

منح عدد (590) خمسمائة وتسعون طالب وطالبة دبلوم الدراسات العليا في التخصصات العلمية المختلفة



وافق مجلس الجامعة برئاسة أشار السيد الأستاذ الدكتور / معوض محمد الخولي -
رئيس الجامعة على منح عدد (590) خمسمائة وتسعون طالب وطالبة دبلوم
الدراسات العليا في التخصصات العلمية المختلفة { العقود - قانون التجارة
والإستثمارات الدولية - القانون العام - القانون الخاص - العلوم الإدارية - العلوم
الإقتصادية والمالية - العلوم الجنائية - الدراسات القضائية - القانون الدولي - حقوق
الإنسان - الشريعة الإسلامية} دور أكتوبر 2014 بكلية الحقوق.

بالإضافة إلى منح عدد (4) طلاب دبلوم الدراسات العليا في التخصصات العلمية المختلفة (هندسة الإنتاج - هندسة الآلات
الكهربية) الدور الصيفي 2014 بكلية الهندسة.

زيارة ميدانية للسيد الاستاذ الدكتور / أحمد فرج القاصد نائب رئيس جامعة المنوفية للدراسات العليا والبحوث لمقر الادارة
العامة للمكتبات بالجامعة.



زيارة ميدانية للسيد الاستاذ الدكتور / أحمد فرج القاصد نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث
لمقر الادارة العامة للمكتبات بالجامعة ضمن الزيارات التي يقوم بها سيادته لمتابعة سير العمل في كافة
الادارات التابعة للقطاع ، وكان في

استقباله السيد الدكتور / يسري علام مدير عام الادارة العامة للمكتبات والسيد الدكتور / سيد الاسرج مدير مشروع ميكنة
المكتبات بالجامعة والسيد الاستاذ / هاني الكيلاني مدير إدارة المكتبة السمعية والبصرية و السادة الزملاء بالادارة العامة
للمكتبات .

برامج كمبيوتر للمسائل المعقدة في رسالة ماجستير بحاسبات المنوفية

حصل أمد منير محمد علي رسالة ماجستير في كلية الحاسبات والمعلومات بجامعة المنوفية حول "تطبيق خوارزم جيني ذات طابع كمي لحل مشاكل البرمجة الغير خطية" .. تعتمد البحوث العلمية مؤخرا علي دمج مبادئ وأساسيات الحوسبة الكمية مع الخوارزميات التطورية ذات الطابع الكمي والتي بدورها تعمل بشكل استدلالي للحصول علي الحلول القريبة من الحلول المثلي بالمقارنة مع أجهزة الكمبيوتر التقليدية .

فعند استخدام الخوارزميات التطورية لحل مشاكل البرمجة الغير خطية تكون هناك بعض التحديات مثل الوقوع في الحل الموضوعي والذي بمثابة الحل الزائف وأيضا من احدي التحديات عدم قدرة هذا النوع من الخوارزم علي إيجاد حلول ممكنة محققة للقيود الغير خطية .

وقد عرض الباحث في هذه الأطروحة يتم عرض ثلاثة أنواع من الخوارزميات التطورية ذات الطابع الكمي:

الأول: يقترح كيفية تعديل الطرق التطورية التقليدية المتمثلة في عبور الجينات وطرق التغيير في هذه الجينات حتى تكون ملائمة للكروموسومات الكمية بالإضافة لاستخدام الدوائر الكمية لتحديث وتكوين جيل جديد من الحلول.

الثاني: يتم تمثيل الحلول بطريقة مختلفة من خلال تخصيص وحدات كمية للأعداد الصحيحة وتخصيص وحدات كمية أخرى للقيم الكسرية وبهذا يتم الحصول علي نطاق بحثي أكبر من قيم المتغيرات.

الثالث: يتم من خلاله التعامل مع المشاكل المعقدة بطريقة ذكية والتي تعتمد علي عدم تجاهل كون هذه الحلول تم تمثيلها في صيغة كروموسومات كمية فهي تعتبر طبقا لخاصية التراكب التي تعتمد علي عشوائية القياس للوحدات الكمية.

تضمنت لجنة الإشراف الأستاذ الدكتور محي محمد هدهود أستاذ هندسة الاتصالات عميد الكلية الدولية الكندية والأستاذ الدكتور محمود مصطفى الشربيني أستاذ بحوث العمليات معهد الدراسات والبحوث الإحصائية جامعة القاهرة والدكتورة نانسي عباس الحفناوي مدرس بقسم بحوث العمليات كلية الحاسبات والمعلومات المنوفية.

المنوفية تحصل على المركز الأول في المؤتمر القمي الرابع بأسوان

صرح عاكف عبد الرازق بدر مدير ادارة النشاط العلمي والتكنولوجيا بالادارة العامة لرعاية الشباب بأن فريق جامعة المنوفية فاز بالمركز الأول في المؤتمر العلمي القمي الرابع لشباب الباحثين والذي نظمته جامعة أسوان مؤخراً بين الجامعات المصرية المشاركة حيث قدم فريق جامعة المنوفية خلال المؤتمر 192 بحث فازت الجامعة بالمركز الأول بعدد خمس أبحاث والطلاب الفائزين هم :



احمد رأفت شوقي سراج ، وأحمد مدين عبد البديع من كلية الحقوق عن بحث " تحويل المخلفات العضوية الى سماد " ومحمد ابراهيم عبد الرحمن ، ومحمد رمضان صالح ، ومجدى عبد الجابر على ، وحازم ابراهيم حسن من كلية الهندسة الالكترونية بمنوف عن بحث " التقنية المتناهية الصغر والبيئة الزراعية " وتوصيل جهاز خدمة الصم والبكم ومحمد ممدوح صلاح من الهندسة عن بحث " العمارة الخضراء "

وصرح أحمد عبد الواحد ماضى مدير عام رعاية الشباب بأن الجامعة تتميز دائما في النشاط العلمي والتكنولوجى مؤكداً على أن الجامعة حصلت على المركز الأول على جميع الجامعات المصرية المشاركة فى الملتقى العلمى الرابع للنانو تكنولوجى والذي نظمته جامعة طنطا خلال شهر يناير الماضى وحقق الطالب مينا لطفى الله نسيم من هندسة منوف المركز الأول فى الملتقى فى مجال الاختراع والابتكار وقد حصل على مكافأة 200 جنية من اللجنة المنظمة للملتقى ..

بدء حجز دورات البحث العلمى لطلاب الدراسات العليا والضرورية لدخول امتحان الجزء الثانى للماجستير والدكتوراة بكلية الطب

تعلن وحدة التدريب التابعة لوحدة ضمان الجودة بالكلية عن بدء حجز دورات البحث العلمى لطلاب الدراسات العليا



والضرورية لدخول امتحان الجزء الثانى للماجستير والدكتوراة تطبيقا لقرارات مجلس الكلية. مع العلم ان توقيع وحدة التدريب على loog book من مستلزمات تسليمه.

موافقة مجلس الجامعة في جلسته المنعقدة بتاريخ 2015/1/27, على تحديد مجالات منح جوائز جامعة المنوفية (التشجيعية-التفوق-التقديرية)

وافق مجلس الجامعة في جلسته المنعقدة بتاريخ 2015/1/27, على تحديد مجالات منح جوائز جامعة المنوفية (التشجيعية-التفوق-التقديرية), وكذا مجال جائزة التاليف العلمي وجائزة الترجمة لعام 2015م كالتالى :

اولا :جائزة الجامعة التشجيعية

*المجالات العلمية

1-العلوم الاساسية

2-التكنولوجيا الحيوية

*المجال الادبى والانسانى

1-العلوم التربوية والنفسية

ثانيا :جائزة الجامعة للتفوق

*المجالات العلمية

1-العلوم الطبية والبيطرية

2-العلوم الزراعية

*المجال الادبى والانسانى

1-العلوم التجارية

ثالثا :جائزة الجامعة التقديرية

*المجالات العلمية

1-العلوم الهندسية والمعلوماتية والحاسبات

2-الفنون الجميلة والتطبيقية

*المجال الادبى والانسانى

1-العلوم القانونية



رابعا: جائزة الجامعة للتأليف العلمى

*المجال العلمى

خامسا: جائزة الجامعة للترجمة

*المجال العلمى

علما بان مدة تلقى الترشيحات ثلاثة اشهر من تاريخ الاعلان

للاستفسار يرجى التوجه الى ادارة الدراسات العليا والبحوث

تشكيل لجان وضع الاسئلة لطلاب الدراسات العليا بمعهد مدينة السادات بكلية الزراعة

وافقت الكلية على توصية مجلس قسم علوم وتكنولوجيا الأغذية بالموافقة على تشكيل لجان وضع الأسئلة وتقدير الإجابات لمقررات الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي 2015/2014 لطلاب مرحلة الدراسات العليا بمعهد الدراسات والبحوث البيئية بجامعة مدينة السادات على النحو التالي:-

المقرر	لجان وضع الأسئلة وتقدير الإجابات
1	أ.د/ محمود محمد مصطفى أ.د/ عصام الدين حافظ منصور أ.د/ أبو الفتح عبد القادر البديوي د/ أمل أحمد عاطف
2	أ.د/ محمود محمد مصطفى د/ مجيدة محمد الحبشي أ.د/ محمد سعيد زكي أ.د/ طارق أحمد العدوي

قبول خريجي شعبة إدارة الأعمال الزراعية للتسجيل لدرجتي الماجستير ودكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية بشرط الحصول على بكلية الزراعة ...

توصيات مجالس الأقسام العلمية الآتية: الإنتاج الحيواني - إنتاج الدواجن - المحاصيل - البساتين - علوم وتكنولوجيا الأغذية - علوم



وتكنولوجيا الألبان بالموافقة علي قبول خريجي شعبة إدارة الأعمال الزراعية للتسجيل لدرجتي الماجستير ودكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية في هذه الأقسام بشرط الحصول علي دبلوم (لمدة عام) في تخصص القسم المعني أو استكمال عدد من (4-6) مقررات من مرحلة البكالوريوس يتم تحديدها بواسطة القسم المعني للتسجيل مباشرة في تخصص القسم.

تسجيلات دورة فبراير 2015 لدرجتي الماجستير والدكتوراه ودبلومات الدراسات العليا بكلية الزراعة

توصيات مجالس الأقسام العلمية بالموافقات المبدئية على تسجيلات دورة فبراير 2015 لدرجتي الماجستير والدكتوراه ودبلومات الدراسات العليا وذلك على النحو التالي :

الدكتوراه		الماجستير		القسم العلمي
تاريخ الموافقة	الاسم	تاريخ الموافقة م	الاسم م	
		2015/1/4	عبد الله جودة إبراهيم بعث الله	الهندسة الزراعية
			أحمد ممدوح أحمد	
			ضحى رفعت عبد العزيز	
		2015/1/4	أحمد عبد الإله محمود جاد	البساتين
			محمد عبد اللطيف أبو هولة	
			صابر أمين محمد مرسي	
			إسلام مصطفى السعدني	
			طارق محمد ضياء الدين عبد العال	
			عمرو صلاح أحمد الدناصوري	
		2015/1/4	فتحي معوض عبد العظيم أبو خليفة	النبات الزراعي

			محمد أحمد فؤاد بيومي	2	
		2015/1/4	عبد المنعم إبراهيم عبد المنعم إبراهيم (دبلومة)	1	إنتاج الدواجن
		2015/1/4	سهر رمضان أحمد	1	علوم وتكنولوجيا الألبان
		2015/1/6	نجلاء مجدي أحمد مكي	1	الإرشاد الزراعي والمجتمع الريفي
		2015/1/4	عبد المجيد موسى عبد المجيد	1	الاقتصاد الزراعي
			أحمد محمد عبد الجليل	2	
			محمود رجب محمد عبد الجواد	4	
			طارق عبد الفتاح معوض	5	
		2015/1/4	سحر محمود أحمد فراج	1	علوم وتكنولوجيا الأغذية
			محمد رمضان سعيد حطب	2	

إضافة درجتى الماجستير ودكتوراه الفلسفة فى العلوم الزراعية بقسم الاقتصاد بكلية الزراعة



توصية مجلس قسم الاقتصاد الزراعي بالموافقة علي إضافة درجتى الماجستير ودكتوراه الفلسفة في العلوم الزراعية تخصص (إدارة الأعمال الزراعية) لتخصصات الدراسات العليا الخاصة بالقسم حيث توجد درجة البكالوريوس في تخصص إدارة الأعمال الزراعية

والصادر له القرار الوزاري رقم (3166) بتاريخ 2009/10/5 حيث تم تخريج أول دفعة من هذا البرنامج في يونيو 2011 ولا يوجد درجات مقابلة لها في الدراسات العليا لهذا البرنامج

نشرة الدراسات العليا

العدد: 7

نشرة الدراسات العليا

العدد: 7

نشرة الدراسات العليا

العدد: 7