

حکومه تی هه ریمی کوردستان- عیراق

ئه نجومه نی وه زیران

وه زاره تی خویندنی بالآ و توژیینه وهی زانستی

زانکۆی سه لاهه دین- هه ولیر

کۆلیژی ئەندازیاری / کاروباری زانستی و خویندنی  
بالآ



حکومة اقليم كوردستان- العراق  
مجلس الوزراء  
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
جامعة صلاح الدين- اربيل  
كلية الهندسة / الشؤون العلمية و الدراسات العليا

Kurdistan Regional Government

Council of Ministers

Ministry of Higher Education & Scientific Research

Salahaddin University-Erbil

College of Engineering / Scientific Affairs and Postgraduate

No.:

Date:

ژماره :  
رێکهوت :  
١٧٤ / ٥ / ١٧  
٢٠٢٤ / ٢٧٢٤ /  
زاینی  
کوردی

### فه رمانی کارگییری

بابه ت / ده ست نیشانکردنی سه رپه رشتیاری و جیگیرکردنی ناو نیشانی پرۆپۆزه لی خویندنی  
بالآ / دکتۆرا سالی ٢٠٢٣-٢٠٢٤

پشت به ست به کۆنوووسی کۆبوونه وهی ئه نجووومه نی کۆلیژه که مان ژماره (١١) هم که له  
رێکهوتی ٢٠٢٤/٣/٣١ به سترا بوو به نووسراومان ژماره (٩١) له ٢٠٢٤/٤/٣ له برگه ی سییه م  
خالێ یه که م، و په سه نکردنی له لایه ن به ریز سه ره رۆکی زانکۆ به نووسراوی نووسینگه ی  
سه ره رۆکی زانکۆ ژماره (٤/ن / ٥٧٩ له ٢٠٢٤/٤/٢٥)، وه به پیی ئه وه ده سه لاتانه ی که پیمان دراوه  
پریارماندا به :

ده ست نیشانکردنی سه رپه رشتیاری و جیگیرکردنی پرۆپۆزه لی قوتابیانێ خویندنی بالآ / دکتۆرا  
له به شی ئەندازیاری شارستانی له کۆلیژه که مان سالی خویندنی ٢٠٢٣-٢٠٢٤ وه ک له خشته ی  
هاوپیچکراودا هاتوو، و ناوه کان ده ست پیده کات به (١. فرح صبحی حیدر حسن) وه کۆتایی  
دیت به (١٨. محمد عبدالرزاق سلطان سلمان).

پ.د. شکر قره نی عزیز

راگر

وینه یه ک بو //

- \* سه ره رۆکایه تی زانکۆ / نووسینگه ی به ریز سه ره رۆکی زانکۆ / بو زانیین له گه ل ریزماندا....
- \* سه ره رۆکایه تی زانکۆ / نووسینگه ی به ریز یاریده ده ری سه ره رۆکی زانکۆ بو کاروباری زانستی و خویندنی بالآ / بو زانیین له گه ل ریزماندا....
- \* سه ره رۆکایه تی زانکۆ / نووسینگه ی به ریز یاریده ده ری سه ره رۆکی زانکۆ بو کاروباری کارگییری و دارایی / بو زانیین له گه ل ریزماندا.....
- \* یه که ی کاروباری زانستی و خویندنی بالآ / له گه ل به رایبه کان.
- \* به شی ئەندازیاری شارستانی .
- \* ژمیاری / هۆبه ی مووچه .
- \* خامه ی نهینی .
- \* دۆسیه ی که سی .
- \* دۆسیه ی قوتابیان .
- \* ده رکرده .

ژ	ناوی قوتابی	سهریه رشتیاری	پسپوری	ناونیشانی پروپۆزهلی په سه‌ند کراو
۱	فرح صبحی حیدر حسن	پ.ی. د. دلشاد کاکه سور اسماعیل پ. د. احمد اوزتاش	Construction Management	Developing Safety Program Framework for Kurdistan Region's Construction Industry
۲	شه‌مال علی عثمان حسین	پ.ی. د. دلشاد کاکه سور اسماعیل پ. د. احمد اوزتاش	Construction Management	Developing a Risk Management Framework for Kurdistan Region's Construction Industry
۳	کاروخ حسن محمد کریم	پ. د. عمر قرنی عزیز پ. د. نوری صادق علی	Construction Management	Integration of BIM with time, cost, and sustainability of residential projects in Kurdistan region
۴	کزیگ عادل محمد رحیم	پ.ی. د. دلشاد کاکه سور اسماعیل پ. د. احمد اوزتاش	Construction Management	Enhancing Construction Projects in Kurdistan Region by adopting Lean Principles and Sustainability
۵	هه‌قال محمد صالح تاهر	پ.ی. د. دلشاد کاکه سور اسماعیل پ. د. احمد اوزتاش	Construction Management	Enhancing Kurdistan Region projects' performance by adopting Total Quality Management
۶	احمد دحام محمد زیدان	پ.ی. د. دلشاد خضر حمد امین	Construction Materials	Performance of New EGC Made from Local Materials
۷	عبدالله ماجد عبدالله شعبان	پ.ی. د. فیروشا صالح محمد	Structural Engineering	Dynamic Response of FRP Reinforced Concrete Slabs Subjected to Impact Load: Experimental and Numerical Investigations
۸	شفان احمد محمد شریف	پ. د. علی رمضان یوسف	Structural Engineering	Plate Theory Based Prediction of Stress-Strain Response in FRP-Reinforced Concrete Slabs under Static Loading
۹	هۆزان همداد مجید علی	پ. د. عمر قرنی عزیز پ. د. احمد محمد حسن	Structural Engineering	Exploring of cross-sectional tunnel shape and depth on the concrete lining thickness considering various soil degree of saturation
۱۰	هیوا حامد شریف پۆستم	پ.ی. د. عبدالکریم درویش محمود	Structural Engineering	Shear Behavior of Basalt Fiber Reinforced Polymer (BFRP) Concrete Beams Incorporated Recycled Plastic Aggregates
۱۱	گلپه علی محمود جوکل	پ.ی. د. عبدالحکیم عثمان صالح	Transportation Engineering	Performance Evaluation of Reclaimed Asphalt Mixture Modified by Nanomaterials and Waste Engine Oil
۱۲	کزیگ سامی حمد خلیفه	پ.ی. د. اسو فائز سعید	Transportation Engineering	Performance Evaluation of Hot Mix Asphalt Mixtures Modified with Nanomaterials and styrene-butadiene-styrene

Controlling Water Pollution Capability of Fiber Reinforced Pervious Concrete	Water and Environmental Engineering	پ.ی. د. دلشاد خضر حمدامین پ. د. شکر قرنی عزیز	هنر علي كريم الجاف	۱۳
Strategic Earth Dam Engineering for Water Security and Environmental Management in the Kurdistan Region of Iraq: A CFD and IWRM Approach	Water and Environmental Engineering	پ.ی. د. عبدالله عبدالواحد عبّو	اركان همزه ابراهيم همزه	۱۴
Effectiveness of a Nature-Based Solution for Hydro-Meteorological Risk Mitigation Using "MIKE + " Software.	Water and Environmental Engineering	د. جيهان محمد فتاح شيخ سليماني	بالا كاوه محمد سليم	۱۵
Distributed Watershed Modelling for Quantifying NPS Pollution in Semi-Arid Regions Using the SWAT Model.	Water and Environmental Engineering	د. جيهان محمد فتاح شيخ سليماني	دلشاد احمد كريم نبی	۱۶
Gas Production Modelling and Economical Analysis from Various Solid Waste Sources	Water and Environmental Engineering	د. شکر قرنی عزیز	سروه عثمان اسماعيل صالح	۱۷
The Drought and Environmental impact on ground water resources in Kurdistan region of Iraq from quantities and quality perspective.	Water and Environmental Engineering	پ. د. دانا خدر مولود	محمد عبد الرزاق سلطان سلمان	۱۸