

حکومه‌تی هه‌ریمی کوردستان- عێراق

ئهنجومه‌نی وەزیران

وەزاره‌تی خویندی بالا و تویزینه‌وھی زانستی

زانکۆی سه‌لاحه‌دین- هه‌ولیر

کۆلیزی نه‌ندازیاری / کاروباری زانستی و خویندی

بالا



حکومه اقلیم کوردستان- 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:

زماره : ١٧٤  
ریکه‌وت : ٢٠٢٤ / ٥ / ٨  
زاینی : ٢٧٢٤ / ١ / ١  
کوردي :

### فەرمانی کارگیزی

بابەت / دەست نیشانکردنی سه‌ریه‌رشتیار و جیگیرکردنی ناویشانی پرۆپۆزه‌لی خویندی  
بالا/ دكتۆرا سالی ٢٠٢٤-٢٠٢٣

پشت بهست بە کۆنوسوی کۆبونه‌وھی ئهنجومه‌نی کۆلیزه‌کەمان زماره (١١) ٥ کە له  
ریکه‌وتی ٢٠٢٤/٣/٣١ بەسترا بوو بە نووسراوامان زماره (٩١ لە ٢٠٢٤/٤/٣) له بىرگەی سېیەم  
خالى يەکەم، و پەسەنکردنی له لايەن بەریز سه‌رۆکی زانکۆ بە نووسراوی نووسینگەی  
سه‌رۆکی زانکۆ زماره (٤ن لە ٥٧٩ ٢٠٢٤/٤/٢٥)، وھ بە پىئى ئەو دەسەلاتانەی کە پىماندراوه  
پەرياماندا به:

دەست نیشانکردنی سه‌ریه‌رشتیار و جیگیرکردنی پرۆپۆزه‌لی قوتابیانی خویندی بالا/ دكتۆرا  
له بەشى ئەندازیاری شارستانى له کۆلیزه‌کەمان سالی خویندی ٢٠٢٤-٢٠٢٣ وھک له خشته‌ي  
هاوپىچکراودا هاتووه، و ناوەكان دەست پىدەکات بە (١. فرح صبھي حيدر حسن) وھ کۆتاينى  
دىت بە (١٨. محمد عبدالرزاق سلطان سلمان).

پ.د. شکر قره‌نی عزيز  
داگر

ويىنەيەك بۆ //

\* سه‌رۆکايدەتى زانکۆ/ نووسینگەی بەریز سه‌رۆکی زانکۆ/ بۇ زانبيين له گەل رىزماندا....

\* سه‌رۆکايدەتى زانکۆ/ نووسینگەی بەریز يارىدەدەرى سه‌رۆکی زانکۆ بۇ كاروباری زانستی و خویندی بالا/ بۇ زانبيين له گەل رىزماندا....

\* سه‌رۆکايدەتى زانکۆ/ نووسینگەی بەریز يارىدەدەرى سه‌رۆکی زانکۆ بۇ كاروباری کارگيبرى و دارايى/ بۇ زانبيين له گەل رىزماندا....

\* يەكەي كاروباري زانستی و خویندی بالا / له گەل بەرايىه كان.

\* بەشى ئەندازیاری شارستانى .

\* زمیرىارى/ هۆبەي مۇوچە.

\* خامەي نەيىنى.

\* دۆسىيەي كەسى.

\* دۆسىيەي قوتابيان .

\* دەركرده.

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

Controlling Water Pollution Capability of Fiber Reinforced Pervious Concrete	Water and Environmental Engineering	پ.ی. د. دلشاد خضر حمدامین پ. د. شکر قرنی عزیز	هند علي کریم 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 عبو	اركان همزه ابراهیم همزه	۱۴
Effectiveness of a Nature-Based Solution for Hydro-Meteorological Risk Mitigation Using "MIKE + " Software.	Water and Environmental Engineering	د. جیهان محمد فتاح شیخ سلیمانی	بالا کاوہ محمد سلیم	۱۵
Distributed Watershed Modelling for Quantifying NPS Pollution in Semi-Arid Regions Using the SWAT Model.	Water and Environmental Engineering	د. جیهان محمد فتاح شیخ سلیمانی	دلشاد احمد کریم نبی	۱۶
Gas Production Modelling and Economical Analysis from Various Solid Waste Sources	Water and Environmental Engineering	د. شکر قرنی عزیز	سروره عثمان اسماعیل 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