

توزيع المشروعات البحثية علي جلسات المؤتمر

Track: Water		
Date: 18/11/2012		
Session I	Time: 12 -2.00	Place: Room 1
Chair: Prof. Mohamed Foad Ghonim	Co-Chair: • Prof. Mahmood M. Ibrahim (Agric. College) • Prof. Mohamed Gamal (Geology Dep)	Coordinator: Prof. Asaad Derbalah (Agr. Coll.)
الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	مسلسل
أ.د /مصطفى محمد الشيخ (قسم النبات بكلية العلوم)	تقييم مياة الشرب بمحافظة الغربية مع الإشارة الى التلوث الطحلوبي والبكتيري Code:TU-09-31-2009	1
د / علاء أحمد عبد القوى مسعود (قسم الجيولوجيا-كلية العلوم)	بناء نظام دعم اتخاذ القرار للرصد والتقييم البيئي لتلوث المياه الجوفية في محافظة الغربية " مصر "	2
د / زينهم السعيد سالم (قسم الجيولوجيا-كلية العلوم)	تقييم تحديات التلوث وتداخلات مياة البحر و التغيرات المناخية التي تواجه المياة الجوفية بالجزء الأوسط من دلتا النيل"	3
أ.د / الرفاعي صبحى قناوى (قسم الكيمياء-كلية العلوم)	تخليق ودراسة النشاط المضاد للميكروبات لبعض بوليمرات المركبات الحلقية الغير متجانسه لإستخدامها فى معالجة المياه	4
أ.د / سامى ابراهيم الكورانى (الطفيليات الطبية-كلية الطب)	هل يتعدى تلوث مياة الشرب توقعاتنا فى محافظة الغربية	5
أ.د / هالة أحمد فؤاد (قسم الميكروبيولوجي والمناعة-كلية الطب)	الادارة البيئية المتكاملة للمياة والمخلفات السائلة مع تقييم الاثار الصحية الناجمة عنها فى مدينة كفر الزيات بمحافظة الغربية	6
أ.د / محمد زكى حامد السديمي (قسم الجغرافيا-كلية الآداب)	التغيرات المناخية وعلاقتها بظاهرة التصحر وتغيير خصائص المياة الجوفية وأثرها على الانتاج النباتى فى دلتا النيل	7
أ.د / عبد الفتاح على على زلط (قسم الجيولوجيا-كلية العلوم)	التقييم البيئي للملوثات والمخاطر البشرية على البحيرات المصرية الشمالية.	8
أ.د / عبد الحكيم الدمرداش الشربيني (قسم وقاية نبات – كلية الزراعة)	التحطم المخفز ضونيا للملوثات البيئية	9

Track: liver Viruses (V)		
Date: 18/11/2012		
Session I	Time: 12 – 2.00	Place: Room 2
Chair: Prof. Mamdooh Gabr	Co-Chair: • Prof. Mohamed Sharaf El-deen • Prof. Usama Najm • Prof. Abdul Raouf Abo-AIAzm	Coordinator: Prof. Mohamed Labib Salem
الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	مسلسل
أ.د. / محمد رمضان الشنشوري (قسم طب الاطفال بكلية الطب)	مسح الاطفال المصابين بأنيميا البحر المتوسط (الثلاسيميا) لتحديد انتشار الاصابة بالفيروسات الكبدية بينهما Code: TU-04-14-2009	1
أ.د. وفاء عبد الحليم الطوخي (الباثولوجي-الطب)	دراسة هستوكيميائية مناعية لبعض الدلالات الحيوية التي يمكن استهدافها في مصر بالأدوية الحديثة المضادة للسرطان في سرطان الكبد	2
أ.د. / طارق محمد النمر (قسم الفيزياء-كلية العلوم)	دراسة التشخيص المبكر للآتعب الكبدي الناشئ عن فيروس باستخدام تكنولوجيا العناصر الشحيحة في الدم	3
أ.د. / محمد جابر أبو العزم (قسم الكيمياء-كلية العلوم)	استهداف خلايا سرطان الكبد بواسطة الآليات المعتمدة علي أنواع الأوكسجين التفاعلية (ROS)	4
د / سمر عزت غازي الخولى (علم الحيوان-كلية العلوم)	الدور المحتمل للبعوض في نقل الفيروس الكبدي سى في مصر	5
أ.د. / محمود أبو اليزيد عبد الحق (النبات-كلية العلوم)	زراعة وإستخدام نبات شوك الجمل البرى ومستخلصاته لعلاج أمراض الكبد الفيروسيّة كبديل للسليمارين المستورد	6
د / دينا حازم زيادة (قسم طب المناطق الحارة والحميات كلية الطب)	الاكتشاف المبكر لأورام الكبد السرطانية في مرضى التهاب الكبد المزمن لفيروس سى مع مقارنة الطرق المختلفة للعلاج التداخلي باستخدام الوسائل المتقدمة للرنين المغناطيسي .	7
أ.د. / عبد الفتاح بدر محمد بدر (قسم النبات-كلية العلوم)	تحليل التعبير الجيني وطفرات وتعدد أشكال مستقبلات الإنترفيرون في مرضى التهاب الكبد الوبائي المزمن	8

Track: Engineering Sciences (ES)		
Date: 18/11/2012		
Session I	Time: 12.00 – 2.00	Place: Room 3
Chair: Prof Mohamed Abo Al Fotoh Ammar	Co-Chair: • Prof Saher Al Khereby • Prof Abdel Naby Qabeel	Coordinator: Prof. Ahmad Atta (Eng. Coll.)
الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	مسلسل
د / مروان مغاوري شاهين (قسم هندسة الانشاءات بكلية الهندسة)	تأثير الملوثات الصناعية على الخواص الهندسية لرواسب الدلتا الرملية على سلوك الاساسات Code: TU-02-02-2009	1
د / عماد السيد عتمان (قسم هندسة الانشاءات بكلية الهندسة)	إعادة التأهيل الزلزالي للمنشآت Code: TU-02-03-2009	2
د / أحمد فاروق عبد القادر ابراهيم (قسم هندسة الانشاءات بكلية الهندسة)	تحسين تربة الدلتا بطريقة الخلط العميق ودراسة سلوكها المتبادل مع الاساسات Code: TU-02-04-2009	3
د / نسرين محمد أحمد قاسم (قسم هندسة الانشاءات بكلية الهندسة)	التحليل الزلزالي للأطارات الخرسانية المسلحة المحشوة بجوانب مباني مسلحة Code: TU-02-05-2009	4
الدكتور / ايهاب اللبودي (قسم هندسة الانشاءات بكلية الهندسة)	استرشادات تصميمية وبنود مواصفات للاعمدة المصنوعة من الصاج والمملووة بالخرسانة Code: TU-02-06-2009	5
د / أحمد محمد النبوي عطا (قسم هندسة الانشاءات بكلية الهندسة)	تطوير استخدام خرسانة الالياف عالية الاداء فى إصلاح المنشآت Code: TU-02-07-2009	6
د / عماد السيد عتمان (قسم هندسة الانشاءات بكلية الهندسة)	الخرسانة الخضراء المبتكرة للاستخدام فى تطبيقات الهندسة الانشائية	7
د / أحمد محمد النبوي عطا (قسم هندسة الانشاءات بكلية الهندسة)	طريقة مبتكرة لإصلاح وتقوية المنشآت الخرسانية المسلحة المعرضة للصدأ فى مصر باستخدام تقنية سبق الاجهاد الخارجى	8

Track: Material Sciences & Applications (M1)		
Date: 18/11/2012		
Session II	Time: 2.00 – 3.30	Place: Room 1
Chair: Prof. Mostafa Kamal El Nimr	Co-Chair: • Prof Abdelfattah Zalat • Prof El-Zeiny Ebid	Coordinator: Prof. Al-Sayed Ibr. Salim
الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	مسلسل
أ.د / محمد أحمد فؤاد غنيم (قسم الجيولوجيا بكلية العلوم)	تقييم العناصر الارضية النادرة والاشعاعية الكامنة فى صخور جرانيتا شمال مدينة شرم الشيخ – جنوب سيناء Code:TU-09-20-2009	1
أ.د / صفاء الدين حسن عطيو (قسم الكيمياء بكلية العلوم)	التناسقية الجديدة فائقة الجزينية متعددة الابعاد القائمة على النحاس والفضة Code:TU-09-21-2009	2
أ.د / طلعت محمد ميز (قسم الفيزياء بكلية العلوم)	دراسة الخواص الفيزيائية والمغناطيسية لفريتات الباريوم المطعمة سداسية التركيب Code:TU-09-33-2009	3
أ.د / مصطفى كمال النمر (قسم الفيزياء بكلية العلوم)	تصميم ومعايرة مغناطومتر ذى عينه مهتزة	4
أ.د / جعفر عبد العليم البحرية (قسم الجيولوجيا بكلية العلوم)	الصحبات الصخرية البركانية – الرسوبية والخامات المعدنية المصاحبة لها بالصحراء الشرقية المصرية : تقييم الموارد المعدنية وتطبيقاتها البيئية	5

Track: Public Health (1)		
Date: 18/11/2012		
Session II	Time: 2.00 – 3.30	Place: Room 2
Chair: Prof Safenaz Shalaby	Co-Chair: • Prof Gamalat M. Aly • Prof Nehal Salah	Coordinator: Prof Ibrahim Al Kappash
الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	مسلسل
أ.د / أسماء عبد السلام شاهين (قسم الميكروبيولوجيا والمناعة بكلية الطب)	مدى انتشار المكورات المقاومة لعقار الفانكوميسين فى قسم الجراحة العامة بمستشفى طنطا الجامعى Code:TU-04-09-2009	1
أ.د / محمد جمال عامر الخولى (قسم الامراض الصدرية بكلية الطب)	القيمة التشخيصية للمنظار الصدرى الطبى فى امراض الغشاء البللورى التى لم يتم تشخيصها بالطرق التقليدية Code:TU-04-12-2009	2
أ.د / أحمد عبد الرؤوف هاشم (قسم الطب الشرعى والسموم الاكلينيكية بكلية الطب)	تقييم تأثير العلاج المساعد فى حالات التسمم الحاد بالميثانول Code:TU-04-13-2009 (دراسة تمهيدية)	3
أ.د / محمد نبيه الغريب (قسم النساء والتنوليد-كلية الطب)	تطوير بروتوكولات إدارة للرعاية الصحية الاولية فى والتنوليد Code:TU-04-37-2008	4
أ.د. هدى الجندي كلية طب أسنان	دراسة معدل الانتشار وعوامل الخطر المرتبطة بنخر عظام الفك المصاحب لعقار البزفوسفونات لدى المرضى الذين يعانون من هشاشة العظام	5

Track: Application of Biotechnology (T1)		
Date: 18/11/2012		
Session II	Time: 2.00- 3.30	Place: Room 3
Chair: Prof. Mostafa Al-Sheikh	Co-Chair: • Prof Manal Eid • Prof Tariq Mostafa	Coordinator: Prof Mohamed El-Shanshory
الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	مسلسل
أ.د / علاء الدين السيد السيسى (قسم الأقربازين والسموم -كلية الصيدلة)	النشاط المضاد لبعض المواد المعادلة للجهاز المناعي Code:TU-10-34-2009	1
أ.د / محمد جابر أبو العزم قسم الكيمياء-كلية العلوم	تخليق الشلكونات ومتراباتها الفلزية كعوامل مضادة للسرطان	2
أ.د / أحمد أحمد البربري قسم الكيمياء-كلية العلوم	تحسين التأثير المضاد للسرطان للمواد الحلقية غير المتجانسة بتحميلها علي بوليمرات	3
أ.د / محمد لييب سالم قسم علم الحيوان-كلية العلوم	استخدام طرق التكنولوجيا الحيوية في العلاج المناعي للأورام بالتطعيم بالحامض النووي الريبوزومي الرسول (mRNA)	4
أ.د / مصطفى محمد الشيخ قسم النبات- كلية العلوم	دراسات جزيئية وبيو كيميائية على النشاط المضاد للسرطان لبعض أنواع بكتريا حامض اللاكتيك والطحالب	5
أ.د / الرفاعي صبحي قناوى قسم الكيمياء-كلية العلوم	النشاط الضد ميكروبي لبعض المواد البوليمرية على بعض الكائنات الدقيقة المسببة لبعض الامراض البشرية	6
أ.د / ألفت محمد أحمد السيد جاب الله بيولوجيا الفم -كلية طب الأسنان	تقييم تأثير جزيئات النانو للهيدروكسي أبتيت مع وبدون جزيئات النانو للفضه في علاج الانسجة حول السننية بعد إصابتها بالالتهاب المستحث في الكلاب	7

Track: Stem Cells (S)		
Date: 19/11/2012		
Session III	Time: 10.00 – 12.00	Place: Room 1
Chair: Prof Nabih El-Fadaly	Co-Chair: • Prof Hashim Ayad • Prof Mohamed Al-Shanshory • Prof Inas Arafa	Coordinator: Prof said Hammad
الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	مسلسل
أ.د / إيناس عرفه الزمراني قسم باثولوجيا اكلينيكية -كلية الطب	إستخدام التقنيات المعملية فى زراعة الخلايا الجذعية للحصول على خلايا متخصصة تستخدم فى علاج الامراض المختلفة	1
د / عصام محمود إبراهيم لعج قسم الهستولوجى-كلية الطب	دراسة على تطور الخلايا الجذعية من الحبل السرى وتحويلها خارج الجسم إلى كرات دم حمراء فصيلة (O)	2
أ.د / محمد رمضان الشنشورى قسم طب الاطفال-كلية الطب	- دراسة تأثير تعبئة الخلايا الجذعية الطرفية فى علاج إعتلال عضله القلب التوسعى عند الاطفال	3
أ.د / أسامة السعيد صالح شلبى قسم طب وجراحة العين-كلية الطب	- زراعة وتنمية الخلايا الجذعية للقرنية على الغشاء الامنيوسى وإستخدامها فى علاج أمراض سطح العين المستعصيه	4
أ.د / سعيد محمد حماد عبده قسم باثولوجيا اكلينيكية-كلية الطب	إستخدام الخلايا الجذعية من النخاع العظمى فى علاج حالات القرحة المزمنة فى الساق	5
أ.د / إيمان حامد المعداوى قسم الجلدية والتناسلية-كلية الطب	إستخدام الخلايا الجذعية كتدخل علاجى جديد للحالات المستعصية من مرض الحاصه	6
أ.د / محمد لبيب سالم قسم علم الحيوان-كلية العلوم	إستخدام الخلايا الجذعية لتوليد الخلايا الشجيرية من أجل تحسين الاستجابة المناعية الوظيفية فى المرضى المصريين المصابين بفيرس سى الكبدى	7

Track: Environmental Science (EN)		
Date: 19/11/2012		
Session III	Time: 10.00 – 12.00	Place: Room 2
Chair: Prof Abdel Naeem Al-Asioty	Co-Chair: • Prof Kamal Shaloot • Prof Mohamed Khalil	Coordinator: Prof El-Sayed Taha
الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	مسلسل
أ.د/ السيد طه رزق (قسم علم الحيوان بكلية العلوم)	التعرف على العوامل غير الادمية المحتملة للبلهارسيا المنسوية وتقدير مدى قدرتها على نقل المرض	1
أ.د / أحمد أحمد البربرى الاستاذ بكلية العلوم	تقييم كفاءة مركبات عضوية تخليقية جدية كعقاقير ضد ديدان البلهارسيا Code:TU-09-23-2009	2
أ.د / محمد حسن منا (قسم الحيوان بكلية العلوم)	دراسة عن استاكوزا المياة العذبة بروكمبارس كلاركى وكيفية إستغلاله فى بعض محافظات وسط الدلتا Code:TU-09-27-2009	3
د / نانيس جمال علام (قسم النبات - بكلية العلوم)	استخدام النباتات النامية تحت مؤثرات كمصدر ذات قيمة لمضادات الاكسدة الفينولية وتأثيراتها على الاصابة بالكانينات الدقيقة الممرضة Code:TU-09-28-2009	4
أ.د/ سعاد سليمان الفقى (قسم النبات بكلية العلوم)	دراسة دور نبات دوار الشمس كراكم نباتى للحد من التلوث البيئى بالعناصر الثقيلة Code:TU-09-29-2009	5
أ.د / طارق محمد عثمان النمر الاستاذ بقسم الفيزياء بكلية العلوم)	دراسة تأثير التسمم بالرصاص على الجهاز العصبى والنفسى لبعض أطفال الورش والمدارس بمحافظة الغربية Code:TU-09-32-2009	6

Track: Renewable Energy + Agr. Waste		
Date: 19/11/2012		
Session III	Time: 10.00 -12.00	Place: Room 3
Chair: Prof Talat Rezq	Co-Chair: • Prof Ahmad Abdel Azim • Prof Tariq Zaki	Coordinator: Prof Gaafar El Bahariya
الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	مسلسل
أ.د / محمود أبو اليزيد عبد الحق قسم النبات-كلية العلوم	استخدام نباتى البوص والتيفا المنتشرين فى بحيرة البرلس كمصدر لليجنوسيليلوز المستخدم فى إنتاج الايثانول اللازم لاستخدام كوقود حيوى	1
د / طلعت محمد ميز قسم الفيزياء-كلية العلوم	تحضير خلايا شمسية بتقنية أشباه المصلات النانومرية	2
صالح محمد صالح شلبى قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية-كلية الهندسة	تصميم جديد لمجفف شمسي غير مباشر لتجفيف النباتات الطبية باستخدام المواد متغيرة الطور كوسط لتخزين الطاقة	3
د / محمد رمضان أحمد درويش قسم الهندسة الزراعية-كلية الزراعة	إستخدام الطاقة الشمسية لإنتاج الغاز الحيوى من المخلفات الزراعية الحيوية	4
د / عبد الناصر عبد الغنى الزعوىلى قسم النبات الزراعى-كلية الزراعة	- تدوير المخلفات لإنتاج المواد الفينولية والايثانول الحيوى	5
أ.د / أحمد محمد أحمد قسم الاقتصاد الزراعى-كلية الزراعة	الاستخدام الامثل للمخلفات الزراعية فى محافظة الغربية	6
د / سعد زغول الدمراوى قسم الانتاج الحيوانى-كلية الزراعة	إستخدام مخلفات نبات الجوجوكا المعالج بيولوجيا كمكمون غذائى واعد على الاداء الانتاجى فى الدواجن	7
أ.د / عبد الفتاح خورشيد قسم هندسة الإنتاج والتصميم الميكانيكي كلية الهندسة	التصنيع الامثل للاخشاب من المخلفات الزراعية بمنطقة وسط الدلتا	8

Track: Material Sciences & Applications (M2)		
Date: 19/11/2012		
Session IV	Time:2.00 – 3.30	Place: Room 1
Chair: Prof Mohamed Gaber Abo AlAzm	Co-Chair: • Prof Jaafar Bahareia • Prof Mohamed Amer	Coordinator: Prof El-Refaie Kenawy
الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	مسلسل
أ. د / محمد جابر أبو العزم – (قسم الكيمياء بكلية العلوم)	الخواص الضوئية والتطبيقات ضد ميكروبية لبعض المواد العضوية الومضية ومنراكبتها مع الجسيمات النانوية الفليزية Code:Tu-09-24-2009	1
أ.د / طارق محمد عثمان النمر (قسم الفيزياء بكلية العلوم)	تخليق مركب السيراميك الحيوي كالسسيوم هيدروكسي أباتيت النانومتري والمسامي ودراسة مدى قابلية الحيوية كبديل للعظم الطبيعي Code:TU-09-26-2009	2
أ.د / عبد الرؤوف توفيق (قسم الكيمياء بكلية العلوم)	تصنيع مواد ومركبات فيراتية مبتكرة مطعمة بالبولمرات والمواد الفيروكهربية لاستخدامها في التطبيقات الصناعية Code:TU-09-30-2009	3
أ.د / محمد عبد العليم عامر قسم الفيزياء-كلية العلوم)	دراسة الخواص الفيزيائية لبعض الفريتات الواعدة في تطبيقات النانوتكنولوجي	4
د / سها طلعت عصر قسم الفيزيكا والرياضيات الهندسية -كلية الهندسة	دراسة الخواص الكهربية والمغناطيسية لجسيمات بأحجام نانومترية من فريتات الكوبلت والنيكل والليثيوم للتطبيقات الصناعية المختلفة	5
د / وليد محمد الشهاوى قسم التيجان والجسور-كلية طب الأسنان	تحسين صحة الفم وتجميله باستخدام تصميم جديد لزرعات أسنان ذات عنق مغطى بالبورسلين	6

Track: Public Health (2) & Education & Social Development		
Date: 19/11/2012		
Session IV	Time: 12.30 – 2.00	Place: Room 2
Chair: Prof Al-Sayed Al-Kafas	Co-Chair: • Prof Ehab Ramadan • Prof Wafaa Ghannam	Coordinator: Dr Soha Helmy
الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	مسلسل
أ.د / هالة أحمد فؤاد (قسم الميكروبيولوجيا الطبية والمناعة بكلية الطب)	كيف تجعل مكافحة العدوى بالعناية المركزة آمنة Code:TU-04-15-2009	1
أ.د / منى الجوهري (قسم الطب الشرعي والسموم الاكلينيكية بكلية الطب)	المسئولية القانونية للتقارير الطبية الشرعية الميدانية أمام النيابة العامة والجهات القضائية Code:TU-04-16-2009	2
أ.د / محمد زكى السديمي (قسم الجغرافيا بكلية الاداب)	تنمية الصناعات الصغيرة والحرفية فى ريف محافظة الغربية Code:TU-05-19-2009	3
أ.د / محمد باسر شبل الخواجة (قسم الاجتماع كلية الاداب)	اتجاهات الشباب نحو ثقافة العمل الحر – دراسة ميدانية على عينة من الشباب من محافظة الغربية Code:TU-05-18-2009	4
أ.د / إبراهيم الشافعى الشافعى إبراهيم قسم الصحة النفسية-كلية التربية	صعوبات التعلم لدى الاطفال فى رياض الاطفال والصفوف الثلاثة الاولى بالمدرسة الابتدائية . التشخيص والتدخل المبكر	5

Track: Application of Biotechnology (T2)		
Date: 19/11/2012		
Session IV	Time: 12.30- 2.00	Place: Room 3
Chair: Prof Abdelfattah Badr	Co-Chair: • Prof Mohammed Naseem Atta • Prof Hassan Al-Dhahaby • Prof Adel Abo Zeed	Coordinator: Prof Talaat Meaz
الباحث الرئيسي	عنوان المشروع	مسلسل
أ.د/ رمضان على الرفاعي (قسم المحاصيل -كلية الزراعة)	الاستفادة من السلالات العقيمة ذكريا لانتاج الارز الهجين في مصر " Code:TU-01-38-2005	1
أ.د/ نهال عاطف صلاح الدين (قسم الكيمياء-كلية العلوم)	تخليق بعض البوليمرات المضادة للميكروبات وتطبيقاتها في المجالات المختلفة " Code:TU-04-37-2008	2
د/ مدحت عراقى الدينارى (قسم الوراثة كلية الزراعة)	دراسات على الاثر الوراثى لبعض المستخلصات النباتية المستخدمة كمواد حافظة طبيعية فى الاغذية Code:TU-01-39-2007	3
د. أمجد عبد الغفار الجمال (قسم المحاصيل-كلية الزراعة)	تقييم بعض السلالات المبشرة لأصناف القمح لتحمل التلوث الصناعي	4
د / نبيل إبراهيم الشعيرى (قسم النبات الزراعي-كلية الزراعة)	إستخدام النباتات المعدلة وراثيا لتحسين صفة مقاومة الجفاف فى الارز	5
د / سعد زغول الدمراوى (قسم الانتاج الحيوانى-كلية الزراعة)	تأثير المعاملات البيولوجية على الاداء الانتاجى للدواجن المغذاه على عليقه ملوثة بالافلاتوكسينات	6