

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



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

حكومة هەرێمی کوردستان
وەزارەتی خویندنی بالا و تویزینەوەی زانستی
زانکۆی سەلاھەددین - هەولێر
کۆلیزی پەروەردە
خویندنی بالا

No:

ژمارە: **٢٨٦**

Date:

ریکووت: ١٨ / ١ / ٢٠٢٣ زایینی

2723 / ١ / ١

فەرمانی کارگیری ب/تۆمارکردنی تویزینەوە

ئامزاژ بـه پـه سـندی رـاگـرـایـتـی کـۆـلـیـزـ ژـمـارـه
(2023/9/14,17,20) لـه رـیـکـهـوتـی (2023/10/11,19,23,25,29)
وـه بـهـپـیـ ئـهـ وـهـ دـهـسـهـ لـاتـهـیـ کـهـ پـیـمـانـدـراـوـهـ بـرـیـارـمـانـداـ
بـهـ تـۆـمـارـکـرـدـنـیـ توـیـزـيـنـەـوـەـیـ ئـهـ وـهـ مـامـۆـسـتاـ بـهـ رـیـزـانـهـیـ کـهـ نـاوـيـانـ لـهـ خـشـتـهـیـ
هـاـوـپـیـچـداـ هـاـتـوـوـهـ لـهـ بـهـشـهـ کـانـیـ (فـیـزـیـاـ-کـیـمـیـاـ-مـاتـمـاتـیـکـ، رـیـنـمـایـیـ پـهـ رـوـهـرـدـهـیـ وـ
دـهـرـوـونـیـ- زـمانـیـ عـهـرـبـیـ- زـمانـیـ کـورـدـیـ) لـهـ کـۆـلـیـزـ کـهـ مـانـ.

پ.ى.د. مازن عبدالخالق عثمان
راگری کۆلیز

- وتنەیەك بۆ//
-- سەرۆکایەتی زانکۆ/ نووسینگەی يارىدەدەرى سەرۆکى زانکۆ بۆ کاروبارى زانستى و خویندنی بالا/ بۆ زانين..... لەگەل ریزدا.
- نووسینگەی بەریز راگری کۆلیز/ بۆزائين لەگەل ریزدا.
- سەرۆکایەتی بەشە پەھونچىدارەكان// بۆزائين لەگەل ریزدا.
- کاروبارى زانستى .
- دوسيەي کەسی .
- دەركرده .

چراخان 30/10/2023

ر.ت: 0662222813

کۆلیزی پەروەردە
زنکۆ سەرەکى کەرکوك/ تەبىش سەرۆکایەتی زانکۆ سەلاھەددین

| ناوی ماموستا | نامه اینشانی تویزینه وہ | تاریخ استکاردن | ماوهی خه ملینراو |
|---|--|----------------|------------------|
| Asaad H. Ismail , Hoshanc S. Rashid , Ahmed Abduljabbar Omar, Ali H. Alomari(, Saeed M. Al-Qahtani, , Talal A. Alnaemi, Michele Guida , Simona Mancini , | Radiobiological Evaluation of Gamma Knife Radiosurgery on Patient's Body Parts for different Brian Lesions: Does Exposed Radiation Effects on Patient's Blood Components? | 2023/6/4 | (6) شهش مانگ |
| د. ایوب صابر کریم | Green synthesis of CaO nanoparticles from aqueous Allium ampeloprasum var. porrum leaf extract and the effects of temperature and frequency on its electric conductivity | 2023/7/1 | (14) چوارده مانگ |
| | ZnO, CdO, and ZnO coated core-shell nanoparticles : Their preparation and Characterization via sol – gel route and the effects of temperature and frequency on their electric conductivity | 2023/7/1 | (10) ده مانگ |
| د. ستار عثمان حسن و د. سامان خبات عزالدین و د. هیرش احمد خدر و د. محمد عبدالله حمد و م. بشري عدنان رحمان | Design of Graphene – based Tunable Plasmonic antenna for multi – band Terahertz application systems | 2023/7/1 | (5) پینچ مانگ |
| Nasar Ahmed , Zakia Khalil, Zahid Farooq, Khizar ul Haq, Shabnam Shahida , Ramiza, Pervaiz Ahmad, Karwan wasman Qadir, Rajwali Khan, and qayyum Zafar | Structural, optical and magnetic properties of pure and Ni-fe co-doped zinc oxide nanoparticles synthesized by Sol-Gel auto combustion method | 2023/7/1 | (6) شهش مانگ |
| Karwan wasman Qadir, Mohsen Doust mohammadi, faheem Abbas, Hewa Y. Abdullah | Exploring stratural modifications of BTO molecule using DFT for Enhanced Photovoltaic applications | 2023/7/1 | (6) شهش مانگ |
| Foqia Shafiq, Rupak Wasman Qadir, Karwan wasman Qadir, Qayyum Zafar | Development of highly sensitive relative humidity sensor based on nonporous PCPDTBT Thin film | 2023/7/1 | (6) شهش مانگ |
| Bushra Naveed, Karwan wasman Qadir, Rizwan Akram, Ziyad M. Almohaimeed, Mohsin Javed, Muhammad Yaseen, Zahid Farooq, Rupak Wasman Qadir, and Qayyum Zafar | Assesment of enhanced humidty sensing performance of TPPNi thin film embedded with Graphene oxide | 2023/8/13 | (4) چوار مانگ |