

حكومة أقليم كردستان - العراق
مجلس الوزراء
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة صلاح الدين - أربيل
كلية العلوم/ الدراسات العليا



حكومة تهريمى كوردستان - عيراق
تهنجومهنى وهزيران
وهزارهتى خویندنى بالاو توئینهوهى زانستى
زانكۆى سهلاحهدين - ههولير
كۆليزى زانست/ خویندنى بالا

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

No:
Date:

ژماره: ٩٥١

ريكهوت: ٢٠٢٤ / ٢ / ١٤
كوردى 2723 / ١٤ / ١٤

فهرمانى كارگيرى
ب/ وانه ووتنهوه

نامازه به ياداشتى بهشى بايؤلوجى ژماره (٢٨ ب ن) له ريكهوتى (٢٠٢٤/٢/٢٠) , به پيى ئه وه دهسه لاتانهى كه پيمان دراوه برياردرا به دهست نيشان كردنى وانه كانى قوتابى خویندنى بالا/ ماسته ر له كۆليزه كه مان بو كۆرسى دووهم خویندنى سالى (٢٠٢٣-٢٠٢٤) بهم شيوه يى كه له خشتهى هاويپچدا هاتووه.

له گه ل ريزدا....

هاويپچ // ليست

پ.د. عبدالکريم ياسين کريم

راگر
٢٤ / ٢ / ١٤

وئيه يه ك بو:

- نووسينگه ي به ريز راگرى كۆليز له گه ل ريزدا ✓
- بهشى بايؤلوجى ✓
- خویندنى بالا ... له گه ل به راييه كان. ✓
- ژميرارى ✓
- دهر كرده ✓

سازين

Website: <http://colleges.su.edu.krd/science>
Email: he.science@su.edu.krd

ناونيشان: ههريمى كوردستان - ههولير - ريگاي كهركوك
ژماره ي ته له فون: 00964(0)662262702 - 00964(0)662262140

شوتې کارکردن	ناوی وانه کان	ناوی ماموستا	ژ
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Advanced Medical Genetics	پ.د. مصطفی صابر مصطفی	۱
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Advanced Cardiovascular Physiology	پ.د. اسماعیل مصطفی مولود حمد	۲
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Biotechnology	پ.د. عبد الکریم یاسین کریم محمد	۳
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Sewage Microbiology	پ.ی.د. بهاء الدین صالح حمید	۴
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Reproductive Physiology	پ.ی.د. ادريس محمد امین صالح	۵
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Advanced Hematology	پ.ی.د. سرباز ابراهیم محمد علی	۶
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Advanced Plant Physiology	پ.ی.د. پششان مصطفی مولود حسین	۷
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Advanced Medical Bacteriology	پ.ی.د. اختر احمد احمد محمد	۸
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Medical Immunology	پ.ی.د. فکری علی قادر محمود	۹
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Microbial Physiology	پ.ی.د. هیرو محمد اسماعیل عمر	۱۰
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Invertebrate Pathology	پ.ی.د. شیروان طیب احمد	۱۱
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Advanced Diagnostic Parasitology	پ.ی.د. قناره مان ماهه خضر احمد	۱۲
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Microbial Immunology	پ.ی.د. قبايان کمال رشید احمد	۱۳
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Molecular Physiology	پ.ی.د. عباس برهان قادر	۱۴
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Medical Mycology	پ.ی.د. نارین قادر قتی عبدالله	۱۵
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Food Born Disease	پ.ی.د. عبدالاله صالح اسماعیل	۱۶
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Strategies combating bacterial infections	پ.ی.د. پششان عبدالله حسن	۱۷
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	General Mycology	پ.ی.م. فرید متی توما	۱۸
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Molecular Techniques	د. مخلص حمد عالی	۱۹
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Histotechnique	د. شنگ زیاد عبدالقادر	۲۰
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Native Invertebrate Phyla	د. فینک شیرزاد حسین	۲۱
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Advanced Cell Biology	د. خدر حسین رسول	۲۲
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Bioinformatics	د. روزگار عبدالله محمود	۲۳
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Water Pollution	پ.ی.د. دلشاد گنجو احمد	۲۴
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Plant tissue culture	پ.ی.د. شیرین عبدالکریم امین حسین	۲۵
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Advanced Plant Anatomy	پ.ی.د. چنار نجم الدین فتح الله	۲۶
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Zoonotic Diseases	پ.ی.د. کریم خوشناو حمد	۲۷
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Advanced Neuroscience	پ.ی.د. زانا رفیق مجید	۲۸
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Medicinal Plant	د. پسر قادر اسماعیل	۲۹
ز.سه لاجه دین-ک.زانست-بهشی بايولوژی	Advanced Histology	پ.ی.م. انعام احمد مصطفی	۳۰