parts of airplanes	3/4/2024	
.4	1. Sustainable development goals until 2030	1/11/2023	پ.د. حازم عبد محمد
.5	2. Oil and Gas industry development	7/2/2024	
.6	3. The Petrochemical Plants	3/4/2024	
.7	۱- رهمزی سروشت له کتیبی 'چپروکه فلهسه فیه کان	8/11/2023	د. سمیه نجیب خلیل
.8	۲- له دایکبونهوهی دووهم لای اسافی هیرانی 'بهنمونهی شیعرهکانی	17/1/2024	
.9	۳- وینهی نافرمت له رومانی 'چاوهکانی، بزورگی عملیویدا	6/3/2024	
.10	1. Enhancing Fuel Efficiency through Additives	1/11/2023	م. سیروان ابراهیم عبدالقادر
.11	2. Factors Influencing Reactor Selection in Chemical Processes	7/2/2024	
.12	3. HYSYS Modeling for Distillation Column Design	3/4/2024	
.13	1. Flare Technology types and applications	1/11/2023	م. بروسک فریا علی
.14	2. Chemical Safety and Security in the Academic Institutions.	7/2/2024	
.15	3. Risk Assessment Process	3/4/2024	
.16	1. Teachers and technology role in teaching English.	8/11/2023	م. سمیره صالح احمد
.17	2. How to write a personal statement.	17/1/2024	
.18	3. How to pronounce popular brand names.	6/3/2024	

کیمیا

بهشی نهندازیاری

CI

rochemin

م. احمد عزيز احمد	8/11/2023	1. corrosion control	.19
	17/1/2024	2. Additive manufacturing	.20
	6/3/2024	3. How to Write Research Articles for Publication	.21
م.ی. دلچین کریم مولود	8/11/2023	1. Plastic in our food	.22
	17/1/2024	2. How do you rate plastic in mechanics	.23
	6/3/2024	3. When debate will be academically.	.24
م.ی. ہمدی عبداللہ محمد	22/11/2023	1. Solar water heaters	.25
	24/1/2024	2. Variable Refrigerant Flow HVAC system	.26
	14/4/2024	3. High rise buildings fire protection systems	.27
م.ی. احمد عمر عبداللہ	22/11/2023	1. Reflux and pump around effect on crude oil distillation tower	.28
	24/1/2024	2. Flow measurement techniques and devices	.29
	14/4/2024	3. Fired heater furnaces working principles in Refineries	.30
م.ی. ہاوژین عبدالرحمن ابراہیم	22/11/2023	1. Painting industry	.31
	24/1/2024	2. Natural soap	.32
	14/4/2024	3. Gold extraction	.33
م.ی. چیمین عبدالکریم قرصنی	22/11/2023	1. Recycling of paper.	.34
	24/1/2024	2. Arsenic removal from water	.35
	14/4/2024	3. Green manufacturing basics	.36

پ.ی.د. محمد جودت برزنجی  
سمووک ہمش

م. بروسک فریا علی  
ہمپرسی دلنیاپی جوری ہمش

ہاشمی ناناہازیاری کیمیا و پتروکیما  
Chemical - Petrochemical  
Engineering Department