تماره: ١٦١ ع نماره: ١٦١ ع ريكهوت: 18 - 4-2023



هدريمي كوردستاني عيراق وهزارهتي خويندني بالأوتويزينهوهي زانستي زانكۆي سەلاحەددىن / ھەولېر راگرایهتی کۆلیژی زانست

ياداشت ناوخو

بۆ/لىـــژنەي دلنىــايى جــۆرى

له/ سهروکایه تی به شی زانسته کانی زموی و نهوت

ب/ لیژنهی هه نسه نگاندنی پوستهری بابه تی (Academic Skills)

سلاورينز....

هاو پیچ لیستی ناوی هه نسه نگینه رانی پوسته ری بابه تی (Academic Skills)فوناغی یه کهم به شی زانسته کانی زموی و نهوت, بۆسائی 2022-2023.

لهگهل ريسزدا.

هاوپیچ//

لیستی ناوی هه نسه نگینه ران و قوت ابیانی قوناغی یه کهم

د. ادریس نادر احمد سەرۆكى بەش c.c

Burgara Dan Maria da Burgara da B

이 전에 가는 그는 이 이 사람들이 가는 아이들이 하는 것 같아. 그런 그들이 가는 사람들이 가는 그를 보고 있다면 하는 것이 되었다.

وينهيهك بۆ//

سهرؤكايهتي بهشي زانستهكاني زموي و نهوت

ليژنهى هه نسه نگينه رانى پوسته رى بابه تى Academic Skills پولى يهك

| ناوى پرۆژە | ناوى ھەڭسەنگىنەرانى پۆستەر | ناوى قوتابيان | 3 |
|--|----------------------------|-------------------------------------|---|
| Origin of earthquake, its distribution | د. ووريا جهاد | 1-كالزۆ وريا حسن | 1 |
| in world , and intensity of it in | | 2-سەروەر جمال محمد | |
| Kurdistan region. (advantage and | د. نهاد مجيد | 3- محمدخيرالله رسول | |
| disadvantage of earthquake) | | - 4-ريدار حكيم عيمان | |
| | م. عبدالله طلعت | " 5-ئەژىن عىدان وسمان | |
| | | 6-ر ێ وان ڕۯ گ ار علی | |
| How and in what way oil and das | د. ووريا جهاد | 1- مروه حسيّن على | 2 |
| generate in deposit? Compare and | | 2-امير أرسلان صائح | |
| differentiate between gas fields and oil | م. هشام خلیل | 3-نسيبه خليل برايم | |
| fields in our region in regard to | ., \$.,4 | 4-هێِلين فرهاد على | |
| amount of reserve and capacity of | م. عرفان شعبان | - " 5-ريبين ستار صالح | |
| production. | | پييو 6- ئاري صلاح شينه | |
| | | | |
| What is meant by the source-rocks (| د. رشدی صمد | -علی رجب علی | 3 |
| petroleum generating rocks)?what are | | 2-ايلاف عجيب رشاد | |
| their types, and how dose oil migrate | د. دنشاد علی | 3-دانیه سامی حسین | |
| from source rock into the reservoir? | | 4-سارا سيف الدين مصطفى | |
| Comparing between these stages. | م. مهدی خیری | 5- تبارك پوشۆ شهاب | |
| | | 6-سيزار جبار هينى | |
| Geologically what is meant by ground | پ.ي.د. ئاواز كريم | 1-كەيوان ئالى عمر | 4 |
| water and surface water. (| , | 2-شادی جمال خالد | |
| Comparison between Employment of | م. سروه قادر | 3-على دلاور نادر | |
| surface water and ground water demand in Erbil city) | | 4- محمد كاروان أنور | |
| demand in Eron City) | | 5- فهد محمد وهاب | |
| | | 6-زانيار كامران عبداللة | |
| | | | |

| 5 | 1-عبدالوهاب سرهنگ مصطفی | د. شاهین جواد | How are the oil&gas storages(field) |
|---|--|--------------------|---|
| | 2-يوسف شيّرزاد محمد | | formed? What are the types of Oil&gas storages in Kurdistan and |
| | 3-سهيب عبدائله عمر | م. سۆران حسن | their geographical distribution? The |
| | 4- هێمن ههٽگورد عثمان | م. باران حسن | comparison between them. |
| | 5- ميناس مازن حكمت | م. بازان حسن | COLLINE COLL COLL CALL |
| | 6-بروا جرجيس عزيز | | |
| 6 | 1-ئەڤىن ئارام طة | د. ریبهر تحسین | The importance of structural geology |
| | 2-مزگین محمد سلیم | | (Fold, Fault, and Joint) in land form |
| | 3-متين مجيد سيودين | م. شقان جمیل | of earth's surface& hydrocarbon |
| | ے۔ ۔۔۔۔۔۔۔ 4- محمد أمين يوسف على | | accumulation and migration. |
| | 5- كاظم رمزي سعدي | م. هشام خلیل | Comparison between participation of |
| | 6- عمر عدنان قادر | | Folding and Faulting. |
| | ٥- عمر عددان فادر | | |
| 7 | 1-راستى أرسلان جليل | پ.ي.د. وليد سليمان | Comparison between importance of |
| | 2-هُه لُكُورِ عبد البلقي عثمان | | Igneous , three kind of rocks; |
| | 3- پەروەر يونس | د. دانا نوری | Metamorphic and sedimentary for |
| | پ عمان وسمان 4-ئاڭا نعمان وسمان | | construction and industry project |
| | 5-ريزان رمضان سليم | م. سازان مغدید | |
| | 6-سهند بختيار انور | | |
| | <i>55-</i> /5- <u>-</u> ○ | | |
| 8 | 1-زينة حبيب خدر | م. عبدالوهاب نوشاد | What are the geophysical methods |
| | 2-خديجه نجات | | used for underground studies, and |
| | 3-ئاريا فريدون كريم | م. سروه قادر | ofaim of use and compare, |
| | 4-متين وريا باپير | | importance in studies for different |
| | - 5-متین مجید نبی | م. محمد على | them in terms purposes. |
| | 6-حنين عبدالله أحمد | | |
| 9 | 1-بروا ھەۋار عبدالرحمن | د. مسعود حسين | How are mountains and valleys |
| | 1-بروا هدار عبدالرحين 2-معمد دلير قادر | د. مسعود حسي | formed? Compare between the |
| | 2- معمد دنیر مددر 3-ریکان فیصل عبدالرحمن | م. اڤين حميد | effecting of Endogenetic (Tectonism) |
| | 2-پ يدن نيسن عبد ، در حمن 4-محمد ياسين | - | and Exogenetic (Climate) processes |
| | سعب يسين 5- محمد كمال | م. کوردستان سامان | on the shape of earth's surface |
| | 6-بشیر ناد ر ده رباس | | |

| Geological time scale, and how the earth was formed during them. Comparison between absolute and relative age determination in geological dating (determination of age of rock and strata) | م. اڤين حميد م. سوسن نيهاد | 1-كيوان رمضان عبدائلة 2-كارزان شاخةوان محمد 3-كامير يعقوب نافخؤش 4-أحسان فرعؤ حالي 5-ئارام حتم لاوكؤ 6-حسن سمير محمد رضا | 10 |
|---|-------------------------------|---|----|
| Types of environmental pollutantsresulting from the oil industries the Erbil city as a state of pollution because of presence of several refineries on its surrounding area , and compare between the proposed solutions, | د. ادریس نادر | 1-سؤران کاظم عثما ن | 11 |
| | م. سیران باقی | 2-يوسف بايزدين عبدائلة 3-عمر عادي عمر | |
| | | 4-راوند سردار حواس 5-عبدالسلام مولان | |
| | | 6-ئارام هاشم | |