|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| التوقيت | | اليوم الأول –الثلاثاء 22/10/2019 | |
| 09:00-10:00 | | التسجيل | الافتتاحية  الثلاثاء  22/10/2019 |
| 10:00-10:05 | | **دقيقة صمت على أرواح الشهداء ثم النشيد العربي السوري** |
| 10:05-10:10 | | كلمة ممثل يالجهات الداعمة |
| 10:10-10:20 | | كلمة رئيس جامعة دمشق |
| **10:20-10:30** | | **كلمة راعي المؤتمر** |
| 10:40 – 10:30 | | فيلم وثائقي |
|  | | **رئيس الجلسة: د. حسين ابراهيم- مقرر الجلسة:أ.د. محمد قربيصة** | محاضرة علمية  لضيوف المؤتمر |
| 10:40 - 10:55 | | Flavius caba-Romania-President Middle East Political and Economic Institute |
| 10:55 -11:10 | | إحياء نهر بردى – د. غادة بلال |
| 11:10 - 11:25 | | Lucio zazzara- Italiana |
| 11:25 - 11:40 | | Germany- Arenswolfgang |
| **اسم الباحث** | **التوقيت** | **رئيس الجلسة:أ.د. نظيرة سركيس- مقرر الجلسة: أ.د. أسامة درويش** | التخطيط البيئي  في مجال  الإدارة المتكاملة للمياه |
| أ.د. غطفان عبد الكريم عمار | 11:40- 11:55 | إيجاد نموذج بيانات مائي لإدارة متكاملة للموارد المائية باستخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي |
| د. ناهد حسن فرهود | 11:55 – 12:10 | معالجة مياه صرف المشافي باستخدام طاقة الكتلة الحيوية |
| أ.د. معن صالح سلامة | 12:10 – 12:25 | تطوير منظومة معايير بيئية لحماية المياه الجوفية من ملوثات المقابر(دراسة حالة) |
|  | 12:25 – 12:40 | **مناقشة عامة** |
|  | **12:40 – 13:00** | **استراحة** |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| اسم الباحث | التوقيت | رئيس الجلسة: أ.د. مجد الجمالي- مقرر الجلسة: أ.د. ماجد أسعد | التخطيط البيئي  والتخلص الآمن  من الأنقاض،  ومعالجة النفايات الصلبة |
| د. بيداء محمد سلوم | 13:00 – 13:15 | تقنية التخلص من نفايات معمل حديد حماه ( خبث الحديد ) في صناعة الاسمنت |
| م. حسان علي | 13:15 – 13:30 | الطرائق التكنولوجية المتبعة في إعادة تدوير أنقاض الهدم ومؤشراتها الاقتصادية والبيئية. |
| د. ميساء كعكة | 13:30 – 13:45 | استخدام نواتج عمليات التقليم والتفريد في تصنيع ألواح من OSB  (Oriented Strand Board) |
| م. ديالا وجيه شهاب | 13:45 – 14:00 | استخدام حجر الخفان في نظام الحمأة المنشطة المشترك. |
| م. عبير عبد الكريم حجو | 14:00 – 14:15 | استخدام البيتون الرغوي في رفع كفاءة أحواض التهوية في محطات المعالجة. |
|  | **14:15 – 14:40** | **مناقشة عامة** |
| **اسم الباحث** | **التوقيت** | **رئيس الجلسة:أ.د. غادة بلال- مقرر الجلسة:أ.د. أيمن خباز** | التخطيط البيئي  في مجال  الطاقات المتجددة |
| م. الاء أحمد قطان | 14:40 – 14:55 | دراسة أثر العزل الحراري في المباني على الأداء الطاقي والبيئي |
| م. مؤيد أحمد العبد | 14:55 – 15:10 | استخدام مخلفات الورق والكرتون في إنتاج الطاقة الحرارية بدلاً من الوقود الأحفوري حالة الدراسة: المدينة الصناعية الشيخ نجار بحلب (الشركة الآسيوية للصناعات الورقية) |
| م. عبدالله محمد عادل بارحي | 15:10 – 15:25 | التحليل المكاني متعدد المعايير لنماذج التضاريس الرقمية والخرائط الغرضية لتحديد موقع مزرعة ريحية باستخدام أنظمة المعلومات الجغرافية |
| م. وسام محمد عيسى | 15:25 – 15:40 | (RDF Refuse Derived Fuelالوقود البديل وأهمية استخدامه في محافظة طرطوس ( |
|  | **15:40 – 16:00** | **مناقشة عامة** |
| **اسم الباحث** | **التوقيت** | **رئيس الجلسة: أ.د. جورج جانجي- مقرر الجلسة: أ.د. حسان فارس** | التخطيط البيئي  في مجال اعادة  تأهيل النظم البيئية المتدهورة |
| أ.د. أمير علي إبراهيم | 16:00 – 16:15 | دراسة بعض الموائل المخربة والفقاريات المهددة في الساحل السوري الشمالي، وسبل الحماية وإعادة التأهيل |
| د. لانا يوسف صالح | 16:15 – 16:30 | أهمية الغطاء النباتي في تنقية البيئات الملوثة ضد العناصر الثقيلة |
| أ. عصام عامر | 16:30 – 16:45 | أهمية علم الطبوغرافيا الرقمية في التخطيط البيئي ودورها في تحقيق التنمية المستدامة |
|  | 16:45– 17:00 | **مناقشة عامة** |
|  | 17:00 | **استراحة الغداء** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| اليوم الثاني- الأربعاء 23/10/2019 | | | |
| **اسم الباحث** | **التوقيت** | **رئيس الجلسة:أ.د. أيمن ديوب - مقرر الجلسة:د. غياث ضعون– أ.د. رعد الصرن** | أوراق عمل لــــــ  وزارة الإدارة المحلية والبيئة  برنامج الأمم المتحدة الانمائي  وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي  وزارة الموارد المائية |
| د. أحمد نعمان- ك. ناظم ثلاج | 09:00 – 09:15 | إمكانية استخدام المخصب الحيويEM1في معالجة الترب الملوثة بالنفط في سورية |
| UNDP | 09:15 – 09:30 | UNDP ورقة علمية لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي بالتعاون مع وزارة الإدارة المحلية والبيئة |
| م. محمد حسين الطماس | 09:30 – 09:45 | الحد من زحف الرمال وتثبيت الكثبان الرملية في بادية ريف دمشق |
| د. باسل كمال الدين | 09:45 – 10:00 | تأهيل وإحياء نهر العاصي |
| **الباحث** | **التوقيت** | **رئيس الجلسة:أ.د. نزار معلا- مقرر الجلسة: د. المثنى غانم** | التخطيط البيئي  والتخفيف  من تلوث  الهواء وآثار التغيرات المناخية |
| د. مي حنا شهدا | 10:00 – 10:15 | تخفيض انبعاث الأجزاء السخامية من غازات الاحتراق باستخدام الهيدروسيكلون |
| م. طلال العلي | 10:15 – 10:30 | التحكم المتكامل بالتلوث البيئي باستخدام نظم الإدارة البيئية في المدينة الصناعية بحسياء |
| م. شادي محمد سليمان | 10:30 – 10:45 | آفاق تطوير مشروع صناعة المبيدات الحيوية والإكثار الكمي للأعداء الحيوية على مستوى تجاري في سوريا مع الجدوى الاقتصادية |
| د. عدنان مصطفى اختيار | 10:45 – 11:00 | الآثار الوراثية الخلوية لأبخرة الوقود على عمال محطات الوقود السورية |
|  | 11:00 – 11:20 | **مناقشة عامة** |
| **اسم الباحث** | **التوقيت** | **رئيس الجلسة :أ.د. سهيل نادر- مقرر الجلسة : د. معن داود** | التخطيط البيئي في مجال استعمالات الأراضي والتخفيف من التدهور البيئي والتلوث النفطي |
| د. عمر جزدان | 11:20 – 11:35 | تأثير نوعية السماد( أخضر-عضوي-معدني) في بعض خصائص التربة وفي إنتاجية محصول الكينوا |
| د. محمد أحمد صالح | 11:35 – 11:50 | استخدام بعض أنواع القاعيات الحيوانية كدلائل حيوية لتلوث شاطئ المحطة الحرارية في بانياس |
| م. مرح سليمان اسكندر | 11:50 – 12:05 | تأثير إضافة الزيوليت على بعض الخصائص الكيميائية للتربة الملوثة بمياه الجفت |
| د. هديل طباخ | 12:05 – 12:20 | معالجة التلوثات الناجمة عن تسرب النفط ومشتقاته في التربة والمسطحات المائية |
| م. ربا محمد عيسى | 12:20– 12:35 | أثر التغير في استعمالات الأراضي في بعض خواص التربة الفيزيائية والكيميائية |
|  | 12:35 – 13:00 | **مناقشة عامة** |
|  | **13:00– 13:30** | **استراحة** |  |
| **اسم الباحث** | **التوقيت** | **رئيس الجلسة :أ.د. مارال سركيس- مقرر الجلسة: أ.د. سلمان محمود** | التخطيط البيئي في مجال الإنتاج الأنظف والعمارة الخضراء |
| د. عبد السميع محمد هنانو | 13:30 – 13:45 | آفاق التقانة الحيوية في الكشف والتفكك الحيوي للملوثات البيئية المثابرة |
| م. هالة اسماعيل | 13:45– 14:00 | بدائل طبيعية آمنة بيئياً وصحياً لحماية محصول البطاطا من الآفات الحشرية |
| د. علي داؤود | 14:00– 14:15 | تقييم كفاءة التخطيط البيئي للمسطحات الخضراء في مدينة طرطوس |
| م. هادي عباس شرف | 14:15 – 14:30 | (أهمية مفهوم حدائق الأسطح في المدن ) من النواحي البيئية والجمالية والاقتصادية والاجتماعية |
| د. عادل رفقي عوض | 14:30 – 14:45 | آلية رائدة لفرز النفايات الصلبة بالمدن |
|  | 14:45 – 15:10 | **مناقشة عامة** |
| **د.م. أحمد توفيق نعمان**  **مدير البحوث البيئية** | 15:10 | **البيان الختامي ( توصيات المؤتمر ونتائجه )** |
|  | **تكريم الفائزين** |
|  |  | **استراحة غداء** |  |

