توزيع المشروعات البحثية علي جلسات المؤتمر

Track: Water					
Date: 18/11/2012					
Session I		Time: 12 -2.00 Place: Roo		om 1	
Chair:		Co-Chair:	Coordinato	r:	
Prof. Mohamed Foad	• Pro	of. Mahmood M. Ibrahim	Prof. Asaad Der	balah	
Ghonim	(As	gric. College)	(Agr. Coll.))	
		of. Mohamed Gamal (Geology			
		Dep)			
الباحث الرئيسي		عنوان المشروع		مسلسل	
طفى محمد الشيخ		 عافظة الغربية مع الاشارة الى التلوث 		1	
بات بكلية العلوم)	(قسم الذ		الطحلوبي والبكتيري		
			TU-09-31-2009		
		أ القرار للرصد والتقييم البيئي لتلوث		2	
أحمد عبد القوى مسعود		افظة الغربية " مصر "	المياه الجوفيه في مد		
جيولوجيا-كلية العلوم)	(فسم ال				
		ث وتداخلات مياة البحر و التغيرات		3	
م السعيد سالم يولوجيا-كلية العلوم)	د / زينهد اقسم الح	المناخية التى تواجه المياة الجوفية بالجزء الأوسط من دلتا النيل"			
يووبيا-ي ، حوم)	- '	ل المضاد للميكروبات لبعض بوليمرات		4	
فاعى صبحى قناوى (قسم الكيمياء-	أ. د / الر	ير متجانسه لإستخدامها في معالجة		7	
, , – –	كلية العلو		المياه		
		الشرب توقعاتنا في محافظة الغربية	هل يتعدى تلوث مياة	5	
امي ابسراهيم الكوراني (الطفيليات					
ية الطب)	الطبية-كا				
		لة للمياة والمخلفات السائلة مع تقييم	الادارة البيئية المتكام	6	
ة أحمد فؤاد (قسم الميكروبيولوجي		أعنها في مدينة كفر الزيات بمحافظة			
-كلية الطب)	والمناعه		الغربية		
20	, , ;	لاقتها بظاهرة التصحر وتغيير خصائص		7	
مد زکسی حامد السدیمی (قسم الحدیمی الله الأداب)		على الانتاج النباتي في دلتا النيل	المياه الجوفيه وانرها		
الفتاح على على زلط (قسم			8		
بيا-كليّة العلّوم)	الجيولوج		المصرية الشمالية.		
الحكيم الدمرادش الشربينى (قسم		للملوثات البيئية	التحطم المخفز ضوئيا	9	
ت ـ كلية الزراعة)	وقاية نبا		· 		

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		Coordinator: Prof. Mohamed Labib Salem	
	• Pro	of. Usama Najm of.Abdul Raoof Abo- Azm		
الباحث الرئيسي			عنوِان اله	مسلسل
مد رمضان الشنشورى (قسم طب كلية الطب)			مسح الاطفال المصابين بأنيميا ا لتحديد انتشار الاصابة بالفيروس Code:TU-04-14-2009	1
و عبد الحليم الطوخي (الباثولوجي-	أ.د. وفاء الطب)	ية الحديثة المضادة للسرطان	دراسة هستوكيميائية مناعية لا يمكن استهدافها في مصربالأدو في سرطان الكبد	2
ر أ.د / طارق محمد النمر (قسم الفيزياء-كلية العلوم)		دراسة التشخيص المبكر للأتعاب الكبدي الناشئ عن فيروس باستخدام تكنولوجيا العناصر الشحيحة في الدم		3
مد جابر أبو العزم (قسم الكيمياء- وم)			استهداف خلايا سرطان الكبد بو أنواع الأكسجين التفاعلية (OS)	4
ر عــزت غــازى الخــولى (علــم كلية العلوم)	د / ســم	لى نقل الفيروس الكبدى	الدور المحتمل للبعوض ف سى فى مصر	5
مود أبو اليزيد عبد الحق (النبات- وم)	أ.د / محا كلية العلم		زراعة وإستخدام نبات ومستخلصاته لعلاج أمراض للسليمارين المستورد	6
حازم زيادة (قسم طب المناطق الحميات كلية الطب)	الحارة و	مقارنة الطرق المختلفة للعلاج	الاكتشاف المبكر لأورام الكبد الديد الكبد المرمن لفيروس سى مع م التداخلي باستخدام الوسائل المن	7
الفتاح بدر محمد بدر (قسم النبات. وم)	أ.د / عبد كلية العلو		تحليل التعبير الجيني و مستقبلات الإنترفيرون ف الوبائي المزمن	8

Track: Engineering Sciences (ES)				
Date: 18/11/2012				
Session I	7	Time: 12.00 – 2.00	Place: Room 3	
Chair:		Co-Chair:	Coordinator:	
Prof Mohamed Abo Al	• F	Prof Saher Al Khereby	Prof. Ahmad Atta (Eng.	Coll.)
Fotoh Ammar	• F	Prof Abdel Naby		
		Qabeel		
الباحث الرئيسي		مشروع	عنوان الم	مسلسل
ان مغاوری شاهین (قسم هندسة	د / مرو	الخواص الهندسية لرواسب	تأثير الملوثات الصناعية على	1
ت بكلية الهندسة)		سات	الدلتا الرملية على سلوك الاساس	
			Code:TU-02-02-2009	
اد السيد عتمان (قسم هندسة			إعادة التأهيل الزلزالي للمنشأت	2
	الانشاءات بكلية الهندسة)		Code:TU-02-03-2009	
. فاروق عبد القادر ابراهيم (قسم		فلط العميق ودراسة سلوكها	تحسين تربة الدلتا بطريقة الخ	3
لانشاءات بكلية الهندسة)	هندسة اا		المتبادل مع الاساسات	
			Code:TU-02-04-2009	
بن محمد أحمد قاسم (قسم هندسة			التحليل الزلزالى للإطارات ال	4
ت بكلية الهندسة)			بحوائط مبانى مسلحة 2009-5	
/ ايهاب اللبودي (قسم هندسة			استرشادات تصميمية وبنود م	5
ت بكلية الهندسة)	الانشاءان	اً ا	من الصاج والمملوءة بالخرسان	
			Code:TU-02-06-2009	
، محمد النبوي عطا (قسم هندسة		_	تطوير استخدام خرسانة الالي	6
ت بكلية الهندسة)	الانشاءان		المنشاءات 2009-07-02-U	
السيد عتمان (قسم هندسة		لستخدام في تطبيقات الهندسه	الخرسانة الخضراء المبتكرة للا	7
ت بكلية الهندسة)	الاتشاءان		الانشائية	
محمد النبوى عطا	د / أحمد	المنشأت الخرسانية المسلحة	طريقة مبتكرة لاصلاح وتقوية	8
سبة الانشاءات بكلية الهندسة)	(قسم هند		المعرضة للصدأ في مصر بإ	
		'	الخارجي	

Track: Material Sciences & Applications (M1)				
		Date: 18/11/2012		
Session II		Time: 2.00 – 3.30	Place: Room 1	
Chair:		Co-Chair:	Coordinator:	
Prof. Mostafa Kamal El	• Pro	of Abdelfattah Zalat	Prof. Al-Sayed Ibr. Salim	1
Nimr	• Pro	of El-Zeiny Ebid		
الباحث الرئيسي			عنوان اله	مسلسل
مد أحمد فؤاد غنيم (قسم الجبولوجيا	ا.د / محا	الاشعاعية الكامنة في صخور	تقييم العناصر الارضية النادرة و	1
بكلية العلوم)		جرانيتا شمال مدينة شرم الشيخ - جنوب سيناء		
		Code:TU-09-20-2009		
اء الدين حسن عطيو (قسم الكيمياء	اً.د / صف	التناسقية الجديدة فائقة الجزيئية متعددة الابعاد القائمة على		2
وم)	بكلية العا		النحاس والفضة	
			Code:TU-09-21-2009	
ت محمد ميز (قسم الفيزياء بكلية	أ.د / طلع	مغناطيسية لفريتات البباريوم	دراسة الخواص الفيزيقية والد	3
	العلوم)		المطعمة سداسية التركيب	
			Code:TU-09-33-2009	
		عينه مهتزة	تصميم ومعايرة مغناطومتر ذى	4
طفى كمال النمر	أ.د / مص			
قسم الفيزياء بكلية العلوم)				
ر عبد العليم البحرية		- الرسوبية والخامات المعدنية	الصحبات الصخرية البركانية -	5
يولوجيا كلية العلوم)	(قسم الج	قية المصرية: تقييم الموارد	المصاحبة لها بالصحراء الشرآ	
			المعدنية وتطبيقاتها البيئية	

Track: Public Health (1)				
		Date: 18/11/2012		
Session II		Time: 2.00 – 3.30	Place: Room 2	
Chair:		Co-Chair:	Coordinator:	
Prof Safenaz Shalaby	• Pr	of Gamalat M. Aly	Prof Ibrahim Al Kappash	1
	• Pr	of Nehal Salah		
الباحث الرئيسي			عنوان الد	مسلسل
ماء عبد السلام شياهين (قسم		, _	مدى انتشار المكورات المقاومة	1
ولوجيا والمناعة بكلية الطب)	الميكروبي	الجامعى	الجراحة العامة بمستشفى طنطا	
		Code:TU-04-09-2009		
سد جمال عامر الخولي (قسم		القيمة التشخصية للمنظار الصدرى الطبي في أمراض الغشاء		2
الصدرية بكلية الطب)	الامراض	البللورى التى لم يتم تشخيصها بالطرق التقليدية		
	1 . 1	A 41.5 At At	Code:TU-04-12-2009	
د عبد الرؤوف هاشم (قسم الطب		تقييم تأثير العلاج المساعد في حالات التسمم الحاد بالميثاتول (دراسة تمهيدية) Code:TU-04-13-2009		3
والسموم الاكلينيكية بكلية الطب)	التنزعي	Code: 1 U-04	(دراسه نمهیدیه) 2009-13-	
عمد نبية الغريب (قسم النساء	اً.د / مــ	دارة للرعابة الصحية	تطوير بروتوكولات إ	4
- كلية الطب)	والتوليد			
,			.	
		Code:TU-04-37-20		
ي الجندي	اً.د. هد:		دراسة معدل الانتشار وعواما	5
ب أسنان	كلية طب	بزفوسفونات لدي المرضي	عظام الفك المصاحب لعقار ال	
		ظام	الذين يعانون من هشاشة العذ	

Track: Application of Biotechnology (T1)				
		Date: 18/11/2012		
Session II		Time: 2.00- 3.30	Place: Room 3	
Chair:		Co-Chair:	Coordinator:	
Prof. Mostafa Al-Sheikh	• F	Prof Manal Eid	Prof Mohamed El-Shan	shory
	• F	Prof Tariq Mostafa		
الباحث الرئيسي		ىشروع	عنوان الد	مسلسل
لاء الدين السيد السيسى (قسم	أ.د / عـا	د المعادلة للجهاز المناعى	النشاط المضاد لبعض الموا	1
ين والسموم كلية الصيدلة)			Code:TU-10-34-2009	
(,)-J-2			
		ها الفلزية كعوامل مضادة	تخليق الشلكونات ومتراكباته	
مد جابر أبو العزم	للسرطان أد / محم			
قسم الكيمياء-كلية العلوم	<u>ā</u>		2	
		تحسين التأثير المضاد للسرطان للمواد الحلقية غير		
د أحمد البربري		ات	المتجانسة بتحميلها علي بوليمر	3
مياء-كلية العلوم				
مد لبیب سالم		يا الحيوية في العلاج	استخدام طرق التكنولوج	
سم علم الحيوان-كلية العلوم	<u>ā</u>	تعيم بالحامض النووي	المناعي لسلأورام بسالتط	4
			الريبوزومي الرسول (NA	
طفى محمد الشيخ	ا <u>.</u> د / مص	ائية على النشاط المضاد	دراسات جزيئية وبيو كيمي	
قسم النبات- كلية العلوم		كتريا حامض اللاكتيك	للسرطان لبعض أنواع	5
			والطحالب	
فاعي صبحي قناوي	أ. د / الر	المواد البوليمرية على بعض	النشاط الضد ميكروبي لبعض	
قسم الكيمياء-كلية العلوم	الكائنات الدقيقة المسببة لبعض الامراض البشرية		6	
ت محمد أحمد السيد جاب الله	أ.د / ألفن	يدروكسى أبتيت مع وبدون	تقييم تأثير جزيئات النانو لله	7
لوجيا الفم كلية طب الأسنان	بيو		جزيئات النانوللفضه في علا	
·		الكلاب	إصابتها بالالتهاب المستحث في	

Track: Stem Cells (S)				
		Date: 19/11/2012		
Session III	Т	ime: 10.00 – 12.00	Place: Room 1	
Chair:		Co-Chair:	Coordinator:	
Prof Nabih El-Fadaly	• Pro	of Hashim Ayad	Prof said Hammad	
	• Pro	of Mohamed Al-		
	Sh	anshory		
	• Pro	of Inas Arafa		
الباحث الرئيسي			عنوان الد	مسلسل
		لية في زراعة الخلايا	إستخدام التقنيات المعم	
س عرفه الزمرانى باثولوجيا اكلينيكية كلية الطب	اد / إينا،	لليا متخصصه تستخدم	الجذعية للحصول على خ	1
بسب - سبب استیت اسب			في علاج الامراض المخت	
		نيا الجذعية من الحبل	دراسة على تطور الخلا	
م محمود إبراهيم لعج سم الهستولوجي-كلية الطب		السرى وتحويلها خارج الجسم إلى كرات دم		2
,		حمراء فصیلة (0)		
د رمضان الشنشوري		إيا الجذعية الطرفية في	ـ دراسة تأثير تعبئة الخلا	3
قسم طب الاطفال-كلية الطب		، التوسعى عند الاطفال	علاج إعتلال عضله القلب	
مة السعيد صالح شلبي	اً.د / أساد	- زراعة وتنمية الخلايا الجذعية للقرنية على		
طب وجراحة العين-كلية الطب	فسم	ستخدامها فسي عسلاج	الغشساء الامنيوسسي وإس	4
			أمراض سطح العين المس	
		من النخاع العظمى في	إستخدام الخلايا الجذعية	
بد محمد حماد عبده باثولوجيا اكلينيكية-كلية الطب	ا.د / سعبر قسم	منة في الساق	علاج حالات القرحة المز	5
		دخل علاجى جديد للحالات	إستخدام الخلايا الجذعية كت	6
ن حامد المعداوى				
، الجلدية والتناسلية-كلية الطب د لبيب سالم		و الخلاد الله حرية من أحل	إستخدام الخلايا الجذعية لتولي	7
ت ببيب سنام سم علم الحيوان-كلية العلوم			تحسين الاستجابة المناعية الوظ	'
م م استن المسال	_	يب عي '-بر-عي 'بريين	المصابين بفيرس سى الكبدى	

Track: Environmental Science (EN)				
Date: 19/11/2012				
Session III	Т	ime: 10.00 – 12.00	Place: Room 2	
Chair:		Co-Chair:	Coordinator:	
Prof Abdel Naeem Al-	• Pr	of Kamal Shaltoot	Prof El-Sayed Taha	
Asioty	• Pr	of Mohamed Khalil		
الباحث الرئيسي		C	عنوان الـ	مسلسل
د طه رزق (قسم علم الحيوان بكلية			التعرف على العوائل غيرا	1
	العلوم)		المنسونية وتقدير مدى قدرتها	
د أحمد البربرى الاستاذ بكلية		ليقية جدية كعقاقير ضد ديدان	تقييم كفاءة مركبات عضوية تذ	2
	العلوم		البلهارسيا	
	. :	****	Code:TU-09-23-2009	
مد حسن منا (قسم الحيوان بكلية			دراسة عن استاكوزا المياة	3
	العلوم)	س محافظات وسلط السدلتا	وكيفية إستغلاله في بعث	
Tite of the Bank Nothing		المنظمة	Code:TU-09-27-2009	4
علام (قسم النبات - بكلية			استخدام النباتات النامية تحت	4
	العلوم)		لمضادات الاكسدة الفينولية وتأة الدقيقة الممرضة 2009-28-	
مسليمان الفقي (قسم النبات بكلية	10/1		دراسة دور نبات دوار الشمس	5
السيدان العدي رسم النبات بديد	ر <u>.</u> در سعا. العلوم)	تراجم بالى تند من التنوت	البيئي بالعناصر الثقيلة	3
	(-3		Code:TU-09-29-2009	
			2000.10 00 20 2000	
ق محمد عثمان النمر الاستاذ بقسم	أ.د / طار	على الجهاز العصبي والنفسي	دراسة تأثير التسمم بالرصاص	6
بكلية العلوم)	الفيزياء	، بمحافظة الغربية	لبعض أطفال الورش والمدارس	
			Code:TU-09-32-2009	

Track: Renewable Energy + Agr. Waste				
Date: 19/11/2012				
Session III	Т	ime: 10.00 -12.00	Place: Room 3	
Chair:		Co-Chair:	Coordinator:	
Prof Talat Rezq	• Pro	of Ahmad Abdel Azim	Prof Gaafar El Bahariya	
	• Pro	of Tariq Zaki		
الباحث الرئيسي			عنوان الد	مسلسل
حمود أبو اليزيد عبد الحق	أأ.د/م	المنتشرين في بحيرة البرلس	أستخدام نباتى البوص والتيفا	1
		دم فى إنتاج الايثانول اللازم	كمصدر لليجنوسيليلوز المستذ	
قسم النبات-كلية العلوم			لاستخدام كوقود حيوى	
، محمد میز	د / طلعت	ة أشباة المصلات	تحضير خلايا شمسية بتقني	2
قسم الفيزياء-كلية العلوم	قسم الفيزياء-كلية العلوم		النانومرية	
عمد صالح شلبی	صالح مد	غير مباشر لتجفيف النباتات	تصميم جديد لمجفف شمسى	3
يقا والرياضيات الهندسية-كلية	قسم الفيز	الطبية بإستخدام المواد متغيرة الطور كوسط لتخزين الطاقة		
	الهندسة			
رمضان أحمد درويش		ج الغاز الحيوى من المخلفات	استخدام الطاقة الشمسية لانتاج	4
الهندسة الزراعية كلية الزراعة	1		الزراعية الحيوية	
لناصر عبد الغنى الزعويلي		الفينولية والايثانول الحيوى	- تدوير المخلفات لانتاج المواد	5
م النبات الزراعي-كلية الزراعة	, ,			
د محمد أحمد	• •	اعية في محافظة الغربية	الاستخدام الامثل للمخلفات الزر	6
	قسم الاقتصاد الزراعي-كلية الزراعة			
	د / سعد زغلول الدمراوى		إستخدام مخلفات نبات الجوجوا	7
الانتاج الحيواني-كلية الزراعة			غذائى واعد على الاداء الانتاجر	
بد الفتاح خورشيد		من المخلفات الزراعيه	التصنيع الامثل للاخشاب	8
سة الإنتاج والتصميم الميكانيكي	!.		بمنطقة وسط الدلتا	
دسنة	كلية الهنا			

Track: Material Sciences & Applications (M2)				
		Date: 19/11/2012		
Session IV		Time:2.00 – 3.30	Place: Room 1	
Chair:		Co-Chair:	Coordinator:	
Prof Mohamed Gaber Abo	• Pr	of Jaafar Bahareia	Prof El-Refaie Kenawy	
AlAzm	• Pr	of Mohamed Amer		
الباحث الرئيسي			عنوان الد	مسلسل
مد جابر أبو العزم - (قسم الكيمياء	ا.د/مح		الخواص الضوئية والتطبيقات ا	1
وم)	بكلية العا		العضوية الومضية ومنراكبته	
		الفليزية Code:Tu-09-24-2009		
أد / طارق محمد عثمان النمر (قسم		تخليق مركب السيراميك الحيوي كالسيوم هيدروكسي أباتيت		2
الفيزياء بكلية العلوم)		_		
		للعظم الطبيعي 2009-26-2009 Code:TU		
د الرؤوف توفيق (قسم الكيمياء			تصنيع مواد ومركبات فيراتيا	3
لوم)	بكلية العا	ها في التطبيقات الصناعيه	والمواد الفيروكهربية لاستخدام	
		*	Code:TU-09-30-2009	
		بعض الفريتات الواعدة في	دراسة الخواص الفيزيائية لـ	
مد عبد العليم عامر	۱.د / محد	تطبيقات النانوتكنولوجي		4
قسم الفيزياء-كلية العلوم)		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	* *	_
د/سها طلعت عصر				5
يزيقا والرياضيات الهندسية كلية	فسنم الف	والنيكل واللينيوم للتطبيفات	نانومترية من فريتات الكوبلت	
الهندسة		,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	الصناعية المختلفة	
محمد الشهاوى	. •		تحسين صحه الفم وتجميله بإسارات والمسالم	6
تيجان والجسور-كلية طب الأسنان	قسم الا	لين	أسنان ذات عنق مغطى بالبورس	

Track: Public Health (2) & Education & Social Development				
		Date: 19/11/2012		
Session IV	7	Time: 12.30 – 2.00	Place: Room 2	
Chair:		Co-Chair:	Coordinator:	
Prof Al-Sayed Al-Kafas	• Pr	of Ehab Ramadan	Dr Soha Helmy	
	• Pr	of Wafaa Ghannam		
الباحث الرئيسي		C	عنوان ال	مسلسل
ة أحمد فؤاد (قسم الميكروبيولوجيا	كيف تجعل مكافحة العدوى بالعناية المركزة أمنة أ.د / هالة		1	
الطبية والمناعة بكلية الطب)		Code:TU-04-15-2009		
ي الجوهرى (قسم الطب الشرعي		المسئولية القانونية للتقارير الطبية الشرعية المبدئية أمام		2
الاكلينيكية بكلية الطب)	والسموم	2	النيابة العامة والجهات القضائيا	
			Code:TU-04-16-2009	
مد زكى السديمي (قسم الجغرافيا	ا <u>.</u> د / محد	فية في ريف محافظة الغربية	تنمية الصناعات الصغيرة والحر	3
اب)	بكلية الاد		Code:TU-05-19-2009	
مد باسر شبل الخواجة (قسم			اتجاهات الشباب نحو ثقافة العم	4
كلية الاداب)	الاجتماع	غربية	عينة من الشباب من محافظة ال	
			Code:TU-05-18-2009	
هيم الشافعي الشافعي إبراهيم			صعوبات التعلم لدى الاطفال ف	5
م الصحة النفسية-كلية التربية	قس	دائية . التشخيص والتدخل	الثلاثة الاولى بالمدرسة الابة	
			المبكر	

Track: Application of Biotechnology (T2)						
Date: 19/11/2012						
Session IV		Time: 12.30- 2.00	Place: Room 3	8		
Chair:		Co-Chair: Coordinator:				
Prof Abdelfattah Badr		 Prof Mohammed Naseem Atta 				
	• Pr	of Hassan Al-Dhahaby				
	• Pr	of Adel Abo Zeed				
الباحث الرئيسي		إن المشروع	عنو	مسلسل		
ضان على الرفاعي (قسم	ا <u>.</u> د/ رمد	ت العقيمة ذكريا لانتاج الارز	الاستفادة من السلالا	1		
يل كلية الزراعة)	المحاص		الهجين في مصر"			
Code:TU-01-38-2005						
ال عاطف صلاح الدين (قسم	ا <u>.د/ نه</u>	يمرات المضادة للميكروبات	تخليق بعض البوا	2		
- كلية العلوم)	الكيمياء	ت المختلفة "	وتطبيقاتها في المجالا			
Ü		Code:TU-04-37-20	008			
حت عراقی الدیناری (قسم	د/ مسد	لوراثى لبعض المستخلصات	دراسات على الاثر ا	3		
كلية الزراعة)	الوراثة	واد حافظة طبيعية في الاغذية	النباتية المستخدمة كم			
		Code:TU-01-39-2007				
عبد الغفار الجمال	د. أمجد	المبشرة لأصناف القمح لتحمل	تقييم بعض السلالات	4		
م المحاصيل-كلية الزراعة)			التلوث الصناعي			
د / نبیل إبراهیم الشعیری		لة وراثيا لتحسين صفة مقاومة		5		
النبات الزراعي-كلية الزراعة)		40	الجفاف في الارز			
زغلول الدمراوى		لوجية على الاداء الانتاجي	,	6		
الانتاج الحيوانى-كلية الزراعة)	فسم	عليقه ملوثة بالافلاتوكيسنات	للدواجن المغذاه على			