

الدورات والندوات والورش العلمية والسمنارات

لمركز بحوث السدود والموارد المائية

الانشطة العلمية 2021-2022

الدورات التي أقامها المركز

1. اسم الدورة: إدارة مخاطر الفيضان.

اسم المشارك: د. خليل ابراهيم عثمان، د. انس محمود محمدرشيد، د. هدير غازي محمداديب، م.م. مصطفى سالم مصطفى.

الجهة المنظمة: مركز بحوث السدود والموارد المائية ضمن برامج التعليم المستمر.

مكان الدورة: قاعة مركز بحوث السدود والموارد المائية.

مدة الدورة: 2022/03/10-07.

الحضور: (45) شخص.

المحاضرات العلمية:

1. أسباب وأنواع الفيضانات .

أ.م.د. خليل ابراهيم عثمان / قسم الموارد المائية/ مركز بحوث السدود والموارد المائية.

2. طرائق النمذجة الرياضية في تخمين الفيضانات.

أ.م.د. انس محمود محمدرشيد / قسم الموارد المائية/ مركز بحوث السدود والموارد المائية.

3. مورفومترية احواض التصريف المائي ودور المعطيات الطبيعية المحددة لظاهرة الفيضان في اودية مدينة الموصل.

أ.م.د. هدير غازي محمد اديب/ قسم السدود والجيو تكنك/ مركز بحوث السدود والموارد المائية.

4. أهداف ومتطلبات وخطوات ادارة الكورث.

م.م. مصطفى سالم مصطفى/ قسم الموارد المائية/ مركز بحوث السدود والموارد المائية.

| العدد | الجهة | ت | العدد | الجهة | ت |
|-------|----------------------------------|----|-------|-----------------------------------|---|
| 1 | رئاسة جامعة الموصل | 6 | 20 | مركز بحوث السدود والموارد المائية | 1 |
| 2 | مركز التحسس النائي | 7 | 1 | مديرية بيئة نينوى | 2 |
| 1 | قسم هندسة الكهرباء/ كلية الهندسة | 8 | 7 | كلية علوم البيئة وتقاناتها | 3 |
| 1 | هندسة النفط والتعدين | 9 | 3 | مديرية ماء نينوى | 4 |
| 2 | كلية العلوم | 10 | 7 | كلية الهندسة | 5 |

الدورات والندوات والورش العلمية والسمنارات

لمركز بحوث السدود والموارد المائية

ورش العمل التي اقامها المركز:

1. اسم الورشة: A proposed methodology for developing regional equations for estimating soil erosion



اسم المحاضر: د. أنس محمود محمد رشيد.
رئيس الجلسة: د. خليل ابراهيم عثمان.
مقرر الجلسة: محمد طارق محمود.
الجهة المنظمة: مركز بحوث السدود والموارد المائية.
الفترة: 2022/01/10.
مكان الورشة: قاعة مركز بحوث السدود والموارد المائية.
الحضور: (14) شخص.

2. اسم الورشة: التربة الجبسية.



اسم المحاضر: د. قتيبة توفيق البيوزيكي.
رئيس الجلسة: د. هدير غازي محمداييب.
مقرر الجلسة: عدي يونس عزيز.
الجهة المنظمة: مركز بحوث السدود والموارد المائية.
الفترة: 2022/01/24.
مكان الورشة: قاعة مركز بحوث السدود والموارد المائية.
الحضور: (16) شخص.

الدورات والندوات والورش العلمية والسمنارات لمركز بحوث السدود والموارد المائية

3. اسم الورشة: مكافحة التدخين والمخدرات.

اسم المحاضر: د. قتيبة توفيق اليوزبكي.

رئيس الجلسة: د. خليل ابراهيم عثمان.

مقرر الجلسة: مصطفى سالم مصطفى.

الجهة المنظمة: مركز بحوث السدود والموارد المائية.

الفترة: 2022/01/31.

مكان الورشة: قاعة مركز بحوث السدود والموارد المائية.

الحضور: (14) شخص.

4. اسم الورشة: اخلاقيات البحث العلمي.

اسم المحاضر: د. انس محمود محمدرشيد.

رئيس الجلسة: د. قتيبة توفيق اليوزبكي.

مقرر الجلسة: مصطفى مشتاق محمداصديق.

الجهة المنظمة: مركز بحوث السدود والموارد المائية.

الفترة: 2022/02/07.

مكان الورشة: قاعة مركز بحوث السدود والموارد المائية.

الحضور: (14) شخص.

5. اسم الورشة: اختيار نوع السد.

اسم المحاضر: د. خليل ابراهيم عثمان.

رئيس الجلسة: د. انس محمود محمدرشيد.

مقرر الجلسة: مصطفى سالم مصطفى.

الجهة المنظمة: مركز بحوث السدود والموارد المائية.

الفترة: 2022/02/28.

مكان الورشة: قاعة مركز بحوث السدود والموارد

المائية.

الحضور: (14) شخص.



الدورات والندوات والورش العلمية والسمنارات لمركز بحوث السدود والموارد المائية

6. اسم الورشة: المقررات (المساقات) الهائلة والمتاحة المصدر (MOOC).



اسم المحاضر: د. هدير غازي محمداديب، د. ريان غازي ذنون.

رئيس الجلسة: د. علي محمد سليمان.

مقرر الجلسة: مصطفى سالم مصطفى.

الجهة المنظمة: مركز بحوث السدود والموارد المائية.

الفترة: 2022/03/28.

مكان الورشة: قاعة مركز بحوث السدود والموارد المائية.

الحضور: (12) شخص.

7. اسم الورشة: تقنية مسارات الانشطار لتحديد العمر الجيولوجي.



اسم المحاضر: د. هدير غازي محمداديب.

رئيس الجلسة: د. قتيبة توفيق اليوزبكي.

مقرر الجلسة: عدي يونس عزيز.

الجهة المنظمة: مركز بحوث السدود والموارد المائية.

الفترة: 2022/04/04.

مكان الورشة: قاعة مركز بحوث السدود والموارد المائية.

الحضور: (11) شخص.

الدورات والندوات والورش العلمية والسمنارات لمركز بحوث السدود والموارد المائية

الحلقات النقاشية التي اقامها المركز:

1. اسم المحاضر: محمد طارق محمود.

عنوان الحلقة النقاشية: خصائص الارتشاح تحت الغمر المتقطع.

رئيس الجلسة: د. خليل ابراهيم عثمان.

مقرر الجلسة: مصطفى سالم مصطفى.

الفترة: 2021/11/29.

محل الانعقاد: قاعة مركز بحوث السدود

والموارد المائية.

عدد الحضور: (15).



2. اسم المحاضر: مصطفى سالم مصطفى.

عنوان الحلقة النقاشية: فواید التبخر من المسطحات المائية وأهم الطرائق لتقليلها.

رئيس الجلسة: د. انس محمود محمدرشيد.

مقرر الجلسة: محمد طارق محمود.

الفترة: 2021/12/13.

محل الانعقاد: قاعة مركز بحوث السدود والموارد المائية.

عدد الحضور: 13

3. اسم المحاضر: عدي يونس عزيز.

عنوان الحلقة النقاشية: استبدال التربة والحدل قبل البناء.

رئيس الجلسة: د. علي محمد سليمان.

مقرر الجلسة: مصطفى مشتاق محمدصديق.

الفترة: 2021/12/27.

محل الانعقاد: قاعة مركز بحوث السدود والموارد المائية.

عدد الحضور: 14

الدورات والندوات والورش العلمية والسمنارات لمركز بحوث السدود والموارد المائية

4. اسم المحاضر: د. قتيبة توفيق اليوزبكي.

عنوان الحلقة النقاشية: Geochemical Assessment of heavy element in sediments of main Wadis
of Western part of Mosul City, Iraq



رئيس الجلسة: د. هدير غازي محمد اديب.

مقرر الجلسة: عدي يونس عزيز.

الفترة: 2022/04/25.

محل الانعقاد: قاعة مركز بحوث السدود
والموارد المائية.

عدد الحضور: 13

5. اسم المحاضر د. علي محمد سليمان.

عنوان الحلقة النقاشية: السدود في العراق بعد عام 2000.



رئيس الجلسة: د. قتيبة توفيق اليوزبكي.

مقرر الجلسة: مصطفى مشتاق

محمد صديق.

الفترة: 2022/05/09.

محل الانعقاد: قاعة مركز بحوث السدود
والموارد المائية.

عدد الحضور: 13.

الدورات والندوات والورش العلمية والسمنارات لمركز بحوث السدود والموارد المائية

6. اسم المحاضر: مصطفى مشتاق محمدصديق.

عنوان الحلقة النقاشية: Computer security and networks

رئيس الجلسة: د. علي محمد سليمان.

مقرر الجلسة: محمد طارق محمود.

الفترة: 2022/05/23.

محل الانعقاد: قاعة مركز بحوث السدود والموارد المائية.

عدد الحضور: 13

