

This file has been cleaned of potential threats.

To view the reconstructed contents, please SCROLL DOWN to next page.



كلية العلوم

جامعة المنوفية
كلية العلوم
قسم الرياضيات وعلوم الحاسب



جامعة المنوفية

دليل قسم

الرياضيات وعلوم

الحاسب

**سبعة وأربعون عاماً من العطاء
وما زال (١٩٧٧ - ٢٠٢٤)**



الطبعة الأولى
٢٠٢١-٢٠٢٢



كلية العلوم

جامعة المنوفية
كلية العلوم
قسم الرياضيات وعلوم الحاسب



جامعة المنوفية

دليل قسم

الرياضيات وعلوم

الحاسب

سبعة وأربعون عاماً من العطاء
وما زال (١٩٧٧ - ٢٠٢٤)



قام بإعداد هذا الدليل

الأستاذ الدكتور / محمد محمد ابو شادي

رئيس قسم الرياضيات وعلوم الحاسب – كلية العلوم – جامعة المنوفية

الدكتور / عادل محمد مراد

أستاذ مساعد الرياضيات التطبيقية

الدكتور / محمود إمام عبد المحسن

مدرس علوم الحاسب

الدكتور/ احمد رفاعى على يوسف

مدرس الرياضيات التطبيقية

تحرر فى يناير ٢٠٢٢

النسخة المحدثة ٢٠٢٤

المحتويات الصفحة

٩	رؤية الجامعة
٩	رسالة الجامعة
٩	أهداف الجامعة
١٠	رؤية الكلية
١٠	رسالة الكلية
١١	أهداف الكلية
١١	الأهداف الاستراتيجية للكلية
١٢	نبذة عن القسم
١٣	الاهداف العامة للقسم
١٤	رؤساء القسم منذ إنشائه وحتى الآن
١٥	فرص العمل المتاحة لخريجي الشعب المختلفة بالقسم
١٧	بيان بالسادة أعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونة بالقسم
١٩	بيان بالسادة الإداريين و أمناء المعامل بالقسم
٢٠	متطلبات التخرج لنيل درجة البكالوريوس بالقسم
٢٢	الدراسات العليا بقسم الرياضيات و علوم الحاسب
٢٦	المدارس العلمية بالقسم
٢٧	السادة أعضاء هيئة التدريس الحاصلون على جوائز علمية
٢٩	السادة الاعضاء الحاصلين على دورة TOT
٢٩	الأساتذة أعضاء اللجنة العلمية الدائمة لترقية الأساتذة و الاساتذة المساعدين
٢٩	الأساتذة أعضاء اللجنة الوطنية للرياضيات على مستوى الجامعات المصرية
٣٠	الأساتذة المحكمين في اللجان العلمية الدائمة لترقية الأساتذة و الاساتذة المساعدين
٣٠	الأساتذة العاملون كمراجعين للجودة للتعليم الجامعي
٣١	قائمة بالأساتذة المشاركين في تحكيم رسائل الماجستير و الدكتوراه بكليات العلوم بالجامعات المختلفة
٣٢	السادة الاعضاء المشاركين كمحررين في مجلات متخصصة دولية
٣٣	بيان بالمشروعات البحثية الحاصل عليها أعضاء هيئة التدريس بالقسم
٣٤	بيان بأعضاء هيئة التدريس الحاصلين على دورات من اكااديمية ناصر العسكرية
٣٤	بيان بأعضاء هيئة التدريس الحاصلين على دورات من شركة ميكروسوفت العالمية
٣٥	معرض الصور (غرفة رئيس القسم والسكرتير، قاعة السيمينار، المعامل)

اساتذة وزملاء فقدهم القسم على درب العمل

التخصص	الاسم
أستاذ الرياضيات البحتة	أ.د. عبد الشكور مساعد سرحان
أستاذ الرياضيات البحتة	أ.د. رمضان عبد العاطي محمود
أستاذ علوم الحاسب	أ.د. علي محمد مليجي
أستاذ الرياضيات البحتة	أ.د. احمد حسن علي
أستاذ مساعد الرياضيات التطبيقية	أ.د. زكي محمد ابوالنجا
مدرس الرياضيات البحتة	د. محمود حنفي سلام
مدرس الرياضيات البحتة	د. احسان محمد سابق
مدرس الرياضيات البحتة	د. محمود عبد الحى ليلة
مدرس الرياضيات البحتة	د. صبحي الدسوقي غنيم
مدرس الرياضيات التطبيقية	د. محمد عبد الرحمن عطية
مدرس الرياضيات التطبيقية	د. صلاح عبد العظيم الخولى
مدرس الرياضيات التطبيقية	د. عبد الفتاح محمد الزبيدي
مدرس مساعد علوم الحاسب	م.س. مصطفى عبد الفتاح مطر
موظف خدمات بالقسم	الحاج/ بريق محمد حجازي
موظف خدمات بالقسم	الحاج/ فوزي عبد الفتاح سعد

كلمة السيد الأستاذ الدكتور/ رئيس الجامعة



أخذت جامعة المنوفية على عاتقها ضرورة الارتقاء بالجامعة في صورتها العصرية المتكاملة من حيث توثيق وتحديث البيانات الخاصة بها ويعتبر هذا الدليل نموذجاً يحتذى به في هذا المجال الأمر الذي يدفعني أن أهنيء أعضاء هيئة التدريس والعاملين بقسم الرياضيات وعلوم الحاسب بكلية العلوم جامعة المنوفية وعلى رأسهم أ.د/ محمد محمد ابو شادي رئيس مجلس القسم على الإصدار الأول لكتيب القسم والذي ظهر على مستوى عالٍ وراقٍ من التنظيم يجعله مرجعاً هاماً لبيانات القسم والتي تخدم الجامعة وتظهرها بصورة مشرفة تتناسب مع الإنجازات الرائعة للقسم على المستوى المحلي والدولي مع تمنياتي للقسم بمزيد من التقدم ولكلية العلوم بدوام الرفعة والازدهار

رئيس الجامعة

أ.د. احمد فرج القاصد

كلمة السيد الاستاذ الدكتور/ عميد الكلية



السادة الزملاء الأعزاء يطيب لى ان أتقدم لسيادتكم بخالص التهنة على إصدار دليل قسم الرياضيات وعلوم الحاسب مع خالص تقديرى وامتنانى على ما تقدمون من جهد فى سبيل رفعة قسم الرياضيات وعلوم الحاسب وكلية العلوم لتحسين وتطوير العملية التعليمية، وإننى على يقين أن قسم الرياضيات وعلوم الحاسب من أفضل أقسام الكلية لما يتمتع به من سمعة طيبة والريادة فى حضور المؤتمرات العلمية والاهتمام بالبحث العلمى والإنتاج العلمى المتميز للقسم. أتمنى من الله عزوجل مزيد من التقدم لزملائى الأعزاء فى كافة المجالات مع خالص أمنياتى لهم جميعاً بدوام الصحة وموفور العافية والعطاء

عميد الكلية

أ.د. حسن على عليوه

كلمة الاستاذ الدكتور/ محمد محمد ابوشادى رئيس مجلس القسم و أستاذ الرياضيات التطبيقية



الحمد لله رب العالمين، والعاقبة للمتقين، والصلاة والسلام على عبده ورسوله وخليته وصفوته من خلقه نبينا وإمامنا وسيدنا محمد بن عبدالله، وعلى آله وأصحابه ومن سلك سبيله واهتدى بهداه إلى يوم الدين. أما بعد:

فالرياضيات، التي تعتبر لغة العلوم، تمكننا من فهم وتحليل الظواهر الطبيعية والتكنولوجية على حد سواء. من خلال معادلاتها ونظرياتها، نستطيع أن نبني الأسس المتينة لكافة العلوم الأخرى، ونفتح آفاقاً جديدة في البحث والاكتشاف.

أما علوم الحاسب، فهو الأداة العصرية التي تتيح لنا تحويل الأفكار الرياضية إلى تطبيقات عملية تخدم البشرية في جميع المجالات. بفضل التقدم في علوم الحوسبة، أصبح بإمكاننا معالجة كميات هائلة من البيانات، وتطوير الذكاء الاصطناعي، وتقديم حلول مبتكرة لمشكلات معقدة.

اليوم، نحن على أعتاب مرحلة جديدة من التكامل بين الرياضيات والحاسب الآلي، حيث تساهم هذه الشراكة في تحقيق إنجازات غير مسبوقة في مجالات متعددة، مثل الطب، والهندسة، والاقتصاد، وحتى الفنون.

رئيس مجلس قسم الرياضيات وعلوم الحاسب

أ.د/ محمد محمد أبو شادى

رؤية الجامعة

"جامعة المنوفية باعتبارها احدى مؤسسات التعليم العالى فى مصر تأمل أن تكون من بين الجامعات الرائدة عربيا وأفريقيا فى تنمية المعارف ورفاهية المجتمع"

رسالة الجامعة

"الإسهام فى البناء الثقافى والمعرفى والخلقى للإنسان وتعميق الإلتناء الوطنى من خلال تقديم خدمات تعليمية وبحثية ومجتمعية وفقاً للمعايير المرجعية لتحقيق التنمية المستدامة للبيئة الريفية والصناعية وكسب ثقة المجتمع بما يحقق للجامعة ميزة تنافسية محليا وإقليميا"

اهداف الجامعة

تمثل الغاية العامة النتائج النهائية المطلوب تحقيقها فى الأجل الطويل، وتكون غالباً مفتوحة النهاية وغير محددة بفترة زمنية. كما لا يتم التعبير عنها فى شكل كمى، ولا تتضمن إطاراً زمنياً محدداً لتحقيقها. وتمثل الغايات العامة للجامعة مؤشرات النجاح لتحقيق رسالتها. وفى ضوء رؤية ورسالة الجامعة فقد أمكن تحديد الغايات العامة التالية:

- ١- توسع مؤسسى هادف لفتح آفاق علمية جديدة فى ظل إقتصاد المعرفة والتنافسية.
- ٢ - مكانة رفيعة للجامعة فى منظومة التعليم العالى وكسب ثقة المجتمع.
- ٣ - خريج مواكب لروح العصر ومتطلبات سوق العمل.
- ٤ - عضو هيئة تدريس ذو جدارات علمية ومهنية متميزة إقليمياً وعالمياً.
- ٥ - بحث علمى متقدم يخدم خطط التنمية الاقتصادية والاجتماعية.
- ٦ - تنمية وحسن إستغلال الموارد المالية والمادية للجامعة.
- ٧ - هيكل تنظيمى ملائم وجهاز إدارى كفاء.

رؤية ورسالة كلية العلوم

الرؤية



تتطلع كلية العلوم إلى النهوض بالعلوم الأساسية والتطبيقية والبحث العلمي والاستفادة من المعرفة العلمية لتحقيق أهداف التنمية المستدامة وخدمة المجتمع المحيط بها وتعزيز ثقافة التميز والتعاون وتطوير حلول مبتكرة لمستقبل أفضل.

The Faculty of Science aspires to advance basic and applied sciences, scientific research, and benefit from scientific knowledge to achieve sustainable development goals, serve the community, promote a culture of excellence and cooperation, and develop innovative solutions for a better future.

الرسالة



تلتزم كلية العلوم بتقديم برامج دراسية وبحثية متميزة ومتطورة طبقاً للمعايير الأكاديمية المرجعية والمعايير الأخلاقية لإنتاج خريج متميز وبحث علمي متطور لتلبية احتياجات سوق العمل وتحقيق أهداف التنمية المستدامة.

The Faculty of Science is committed to providing distinguished and advanced undergraduate and postgraduate programs in accordance with the academic reference standards and ethical standards to produce distinguished graduates and advanced scientific research to meet the needs of the labor market and achieve sustainable development goals.

أهداف الكلية

١. أن تكون منارة للعلوم الأساسية ومركز متميز للخبرات التدريسية والبحثية وتسعى باستمرار لتطوير البرامج والمقررات الدراسية وتطبيق المعايير الأكاديمية القياسية .
٢. تطوير فرص التعليم .
٣. تحديث الأنشطة البحثية بما يتماشى مع احتياجات المجتمع وسوق العمل.
٤. تطوير نظم تقويم الطلاب والامتحانات.

الأهداف الإستراتيجية للكلية

١. تعزيز وتطوير التعليم والتعلم .
٢. تعزيز وتطوير برامج الدراسات العليا.
٣. تعزيز وتطوير البحث العلمي بما يساعد علي التنمية الاقتصادية للمجتمع.
٤. تعزيز وتطوير الخدمات المجتمعية.
٥. تعزيز وتطوير القدرات الإدارية والتنظيمية.
٦. تنمية الموارد الذاتية للكلية لتدعيم العملية التعليمية والبحثية.

نبذة عن القسم

قسم الرياضيات بالكلية هو احد الاقسام الاساسية منذ نشأتها بناء على قرار رئيس الجمهورية رقم (٨٩) لسنة ١٩٧٥ م باللانحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات و القرارات المعدلة له و موافقة المجلس الاعلى للجامعات بجلسته بتاريخ ١٦/١١/١٩٧٧م حيث بدأت الدراسة بالكلية عام ١٩٧٧/١٩٧٨م و كان بها أقسام (الكيمياء - الطبيعة - البيولوجى) وفى العام التالى بدأت الدراسة بأقسام (الجيولوجيا - الرياضيات).

يعتبر قسم الرياضيات هو أول قسم رياضيات بكليات العلوم بالجامعات المصرية بتطبيق نظام الساعات المعتمدة حيث بدأ تفعيله فى العام الجامعى ١٩٨٨/١٩٨٩ والقسم مجهز أيضاً بمعامل حاسب حديثة.

وقسم الرياضيات به أكثر من خمسون عضو هيئة تدريس بالإضافة إلى أكثر من خمسة عشر عضو هيئة معاونة والقسم هو المسئول عن تدريس الرياضيات البحتة والرياضيات التطبيقية وعلوم الحاسب الآلى بالكلية ويؤدى ذلك لحصول الطالب على درجة البكالوريوس فى الرياضيات والرياضيات البحتة وعلوم الحاسب أو الفيزياء وعلوم الحاسب ويمنح القسم درجة الماجستير والدكتوراه فى الرياضيات البحتة والرياضيات التطبيقية وعلوم الحاسبات العلمية .

الدرجات العلمية التى يمنحها القسم:

بكالوريوس (رياضيات - رياضيات بحتة و علوم حاسب)

ماجستير و دكتوراه فى التخصصات التالية (رياضيات بحتة - رياضيات تطبيقية -

حاسبات علمية)

كذلك يوجد بالقسم برنامج دبلوم علوم الحاسب

الاهداف العامة للقسم

تتمثل أهداف القسم في:

١. اعداد متخصصين في الرياضيات و علوم الحاسب يساهمون في التعليم العام و التعليم العالي.
٢. تشجيع البحث و الاتصال العلمي و النشر في المجالات العلمية المرموقة.
٣. تشجيع الحضور و المشاركة في المؤتمرات و الندوات العلمية و الدورات التدريبية و ورش العمل.
٤. تشجيع الاطلاع على ما يستجد في البحث العلمي و وسائل التقنية و طرق التعليم الذكية.
٥. تشجيع التواصل العلمي مع المتخصصين في مجالات أخرى مثل الإحصاء و بحوث العمليات و الفيزياء و فروع الهندسة المختلفة و غيرها.

رؤساء القسم منذ إنشائه وحتى الآن

تولى رئاسة مجلس قسم الرياضيات وعلوم الحاسب من الأقدم الى الأحدث كلا من :-



م	رئيس القسم	التخصص
١	المرحوم أ.د. عبد الشكور مساعد سرحان	الرياضيات البحتة
٢	أ.د. نبوية عبد الفتاح الرملي	الرياضيات البحتة
٣	المرحوم أ.د. رمضان عبد العاطي	الرياضيات البحتة
٤	أ.د. محمد محمود الشيخ	الرياضيات البحتة
٥	أ.د. محمد عبد اللطيف رمضان	الرياضيات البحتة
٦	أ.د. محمد امين عبد الواحد	علوم الحاسب
٧	أ.د. محمد محمد ابوشادي	الرياضيات التطبيقية

فرص العمل المتاحة لخريجي الشعب المختلفة بالقسم

شعبة الرياضيات البحتة و شعبة الرياضيات و الاحصاء و شعبة الرياضيات التطبيقية:

- مدرس رياضيات و احصاء
- معيد اكاديمي
- باحث
- هيئة الارصاد الجوية
- هيئة الطاقة الذرية
- مراكز الاحصاء و المتابعة
- خبير احصائي فى جهاز التعبئة و الاحصاء
- محلل بيانات
- فى البنوك
- المركز القومي للبحوث

<http://www.nrc.sci.eg/nrc/#.V5F-fbUgQhs>



National Research Centre

Telephone (+202) 33371362 / 433 / 615 / 933 / 449
Fax (+202) 33370931
Address El Buhouth St., Dokki, Cairo, Egypt.
Email info@nrc.sci.eg

<http://www.nrc.sci.eg/nrc/news.php?id=196>

<https://www.facebook.com/NRC.Egypt/>

- اكاديميه البحث العلمي

<http://www.asrt.sci.eg/>

<https://www.facebook.com/ASRT.Egypt/>

- هيئه المواد النوويه- هيئه الطاقة النوويه و الإشعاعية

http://www.moee.gov.eg/test_new/comp8.aspx

<http://www.misr5.com/384091/>

<https://www.facebook.com/Nuclear-Materials-Authority/>

- هيئه الطاقه الذريه

<http://www.eaea.org.eg/>

- معهد بحوث و تطوير الفلزات

<http://www.cmrdi.sci.eg/>

- معهد بحوث البترول

<http://www.epri.sci.eg/>

- الهيئه العامه للارصاد الجويه المصريه

<http://ema.gov.eg/>

<http://nwp.gov.eg/>

- المعهد القومي للقياس والمعايرة

<http://www.nis.sci.eg/nis-website/index.php/en/>

http://www.crci.sci.eg/?page_id=512

<http://wazaef4youth.blogspot.com.eg/2016/04/national-institute-standard-nis-jobs-2016.html>

شعبة الرياضيات و علوم الحاسب:

- معيد أكاديمي
- باحث بالمركز القومي للبحوث
- مهندس برامج
- محلل نظم
- مطور مواقع ويب
- مصمم ومطور قواعد بيانات
- محلل بيانات
- مدير شبكات
- مدخل بيانات
- مدرس حاسب آلي

بيان بالسادة أعضاء هيئة التدريس و الهيئة المعاونة بالقسم

الاسم	الدرجة العلمية	م
محمد محمد احمد ابو شادي	استاذ ورئيس القسم	١-
نبوية عبد الفتاح السيد الرملي	استاذ متفرغ	٢-
محمد محمود علي ابراهيم الشيخ	استاذ متفرغ	٣-
محمد عبد اللطيف محمد رمضان	استاذ متفرغ	٤-
علي ماهر عبد الخالق ابو رابية	استاذ متفرغ	٥-
رجب عماره احمد الصعيدي	استاذ متفرغ	٦-
احمد حسن احمد علي	استاذ متفرغ	٧-
شكري ابراهيم محمد ندا	استاذ متفرغ	٨-
محمد امين عبد الواحد	استاذ متفرغ	٩-
ليلي ناشد جاب الله خليل	استاذ متفرغ	١٠-
حسني عبدالعليم عطية	استاذ متفرغ	١١-
كوثر محمد حسن	استاذ متفرغ	١٢-
عبد الرحمن حسن عامر	استاذ متفرغ	١٣-
جميل علي شلبي	استاذ متفرغ	١٤-
عبد العزيز عبد الفتاح الشربيني	استاذ متفرغ	١٥-
السعيد رضوان العزب لاشين	استاذ متفرغ	١٦-
محمد عباس بسيوني نوح	استاذ متفرغ	١٧-
رفعت احمد حسن علي	استاذ متفرغ	١٨-
ناهد عبدالعزيز رجب صقر	استاذ متفرغ	١٩-
عزيز شفيق محمد حبيب	استاذ متفرغ	٢٠-
طه عبد الكريم ابراهيم عبد الكريم	استاذ متفرغ	٢١-
طلعت السيد علي الدنف	استاذ	٢٢-
احمد زايد محمد امام	استاذ	٢٣-
سعيد فتحي السيد الزغدي	استاذ	٢٤-
بسنت محمد محمد الكفراوي	استاذ	٢٥-
سلامة ناجي علي حسن داود	استاذ	٢٦-
شريف ابراهيم حامد عمار	استاذ	٢٧-
عمرو محمود طلبه محمود جعفر	استاذ	٢٨-
عمر سعيد سيد احمد عيسى	استاذ	٢٩-
نيفين محمد حسن كيلاني سالم	استاذ	٣٠-
احمد محمد علي غنيم	استاذ	٣١-

أستاذ	أحمد عبد الرحيم عبد اللطيف شعبان	٣٢-
استاذ مساعد	عبد الخالق مرشدي الشهاوي	٣٣-
استاذ مساعد	هاني محمد ابراهيم عبد الرحمن	٣٤-
استاذ مساعد	حسام عبدالسلام شحاته دياب	٣٥-
أستاذ مساعد	عادل رشاد هدهود	٣٦-
استاذ مساعد	نجلاء محمد عبداللطيف الشاذلي	٣٧-
استاذ مساعد	وائل صالح فهمي عامر	٣٨-
استاذ مساعد	رجاء عبد الغفار مصطفى سلام	٣٩-
أستاذ مساعد	عمرو مسعد صابر	٤٠-
استاذ مساعد	فاطمة الزهراء نجيب محمد الجمال	٤١-
استاذ مساعد	عادل محمد احمد مراد	٤٢-
استاذ مساعد	محمد مصطفى محمد ناصف	٤٣-
أستاذ مساعد	هناء موسى احمد زايد	٤٤-
أستاذ مساعد	علي فتحي جابر أبو بكر	٤٥-
أستاذ مساعد	سيد خليل محمد مرزوق العجان	٤٦-
أستاذ مساعد	صبحي عبدالله عبدالمعروف محمد	٤٧-
أستاذ مساعد	محمد محمود محمد رزق	٤٨-
أستاذ مساعد	أشرف سعيد نوار	٤٩-
أستاذ مساعد	أشرف ابراهيم السيد حفناوي	٥٠-
أستاذ مساعد	رباب عبدالله عبدالوهاب شاهين	٥١-
أستاذ مساعد	احمد كمال ابراهيم ابو ناب	٥٢-
مدرس	احمد حمودة اسماعيل سمك	٥٣-
مدرس	نهى عيد محمد عبد الحميد	٥٤-
مدرس	عبدالله عبدالغفار محمد محمد	٥٥-
مدرس	طارق فتحي مرسال ابو القمصان	٥٦-
مدرس	امينة عبد الجابر ميروك ابو النور	٥٧-
مدرس	منار عبد الله ماهر عبد الحكم	٥٨-
مدرس	مها عبدالفتاح عبدالله ابو شنب	٥٩-
مدرس	محمود نوح محمود شريف	٦٠-
مدرس	وليد احمد عبد الحميد دبور	٦١-
مدرس	محمود عبد العزيز عيسى	٦٢-
مدرس	ايهاب سعيد عبدالهادي سليمة	٦٣-
مدرس	مروة عبد الحميد الليثي	٦٤-
مدرس	باسم ابراهيم عيسوي سليم	٦٥-

مدرس	شيماء عبد البديع احمد سالم	-٦٦
مدرس	ايمان محمد علي ابو نصار	-٦٧
مدرس	هالة فتحي السيد حبيبة	-٦٨
مدرس	اية مجدى فهمى الفتياى	-٦٩
مدرس	هبة شعبان مبروك عشبية	-٧٠
مدرس	اسماء عبد المغنى عبد العزيز عامر	-٧١
مدرس	محمد عاطف فتوح سليمان	-٧٢
مدرس	أحمد رفاعي عبد المهيمى على	-٧٣
مدرس	آية جمال زكى زهرة	-٧٤
مدرس	حمدى متولى خميس عطاالله	-٧٥
مدرس مساعد	ابتسام السيد محمد عثمان	-٧٦
مدرس مساعد	بسمة عبد الرحيم عبد اللطيف	-٧٧
مدرس مساعد	شيماء يوسف عز العرب	-٧٨
مدرس مساعد	ابنى هاشم الرفاعى	-٧٩
مدرس مساعد	عائشة محمود الدسوقي	-٨٠
معيدة	اسماء خيرى احمد الصاوى	-٨١
معيدة	شيماء عباس ابو قورة	-٨٢
معيد	عبد العزيز ابراهيم الدكائى	-٨٣
معيدة	رشا محمد عبد الحميد حجاج	-٨٤
معيدة	ميار أيمن محمد التلوانى	-٨٥
معيدة	اية السيد عبد الستار شحاته	-٨٦
معيدة	رانيا عطية محمود غنيم	-٨٧
معيد	منير كرم الدهميس	-٨٨
معيدة	علا محمد على عبد الله	-٨٩
معيد	محمد محمود محمد سعيد	-٩٠

بيان بالسادة الإداريين و أمناء المعامل بالقسم

السيدة اسماء محمد	سكرتيرة القسم
السيد حمدى أحمد غراب	فنى معمل

متطلبات التخرج لنيل درجة البكالوريوس بالقسم

أولاً: درجة البكالوريوس في الرياضيات

- ١- يدرس الطالب عدد(١١٢) ساعة معتمدة في الرياضيات البحتة (٨٠ إجبارى + ٣٢ إختياري)
- ٢- يدرس الطالب عدد (١٦) ساعة معتمدة في مواد تخدم التخصص (٩ إجبارى + ٧ إختياري)
- ٣- يدرس الطالب عدد (١٠) ساعة معتمدة متطلبات كلية (٤ إجبارى + ٦ إختياري)
- ٤- يدرس الطالب عدد (٦) ساعة معتمدة متطلبات جامعة (إجبارى)
- ملحوظة:- على الطالب اداء التدريب التطبيقي والتربية العسكرية بنجاح ودراسة مقرر البحث والمقال .

ثانياً: درجة البكالوريوس في الرياضيات البحتة والإحصاء

- ١- يدرس الطالب عدد(٥٦) ساعة معتمدة في الرياضيات البحتة (٤٠ إجبارى + ١٦ إختياري)
- ٢- يدرس الطالب عدد(٥٦) ساعة معتمدة في الاحصاء (٤٠ إجبارى + ١٦ إختياري)
- ٣- يدرس الطالب عدد (١٦) ساعة معتمدة مواد تخدم التخصص (٩ إجبارى + ٧ إختياري)
- ٤- يدرس الطالب عدد(١٠) ساعة معتمدة متطلبات الكلية (٤ إجبارى + ٦ إختياري)
- ٥- يدرس الطالب عدد (٦) ساعة معتمدة متطلبات جامعة (إجبارى)
- ملحوظة:- على الطالب اداء التدريب التطبيقي والتربية العسكرية بنجاح ودراسة مقرر البحث والمقال من احد التخصصين.

ثالثاً: درجة البكالوريوس في الرياضيات البحتة و علوم الحاسب

- ١- يدرس الطالب عدد (٥٦) ساعة معتمدة في الرياضيات البحتة (٤٠ إجبارى + ١٦ إختياري)
- ٢- يدرس الطالب عدد (٥٦) ساعة معتمدة في علوم الحاسب الالى (٤٠ إجبارى + ١٦ إختياري)
- ٣- يدرس الطالب عدد (١٦) ساعة معتمدة مواد تخدم التخصص (٩ إجبارى + ٧ إختياري)
- ٤- يدرس الطالب عدد(١٠) ساعة معتمدة متطلبات الكلية (٤ إجبارى + ٦ إختياري)
- ٥- يدرس الطالب عدد (٦) ساعة معتمدة متطلبات جامعة (إجبارى)

- ملحوظة :- على الطالب اداء التدريب التطبيقي والتربية العسكرية بنجاح.
- مقرر البحث والمقال إجبارى ولا بد ان يختار الطالب من أحد التخصصين: رياضة بحتة أو حاسب الى.

رابعاً: درجة البكالوريوس فى الفيزياء و علوم الحاسب

- ١- يدرس الطالب عدد (٥٦) ساعة معتمدة فى الفيزياء (٤٠ إجبارى + ١٦ إختيارى)
 - ٢- يدرس الطالب عدد (٥٦) ساعة معتمدة فى علوم الحاسب الالى (٤٠ إجبارى + ١٦ إختيارى)
 - ٣- يدرس الطالب عدد (١٦) ساعة معتمدة مواد تخدم التخصص (٩ إجبارى + ٧ إختيارى)
 - ٤- يدرس الطالب عدد(١٠) ساعة معتمدة متطلبات الكلية (٤ إجبارى + ٦ إختيارى)
 - ٥- يدرس الطالب عدد (٦) ساعة معتمدة متطلبات جامعة (إجبارى)
- ملحوظة :- على الطالب اداء التدريب الصيفى والتربية العسكرية بنجاح و دراسة البحث والمقال من احد التخصصين.

الدراسات العليا بقسم الرياضيات وعلوم الحاسب

أولاً: درجة الماجستير في العلوم

تمنح جامعة المنوفية بناءً على موافقة مجلسي القسم و الكلية درجة الماجستير في العلوم في التخصصات التالية: الرياضيات البحتة، الرياضيات التطبيقية، الاحصاء ، حاسبات علمية. ضوابط التسجيل لدرجة الماجستير في كلية العلوم:

١. يقيد الطالب في تمهيدى الماجستير إذا كان قد حصل على بكالوريوس في العلوم في فرع التخصص أو من إحدى فروعها في حالة التخصصات المزدوجة من إحدى الجامعات المصرية أو على درجة معادلة لها من معهد علمى معترف به بواسطة المجلس الأعلى للجامعات و أن يكون حاصلًا على درجة جيد على الأقل أما بالنسبة للطلاب الوافدين يجوز إعفائهم من شرط الحصول على تقدير جيد و يجوز قبول الطلاب الحاصلين على درجة الدبلوم في فرع التخصص بتقدير جيد جداً مسبقاً بكالوريوس العلوم
٢. على الطالب المقيد للدراسات التمهيدية لدرجة الماجستير أن يكمل بنجاح ست ساعات معتمدة (متطلبات كلية) و ٢٢ ساعة معتمدة (متطلبات فرع التخصص في القسم العلمى).
٣. مدة التسجيل لدرجة الماجستير حدها الأدنى عام واحد و حدها الأقصى ثلاثة أعوام و يجوز لمجلس الكلية مدها لعام رابع بناء على توصية من مجلس القسم و الكلية و اعتماد أ.د.نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا و البحوث.
٤. الحد الأدنى للعبء الدراسي في تمهيدى ماجستير هو ١٠ ساعات معتمدة و الحد الأقصى للعبء الدراسي في تمهيدى الماجستير هو ١٨ ساعة معتمدة ، و في الفصل الدراسي الصيفى الحد الأدنى هو ٦ ساعات معتمدة مع اعتبار كل المقررات قرينة كل شعبة تخصصية اختيارية و عند تسجيل المقررات تعتبر اجبارية ، و يمكن استبدال المقررات التى رسب فيها الطالب بحد اقصى عدد إثنين مقرر بمقررات أخرى و ذلك خلال الفصول الدراسية ، و يكون للطالب فرصة

- الإعادة في ثلث المقررات (أو عشرة ساعات معتمدة ايهما أفضل) التي سجل فيها الطالب لمرتين على الأكثر
٥. يجوز لمجلس الكلية بناء على اقتراح مجلس القسم المختص أن يضيف مادة او أكثر لزيادة فرصة الإختيار للطالب
٦. إذا رسب الطالب في مادة او أكثر تطرح له هذه المواد في الفصل الدراسي الذي يليه مباشرة
٧. يجوز للطالب و لمرة واحدة التحويل من تخصص إلى آخر في الدراسات التمهيديّة لدرجة الماجستير و في هذه الحالة تحتسب له تقديرات المواد التي درسها بنجاح و قيدت له ضمن متطلبات التخرج في التخصص الجديد و تحذف المواد التي لم تقبل عند حساب المعدل التراكمي
٨. يجوز قبول الطلاب الحاصلين على دراسات تمهيدية من جامعة اخرى لا تعمل وفق نظام الساعات المعتمدة و يقوم مجلس القسم بفحص ما درسه الطالب و عمل مقاصة علمية و يجوز إضافة مقررات دراسية لاستكمال متطلبات الدراسة في التخصص المتقدم اليه و لا يسجل الطالب لدرجة الماجستير إلا بعد الانتهاء من استكمال متطلبات الدراسة في التخصص المتقدم إليه
٩. يجوز قبول الطلاب الحاصلين على درجة دبلوم الدراسات العليا في فرع التخصص بتقدير جيد جداً مسبقاً بـكالوريوس العلوم ، للقيّد و التسجيل لدرجة الماجستير في العلوم
- يسجل الطالب إلى درجة الماجستير في نفس فرع التخصص و الشعبة الذي نجح فيها في الدراسة التمهيديّة

ثانياً: درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم

تمنح جامعة المنوفية بناءً على موافقة مجلسي القسم و الكلية درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم للطلاب الحاصلين على درجة الماجستير في العلوم في التخصصات السابقة من إحدى الجامعات المصرية او ما يعادلها من المجلس الأعلى للجامعات.
ضوابط التسجيل لدرجة الدكتوراه في كلية العلوم:

١. تمنح جامعة المنوفية بناءً على طلب مجلس كلية العلوم درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم و تحدد في الشهادة التخصص العام و الدقيق لفرع الدراسة و عنوان الرسالة التي يتقدم بها الطالب
٢. يسجل الطالب لدرجة دكتوراه الفلسفة في العلوم إذا كان قد حصل على درجة الماجستير في العلوم في فرع التخصص من إحدى الجامعات المصرية أو على درجة معادلة لها من معهد علمي آخر معترف به و معادل من المجلس الأعلى للجامعات
٣. مدة التسجيل لدرجة دكتوراه الفلسفة في العلوم حدها أدنى عامين و حدها الأقصى خمسة أعوام ، و يجوز مدها الى عام سادس في ضوء عرض لجنة الإشراف و موافقة مجلس القسم المختص و مجلس الكلية
٤. لا تمنح درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم إلا بعد أن يحقق الطالب المستوى اللغوى المناسب في اللغة الإنجليزية والنشر العلمى و الذى يقره مجلس الكلية
٥. لا يجوز للطلاب أن يغير تخصصه في التسجيل لدرجة الدكتوراه ، و إذا اراد ذلك فعليه الحصول على درجة الماجستير في التخصص الذى يرغب فيه و ذلك بأعمال الفقرة (أ) من المادة (٢٢) و تقديم رسالة في التخصص الجديد بعد أخذ رأى مجلس القسم المختص و موافقة مجلس الكلية

ثالثاً: درجة دكتوراه العلوم

تمنح جامعة المنوفية بناءً على طلب مجلس كلية العلوم درجة دكتوراه العلوم في نفس تخصصات درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم

يشترط في المتقدم لنيل درجة دكتوراه في العلوم :-

١. أن يكون حاصلًا على درجة دكتوراه الفلسفة و مضى على حصوله عليها خمس سنوات على الأقل
٢. أن يقدم بحوثًا مبتكرة منشورة في مجلات عالمية لم يسبق له التقدم بها للحصول على درجة دكتوراه الفلسفة او درجة الماجستير في العلوم
٣. على المتقدم أن يبين الاتجاهات العامة لبحوثه و ما قدمه للعلم من فائدة ملموسة و كذلك مدى ما قام به في البحوث المشتركة و ما أشرف عليه من الرسائل لدرجتي الماجستير و الدكتوراه ، و بالإضافة الى ذلك ان يقدم بيانًا بالاعمال العلمية و الإنشائية المبتكرة غير المنشورة التي تدل على إضافات جيدة للعلم

-يبحث مجلس الكلية مدى صلاحية البحوث العلمية المقدمة من المتقدم لتقديمها للجنة الحكم التي تشكل من الأساتذة الحاليين أو السابقين في الجامعات المصرية أو من في مستواهم من الأساتذة في الجامعات و المعاهد العلمية الأجنبية المعترف بها و يعتمد تشكيل لجنة الحكم نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا و البحوث بناء على اقتراح من مجلس القسم و موافقة مجلس الكلية

-عند تلقى وكيل الكلية للدراسات العليا و البحوث التقارير ترسل على مجلس القسم المختص للتوصية بمنح المتقدم درجة دكتوراه العلوم في التخصص المطلوب ، و تحال التقارير و رأى مجلس القسم الى لجنة الدراسات العليا بالكلية التي ترفع توصيتها الى مجلس الكلية ثم نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا و البحوث الذي يحيلها الى رئيس الجامعة للعرض على مجلس الجامعة للنظر في منح الدرجة.

رابعاً: دبلومات الدراسات العليا

تمنح جامعة المنوفية بناءً على موافقة مجلسي القسم و الكلية درجة الدبلوم في علوم الحاسب.

المدارس العلمية بالقسم

أهم الانجازات والمقالات المميزة (Link (Google Scholar) لمزيد من المعلومات)	أسماء المؤسسين	المدرسة العلمية
nramly2000@yahoo.com	أ.د. نبوية عبد الفتاح الرملى	مدرسة بحوث العمليات
https://scholar.google.com/eg/citations?user=11WHBm0AAAAJ&hl=ar	أ.د. محمد محمود الشيخ	مدرسة المعادلات التفاضلية
https://scholar.google.com/citations?user=edjW3WwAAAAJ&hl=en https://scholar.google.com/eg/citations?user=uc6Yz7QAAAAJ&hl=en	أ.د. محمد عبد اللطيف رمضان أ.د. طلعت السيد الدنف	مدرسة التحليل العددي
https://scholar.google.com/citations?hl=en&user=FGBF1fgAAAAJ	أ.د. شكري ابراهيم ندا	مدرسة التوبولوجى
https://www.researchgate.net/profile/Alymaher_Abourabia	أ.د. على ماهر ابورابية	مدرسة ميكانيكا الموانع
https://scholar.google.com/eg/citations?user=CWjiDW4AAAAJ&hl=en	أ.د. محمد محمد ابوشادى	مدرسة ميكانيكا الكم
https://scholar.google.com/eg/citations?hl=en&user=F3qQNQ8AAAAJ https://scholar.google.com/citations?user=baVB9FMAAAAJ&hl=en https://scholar.google.com/citations?user=QVt50doAAAAJ&hl=en https://scholar.google.com/eg/citations?user=e1oN0ScAAAAJ&hl=en	أ.د. محمد امين عبد الواحد أ.د. احمد زايد امام أ.د. سعيد فتحى الزغدى أ.د. بسنت محمد الكفراوى	مدرسة علوم الحاسب

السادة أعضاء هيئة التدريس الحاصلون على جوائز علمية

السنة	الجائزة	عضو هيئة التدريس
٢٠١٠	١-جائزة الجامعة التشجيعية	أ.د / محمد محمد ابوشادي
٢٠١٣	٢-جائزة الاتحاد الأفريقي لشباب الباحثين من اكااديمية البحث العلمي	
٢٠١٤	٣-جائزة مؤسسة مصر الخير للبحث العلمي	
٢٠١٩ - ٢٠٢١	٤-افضل رسائل ماجستير من جامعة المنوفية و جمعية الرياضيات المصرية تحت اشرافى	
٢٠١١	جائزة الجامعة للتفوق	أ.د / محمد عبد الطيف رمضان
٢٠١٣	جائزة أفضل طالب دكتوراة من جامعة هاربين للتكنولوجيا بالصين وتكريم فى عيد الجامعة	د / احمد عبدالرحيم عبد اللطيف
٢٠١٨	جائزة الدولة التشجيعية	
٢٠١٧	نوط الامتياز من الطبقة الاولى من السيد رئيس الجمهورية فى عيد العلم	
٢٠١٧		
من ٢٠١٥ حتى ٢٠٢٠	Includeding in the (Who's Who in The World encyclopedia. Appreciation Certificate from King Khalid University, Kingdom of Saudi Arabia for distinguished participation in university annual scientific conference 2013.	د. طه زكريا عبد الواحد
٢٠١٦	جائزة الجامعة وتكريم فى عيد الجامعة	د / عادل محمد مراد

٢٠١٤	جائزة التميز العلمي من الصين وتكريم في عيد الجامعة	د / ايهاب سعيد سليمة
٢٠١٧	جائزة الجامعة التشجيعية	
٢٠٢١	جائزة التميز العلمي من الصين وتكريم في عيد الجامعة	د / محمود إمام عبد المحسن
٢٠١٦	جائزة التميز العلمي من الصين وتكريم في عيد الجامعة	د / محمود عبد العزيز عيسي
٢٠١٨	جائزة التميز العلمي من الصين وتكريم في عيد الجامعة	د / ايناس محي شحاتة
٢٠١٨	جائزة الأستاذ الدكتور بهاء الدين حلمي إسماعيل عن أحسن رسالة دكتوراه من جمعية الرياضيات المصرية	د / ابراهيم بيومي عمارة
٢٠١٨	جائزة نجمة معهد هاربين للتكنولوجيا	د / باسم عيسوي سليم
٢٠١٩	جائزة التميز العلمي من الصين وتكريم في عيد الجامعة	د/أحمد رفاعي على يوسف
٢٠٢١	جائزة اللجنة الوطنية للرياضيات باكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا	
٢٠٢٠	جائزة عبادة للرياضيات OBADA's Prize	
٢٠١٨	جائزة أ.د/ بهاء الدين حلمي اسماعيل لافضل رسالة ماجستير ممنوحة من جمعية الرياضيات المصرية	
٢٠١٩	جائزة أفضل بحث منشور من مؤتمر الرياضيات بالكلية الكندية بالقاهرة	

اعضاء هيئة تدريس حاصلين على دورة TOT

د / محمد مصطفى ناصف
د / عادل محمد مراد
د / ايهاب سعيد سلّيمة
د / باسم سليم عيسوى
د / ابراهيم بيومى عمارة
د/احمد رفاعى على يوسف

الأساتذة أعضاء اللجنة العلمية الدائمة لترقية الأساتذة و الاساتذة المساعدين

أ.د / محمد عبداللطيف رمضان (امين اللجنة العلمية لثلاث دورات (من ٢٠١٣ الى ٢٠٢١))

الأساتذة أعضاء اللجنة الوطنية للرياضيات على المستوى الجمهورىة ٢٠١٩ - ٢٠٢٢

أ.د / محمد عبداللطيف رمضان (نائب رئيس اللجنة)
أ.د / محمد محمد أبوشادي (عضوا)

٢ % من الباحثين المؤثرين على مستوى العالم طبقا لتصنيف جامعة استانفورد

اسم الباحث	م
<u>أ.د. محمد محمد احمد ابو شادى</u>	١
<u>أ.د. عمرو محمود طلبه محمود جعفر</u>	٢
<u>أ.د. احمد محمد على غنيم</u>	٣
<u>أ.د. أحمد عبد الرحيم عبد اللطيف شعبان</u>	٤
<u>أ.د. م. وائل صالح فهمى عامر</u>	٥

الأساتذة المحكمين في اللجان العلمية الدائمة لترقية الأساتذة و الاساتذة المساعدين

أ.د/ محمد محمود الشيخ

أ.د / محمد عبداللطيف رمضان

أ.د /شكرى ابراهيم ندا

أ.د/ طلعت السيد الدنف

أ.د/ محمد محمد أبوشادي

أ.د/ سعيد فتحى الزغدى

الأساتذة العاملون كمراجعين للجودة للتعليم الجامعي بهيئة الجودة والاعتماد بالقاهرة

أ.د/ محمد محمد أبوشادي

قائمة بالأساتذة المشاركين في تحكيم رسائل الماجستير و الدكتوراه بكليات العلوم بالجامعات المختلفة

أ.د/ نبوية عبدالفتاح الرملي
أ.د/ محمد محمود الشيخ
أ.د/ محمد عبداللطيف رمضان
أ.د/ محمد أمين عبدالواحد
أ.د/ محمد محمد أبوشادي
أ.د/ علي ماهر ابو رابية
أ.د/ شكري ابراهيم ندا
أ.د/ رجب عمارة الصعيدي
أ.د/ طلعت السيد الدنف
أ.د/ احمد زايد امام
أ.د/ سعيد فتحي الزغدي
أ.د/ بسنت محمد الكفراوي

قائمة اعضاء هيئة التدريس المشاركين كمحررين فى مجلات متخصصه دولية

أ.د/ محمد عبداللطيف رمضان
أ.د/ محمد محمد أبوشادي
أ.د/ سعيد فتحى الزغدى
أ.د/ بسنت محمد الكفراوى
د/ احمد عبد الرحيم عبد اللطيف
د/ طه زكريا عبد الواحد

بيان بالمشروعات البحثية الحاصل عليها أعضاء هيئة التدريس بالقسم

م	عنوان المشروع	الميزانية	الباحثين الرئيسي	مدة المشروع
١	On Performance Analysis of Queues in Computer and Communication Systems	١٠٠٠٠٠	د. نيفين محمد الكيلاني د. شريف ابراهيم عمار	١٢ شهر
٢	Investigations of the Plasma Components Flow Behavior under the Influence of Electro-Magnetic Fields and Its Applications in MEMS and NEMS	١٠٠٠٠٠	د. طه زكريا عبد الواحد أ.د. محمد محمد ابو شادي د. عادل محمد مراد	١٢ شهر
٣	Development of Mathematical Model for Shallow Water Surface Waves to Address Coastal Erosion in Egypt.	١٠٠٠٠٠	د. ايهاب سعيد سليمة د. علي ماهر ابو رابية د. عادل محمد مراد	١٢ شهر

أ.د محمد عبد اللطيف رمضان استاذ استشارى للمشروع رقم ٣٩٣٨٥ المقدم من خلال صندوق العلوم والتنمية التكنولوجيا والابتكار	خوارزميات الحوسبة عالية الاداء وتطوير البرمجيات لتحليل الدينامكا فى دم الانسان
---	--

قائمة اعضاء هيئة التدريس الحاصلين على دورات من اكااديمية ناصر العسكرية العليا

دورة الدراسات الاستراتيجية والامن القومى دورة ادراة الازمات	أ.د/ محمد محمد أبوشادي	1
دورة الدراسات الاستراتيجية والامن القومى	د/ احمد عبد الرحيم عبد اللطيف	2

قائمة اعضاء هيئة التدريس الحاصلين على دورات من شركة ميكروسوفت العالمية

أ.د/ محمد محمد أبوشادي	1
د/ احمد عبد الرحيم عبد اللطيف	2
د/احمد رفاعى على يوسف	3

معرض صور

١. غرفة رئيس مجلس القسم



حجرة مجلس القسم بعد تجديدها عام ٢٠٢١



حجرة الاجتماع لاعضاء مجلس القسم بعد تجديدها ٢٠٢١



٢. حجرة سكرتيرة القسم

٣. معامل القسم

أولاً: المعامل الطلابية

يوجد أربعة معامل خاصة بطلاب مرحلة البكالوريوس والمأمول زيادة العديد في أقرب وقت ممكن.









٤. قاعة سيمينار القسم

(قاعة المرحوم الأستاذ الدكتور/ عبد الشكور مساعد سرحان)



ولد أ.د/ عبد الشكور مساعد سرحان عام ١٩٢٩ في مدينة قنا بجنوب جمهورية مصر العربية وأتم درسته الابتدائية والثانوية بقنا ثم إنتقل بعد ذلك الي القاهرة لاستكمال دراسته الجامعية بكلية العلوم جامعة عين شمس ١٩٥٥ ثم تمت بعثته لدراسة الماجستير من المجر في فرع نظرية الاحتمالات والدكتوراه تخصص البرمجة الرياضية عام ١٩٦٦ ثم عاد مرة أخرى للعمل كمدرس للرياضيات البحتة بكلية الهندسة والتكنولوجيا بحلول ثم إنتقل بعد ذلك الي جامعة المنوفية لبدأ مسيرة العطاء بكلية الهندسة ومنها الي كليتي التربية والعلوم عام ١٩٨٦ بشبين الكوم. ومن خلالهما أسس قسم الرياضيات . حصل علي درجة أستاذ عام ١٩٨٢ ثم عضوا باللجنة العلمية الدائمة للرياضيات الهندسية وتم إختياره بعد ذلك ليكون عضوا فاعلا باللجنة العلمية الدائمة للرياضيات للأساتذة والأساتذة المساعدين لمدة ١٥ عام مع الرعيل الأول الذي رقي عددا كبيرا من الأساتذة والأساتذة المساعدين علي مستوي الجامعات المصرية. أشرف علي عدد كبير من طلاب الماجستير والدكتوراه في كليتي الهندسة والعلوم بجامعة المنوفية وغيرها من جامعات مصر منهم أساتذة عاملون ومتفرغون وكذا عدد ثلاث رؤساء لجامعة المنوفية وكذا عمداء ببعض الكليات بالجامعة.



الخطة البحثية بالقسم والرؤية المستقبلية

يسعى قسم الرياضيات وعلوم الحاسب بتطبيق الخطة البحثية تماشياً مع الخطة الخمسية لتعيين المعيدين حيث يتم تسجيل النقاط البحثية للدراسات العليا سواء برامج الماجستير أو الدكتوراه في التخصصات النادرة بالقسم بما يساهم بشكل كبير في النهوض العلمي للباحثين وجعلهم مميزين بين الأقسام المناظرة بالجامعات الأخرى.

لإتصال بنا

قسم الرياضيات وعلوم الحاسب

كلية العلوم

جامعة المنوفية

• تليفون: ٢٢٢٢٧٥٨-٤٨

• فاكس: ٢٢٢٢٧٥٨-٤٨

الموقع الإلكتروني:

<https://www.menofia.edu.eg/sci/Home/ar>

