

حكومة اقليم كوردستان
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة صلاح الدين- اربيل
كلية التربية
الدراسات العليا



حكومةى هەرئىمى كوردىستان
وەزارەتى خويندى بالا و تۈزۈنەوە زانستى
زانکۆي سەلاھەددىن- ھەۋازىر
كۈلىزى بەرەودە
خويندى بالا

Kurdistan Regional Government - Iraq
Council of Ministry / Ministry of Higher Education & Scientific Research
Salahaddin University - Erbil
College of Education-Higher Education

No:

٢٠٢١/١١/٣

Date:

٢٠٢١/١١/٢

كۈرىدى / ٢٢٢١/٨/١١

فەرمانى كارگىرى

ب/ چەسپاندى ناوىشانى پرۇپۇزەلى قوتابىيانى ماستەر

ئامازە بە پەسندى بە رىز يارىدەدەرى سە رۆكى زانکۆ بۆكاروبىارى زانستى
وخويندى بالا ژمارە (9155/1/3) لە رىكەوتى (2021/11/1)، وە بەپىنى ئە و
دەسە لاتەي كە پىمانىدراوه بىيارماندا بە چەسپاندى ناوىشانى پرۇپۇزەلى قوتابىيانى
خويندى بالا(ماستەر)، بۇڭشت بەشەكانى(بايقولوجى-فيزىيا-زمانى عەرەبى-زمانى كوردى-
زمانى ئىنگىليزى-رىنمایى پەرەودەدە وەرەوونى-كيمىا-بىرکارى-پەرەودەدە تايىھەت) بۆ سالى
خويندى (2020-2021) بەپىنى لىستى ھاوبىچ .

-تىبىنى: دەسە تىپىكى سالى خويندى قوتابىيانى لىستى ھاوبىچ لە (2021/11/1)، وە
ھەمووشايىستە زانستى و دارىيە كانى سە رېرشتىيارە بەرېزەكان لە (2021/10/1) ھە بۇيان
ھە ژمارەدەكىرت .

ھاوبىچ :

-لىستى ناوى قوتابىيان .

پ.ب.د سعيد عمر الزاهى
راگرى كۈلىزى بە وەكالەت

ونتىيەك بىز:

- سەرۆكايەتى زانکۆ / بۇزاقىن لەگەل رىزدا.
- دوسيتىگەي راگرى كۈلىزى / بۇزاقىن لەگەل رىزدا .
- سەرۆكايەتى بەشەكانى پە يوه نىدىدار / بۇزاقىن لەگەل رىزدا .
- خويندى بالا .
- بۇيربارى - ووردىن .
- دوسيەي كەسى .
- دەرىگىدە .

اسماء 1/11/2021

رۇت: 0662222813

ردیف	نام و نویسنده	عنوان پژوهش	پسپورتی	نام و سمت رئیس پژوهش	نام و مدت قوت ابیان
۱	صدیق واحد مراد	Vascular Plants of Bitwen Region in Kurdistan-Iraq	Plant Taxonomy	پ. د. جوهر فتاح سعید	ناوی بایولوژی
۲	عبدالرحمن اسماعیل هدوفم	A Comparative Systematic Study of the Genera <i>Alchemilla</i> L., <i>Agrimonia</i> L., <i>Geum</i> L. and <i>Poterium</i> L. (Rosaceae) in Kurdistan Region-Iraq	Plant Taxonomy	پ. د. عبدالله شکور سردار	
۳	نهضن دلشاد	Bacterial coinfection rates and antibiotic prescribing in hospitalized covid-19 patients in Erbil city	Microbiology	پ. د. عادل کمال خضر	
۴	ناشنا طلعت محمد	Physiological investigation of hormonal, hematological and biochemical factors as a predictor for SARS Cov-2 infection in patients diagnosed by real time-PCR in Kurdish population	Animal Physiology	پ. ی. د. کلثوم عساف مولود	
۵	شیماء یعقوب جلال	Allelopathic Potential of <i>Tagetes minuta</i> L. on some Pathogenic Bacteria and Fungi	Allelochemicals	پ. ی. د. انور عثمان غفور	
۶	دالیا دلشاد	The Burden of Vaginal Candidiasis in Erbil City	Mycology	پ.ی. د. کارزان عبدالمحسن محمد	
۷	یونس کاظم صابر	Some biological Aspects of Crabs (Decapoda: crustacea) collecting from some water bodies in Kurdistan Region-Iraq.	Invertebrates	پ. د. لوثی عبدالقدار علی	
۸	وسام البیر نوح	Bacterial coinfections and Antibiotic Resistance in urinary tract infection of covid19 patients in Erbil city	Microbiology	پ. د. خدیجه خلیل مصطفی	
۹	شیماء خلیل محمد	Association of Cytokine and Chemokine Gene Polymorphism with Covid-19 In Kurdish People	Immunology	پ.ی. د. سهیله نافع داروغة	
۱۰	پریزنه خدر علی	The Role of nsp2, 3, Iz gene polymorphism and mutation rate in Evolutionary state of SARS-cov-2	Molecular Virology	پ.ی. د. سازان قادر مولود	



ر.ت: 0662222813

ر.ن	ناوی قوتایسیان	ناوی سه‌رپه‌رشتیار	پسپوری	بهشی بایولوژی
۱۱	سروه سامی سلیم	پ.ی.د. نهاد احمد امین	Genetics	ناویشنانی پرتوپوزه
۱۲	سروه یوسف انور	پ.د. هازه جمال هیدایه	Genetics	Forensic evaluation of mitochondrial DNA marks in Kurdish population
۱۳	صابر احمد سمايل	پ.ی.د. تریفه فاروق اسماعيل	Cell Biology & Histology	Anticancer Potential of Silver Nanoparticles (AgNps) Biosynthesized from <i>Taraxacum</i> sp. And <i>Urtica</i> sp. Extract against Azoxymethane/Dextran Sulfate Sodium (AOM/DSS) Model induced Colorectal Cancer in Albino Rats
۱۴	هدی ظاهر محمد امین	پ.ی.د. گهلاونز عبید	Molecular Biology	Vitamin D Receptor gene polymorphism and non-melanoma skin cancer risk in Kurdish population
۱۵	جیهاد جلال الیاس	پ.ی.د. کهڑان محمد سلیمان	Genetics	Molecular Study of some genes in those convicted of violence, crime of murder and Terror in prisons of Erbil City-Iraq-Kurdistan Region
۱۶	شنوی حیی اسماعیل	پ.د. محمد قادر خورشید	Plant Physiology	Effect of potassium on Drought tolerance of two wheat genotypes
۱۷	فه رهه نگ احمد مصطفی	پ.د. خبات انور على	Histology	Antioxidant Effect of Melatonin and Taraxacumsp. Against CCL4-induced Liver and kidney rats Toxicity
۱۸	بانو انور عثمان	پ.د. نادر قادر مصطفی	Animal Physiology	Biosynthesis, Characterization and Investigation antioxidant activity of Silver Nanoparticles using <i>Urtica dioica</i> leaf and root extract
۱۹	تریفه خورشید ملا	پ.ی.د. نویس عبد الاحد سیدا	Parasitology	Endo Prevalence of Ecto Parasites from Rodents in Erbil City, Kurdistan Region-Iraq
۲۰	سهیران عبد الرحمن قادر	پ.ی.د. ریان رسید صالح	Ecology	Plants and Algae as bioindicators of Heavy metal pollution within Erbil Province



ر.ن: 0662222813

کۆلەمپی یە روەردە
رئگای سەرەکى كەركوك/ تەبىشت سەرۆكابىيەتى زانكۆي سەلاحەددىن

ردیف	نام و نکات مقاله	پیوپوری	ناوی سه ریه رشته ایار	نام قوتابیان	نام پژوهشگر
۱	ثاونیشانی پروپوزه	پیوپوری	پ. د. وند خالص علی	ساهر طاهر عمر	
۲۱	Effects of a metal oxide nanoparticles synthesis from plant extract on some insect stages	Entomology	پ. د. بناز صدیق عبدالله	هینشن علی عثمان	
۲۲	Biological Study and the Potential of some Bio-insecticides as biocontrol against <i>Utethia pulchella</i> (L. 1758)	Entomology	پ. د. هیره فرهاد صلاح	جوتیار ابراهیم عبدالله	
۲۳	Transcriptional Analysis of C1b13 and C1bN expression in PKS <i>Klebsiella pneumoniae</i> isolated from Colorectal Cancer Patients in response to some plant extracts	Molecular Biology	پ. د. سوسن محمد عبدالله	کهیوان جبرانیل چیجو	
۲۴	The antibacterial and anti biofilm effect of cell free extract of lactic acid bacteria on <i>Klebsiella pneumoniae</i>	Microbiology	د. کریم رحمن حمد	جلال امین کریم	
۲۵	Protective Role of Fenugreek Seed Supplementation and Recovery Period Against Mercury Chloride on Some Aspects of Reproductive System, Haematological and Serum Biochemical Parameters in Male Rates	Animal Physiology	پ. د. پهیمان اکرم حمه سعید	حليمه محمد صابر	
۲۶	Frequency of some Biocide resistance genes in <i>Klebsiella pneumoniae</i> isolated from different clinical sources	Microbiology			



وادی زانستی، نلا و کادو

0662222813 :-)