







معالي رئيس الجامعية الأستاذ الدكتوس/محمد محجوب عنرون





الفهرس

الصفدة	الموضوع	الصفحة	الموضوع
13	الانسحاب من المقرر	1	كلمــــة معالي رئيــس الجامعــــــــة
13	نظام الدراسة	2	كلمـــة عميد الكلية
14	لغة التدريس	3	كلمــــة وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
14	نظام الامتحانات	3	لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
15	نظام التقييم	4	جامعة الأقصر
16	معامل الكلية	4	رؤية ورسالة وأهداف الجامعة
20	المكتبة	4	كليات الجامعة
21	وحدة ضمان الجودة	5	نشأة الكلية
22	مركز إستشارات الحاسبات وتقنية المعلومات	5	رؤية ورسالة وأهداف الكلية
23	اتحاد الطلاب	6	الجهاز الإداري بالكلية
24	اعتماد الكلية	8	اعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة
24	الأنشطة الطلابية والفاعليات	9	الدرجات العلمية
28	الخريطة الزمنية للدراسة	10	الاقسام العلمية بالكلية
29	الأجازات الرسمية خلال العام الجامعي	11	الإرشاد الأكاديمي
29	بيانات الاتصال بالكلية	13	التسجيل والحذف والإضافة







كلمة معالي رئيس الجامعية الأستاذ الدكتوم/محمد محجوب عزون

ثعد كلية الحاسبات والمعلومات بجامعة الأقصر إحدى كليات الجامعة التي بدأت الدراسة بها عام 2016/2015م، وهي كلية تخدم جميع القطاعات (صناعة - شركات - مؤسسات بحثية وإنتاجية - هيئات حكومية - هيئات خاصة) في محافظة الأقصر خاصة، ومحافظات الجمهورية عامة، ويمكن لخريجيها العمل دولياً بشتى المجالات، وتمنح الكلية درجة البكالوريوس في إحدى التخصصات (علوم الحاسب تكنولوجيا المعلومات خظم المعلومات الوسائط المتعددة).

تهدف الكلية إلى تطوير المناهج الدراسية وتحديثها بصورة مستمرة بما يتماشى مع التقدم العلمي وإحتياجات سوق العمل، وتطوير البحث العلمي ودعمه وتسويقه وإستثماره في تعزيز الخدمات العامة والحكومية المحلية والإقليمية، والإسهام بشكل فعال في بناء التنمية المستدامة إنطلاقاً من رؤية الدولة (2030) وما يليها من خطط، وتدريب الكوادر الفنية في قطاعات الدولة المختلفة على تكنولوجيا الحاسبات والمعلومات، وتسمو الكلية إلى تخريج خريج ينافس محلياً ودولياً في سوق العمل لتنمية الصناعة والإقتصاد سواء على المستوى الشخصي أو الدولي.

تم تخريج أول دفعتين عامي 2020/2019م، 2021/2020م، تم فتح قسم تكنولوجيا المعلومات، وسوف يتوالى بإذن الله فتح الأقسام عند توافر كادر أعضاء هيئة تدريس بالكلية. ومن الجدير بالذكر أنه يوجد بالكلية أيضاً مركزاً إستشارياً للحاسبات وتقنية المعلومات وذلك لتقديم خدمات الكلية لشتى القطاعات، وتسعى إدارة الجامعة نحو المضى قدماً بالكلية.

اتمنى لكم دوام التفوق والرقي دوماً كخدمة بلدنا مصر الحبيبة







كلمة عميد الكلية الأستاذ الدكتوس/السيد محمد أبودهب

بسم الله والحمد لله والصلاة والسلام على رسول الله وبعد لقد جاء قرار إنشاء كلية الحاسبات والمعلومات بمحافظة الأقصر في إطار إهتمام الدولة بقطاع تقنية المعلومات، وإستجابة للتطورات السريعة التي يشهدها عالمنا في هذا المجال.

وقد بدأت الكلية بإستقبال الطلاب مع مطلع الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي 2016/2015م، وقد وضعت الكلية أهدافاً طموحة لخدمة الخطة التنموية للوطن وذلك بتكوين متخصصين ذوي كفاءة عالية في مجال علوم الحاسبات وتقنية المعلومات ونظم المعلومات. كما تسعى الكلية لتقديم أبحاث ودراسات وإستشارات علمية تسهم في الرقي بالمجتمع وبالمنطقة بشكل خاص ومنذ تأسيسها، فقد قامت الكلية بإنجازات قيمة تتمثل في تعيين وإستقطاب أعضاء هيئة تدريس ومحاضرين ذوي كفاءات وخبرات عالية وقد أثر ذلك إيجاباً على العملية التعليمية وكان من نتائجه تقديم بحوث علمية عديدة.

كما تسعى الكلية إلى مراعاة المعايير الدولية لتحديث الخطط الدراسية وإستخدام أحدث الطرق والوسائل التعليمية تمهيداً لمتطلبات الإعتماد الأكاديمي الذي يعطي قيمة إضافية الكلية ومخرجاتها. ومن خلال تقديم برامج دراسية متميزة ومناخ أكاديمي جذاب فإن الكلية تأمل في تزويد الطالب بالمعلومات النظرية والعملية اللازمة لتنمية قدراته الفكرية وصقل شخصيته لبناء ثقة ذاتية لديه تمكنه من الإسهام والمشاركة الفعالة في المجتمع وفي سوق العمل المحلي والإقليمي. الذي ظهر وسيظل مستمراً وجلياً بعد تخريج أول دفعتين للكلية عامي 2020/2019م،

وفقنا اللهجميعا كخدمة جامعتنا خاصة ووطننا الحبيب مصرولما فيداكخير







كلمة وكيل الكلية الشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة أ.م.د/ يوسف عباس علي

Dr_youssef2007@alsun.luxor.edu.eg

أبنائي وبناتي طلاب وطالبات الكلية يطيب لي أن أرحب بكم في كلية الحاسبات والمعلومات بجامعة الأقصر والتي أعتبرتها فرصة طيبة للتفاعل معكم بشكل أكثر قرباً من خلال دعم أنشطتكم الثقافية والاجتماعية والعلمية وتعزيز دوركم المجتمعي ومساهمتكم البناءة في مجال العمل الاجتماعي داخل الجامعة وخارجها من خدمات وتوعية ودعم ومتابعة مع الجهات المختصة.

ومن أهداف قطاع خدمة المجتمع المشاركة الفعالة في دفع عجلة التطور والتنمية بكافة جوانبها، وبناء تعاون وشراكة محلية وإقليمية لكى تؤدى الكلية أفضل دور ممكن لخدمة المجتمع، وتحقيق آمال وطموحات أهالي المحافظة، لذا فإن قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة سيولي - بإذن الله تعالي - اهتماماً كبيراً بحملات التوعية للعديد من القضايا التي تهم المجتمع الأقصري من خلال القوافل الخدمية المجمعة ومن خلال البرامج التدريبية في رفع كفاءة العاملين بالهيئات والجهات المختلفة في القطاعين العام والخاص وعمل ورش عمل وندوات تثقيفية لرفع الوعي البيئي لدي فئات المجتمع المختلفة اضافة الي تنمية الموارد الذاتية للكلية والذي من شأنه المساعدة في أعمال التطوير والتحسين المستمر لخدمات الكلية من خلال استحداث مجموعة من الوحدات ذات الطابع الخاص والشراكة مع مؤسسات المجتمع المدني.

كما يطيب لي التعاون مع زملائي من السادة أعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم والعاملين بالكلية في مجال الأنشطة الداعمة لخدمة المجتمع وتنمية البيئة الأقصرية وإثراء الفكر الطلابي ونقل الخبرات إليهم.

وفقكم الله وسدد خطاكم اليما فيداكخير لمصرنا الحبيبة





جامعة الأقصر

جامعة الأقصر، جامعة حكومية، تقدم برامج نوعية عالية المجودة، تسهم في إنتاج المعرفة، وخدمة الجتمع، تحت شعاس التعليم للجميع. أنشئت كفرع مجامعة جنوب الوادي بمحافظة الأقصر العربقة، ثم صدس قراس تأسيسها بوصفها جامعة مستقلة عن جامعة جنوب الوادي بقراس سئيس مجلس الونه براء مرقم 1481 سنة 2019م.

رؤية ورسالة وأهداف الجامعة

رؤية الجامعة

الربادة والانتكاس في التعليم والبحث العلمي على المستوين المحلي والدولي بما يحقق التنمية المجتمعية المستدامة .

رسالة الجامعة

تسعي جامعة الأقصر كنلق بيئة تعليمية محفرة وبحوث مميزة لتخرج كوادس قادسة على المنافسة محلياً ودولياً لتحقيق سرباده علمية طبقاً لمعاير المجودة بما يخدم المجتمع ويحقق التنمية المستدامة إلى جانب سعيها لتوفير بيئة تكنولوجية داعمة للتعلم المستمر والبحث العلمي والابتكامر ومربادة الأعمال.

أهداف الجامعة

تسعى الجامعة لتحقيق الأهداف الآتية:

- إعداد طلاب متميز بن في مجالات تخصصهم، قياديين ومنتجين في مجتمعاتهم.
- تطوير قدم إت البحث العلمي والابتكام في الجالات ذات الأهمية الوطنية والدولية.
 - وسيع نطاق الاعتماد الدولي للجامعة ولبرامجها الأكاديمية وتعزيز سمعتها دولياً.
 - الاهتمام بتنمية التكنولوجيا وتطويرها والاستفادة منها في تطوير المجتمع.
 - ترسيخ ثقافة الابتكامر ومربادة الأعمال في بيئة العمل المؤسسى.
- تعزيز دوس الجامعة في إتتاج ونقل المعاسرف والمهاسرات والإسهام في سرقي الآداب والفنون والعلوم المتقدمة نخدمة المجتمع.
 - دعم سرامج تحافظ على التراث الإنساني العالمي ويصفة خاصة لمدينة الأقصر.
 - ضمان تقد محافة الخدمات الإدام بة وفق معايير الجودة والكفاءة والشفافية .
- ايجاد وتهيئة البيئة المناسبة للتعليم المستمر والمحافظة على مسامر التطوير من خلال عمليات التقييم المستمرة المحل من الأنشطة الجامعية
 الضمان تحقيق التميّن وأعلى معامر المجودة .
 - وثيق الروابط العلمية والثقافية مع المجامعات والهيئات العلمية ومراكز البحوث والتطوير الإقليمية والدولية.

كليات الجامعة

تضم جامعة الأقصر الكليات الآتية:

- اکحاسبات والمعلومات
- السياحة والفنادق

الفنون انجميلة

■ الطب

■ الآثار

■ الألسن

نشأة الكلية





صدم القرام المجمهومري مرقد 4025 بتامريخ 2016/8/31م الذي يتضمن إنشاء كالية المحاسبات والمعلومات على أن يكون مقرها محافظة الاقصر. وقد بدأت الدمراسة بالكلية في العام المجامعي 2016-2017م.

رؤية ورسالة وأهداف الكلية

رؤية الكلية

تحقيق الإمريقاء بالمستوى العلمي والعملي والبحثي في مجالات علوم الحاسبات وتكنولوجيا ونظم المعلومات للوصول للرمادة بين كليات الحاسبات والمعلومات محلياً وإقليمياً وعالمياً.

رسالة الكلية

كلية الحاسبات والمعلومات - جامعة الأقصر هي مؤسسة تعليمية وبحثية وخدمية غير هادفة للربح تواكب معايير الجودة المحلية والعالمية في جالات الحاسب والمعلوماتية بما يسمح بإعداد خريجاً قادم المنافسة في سوق العمل وخدمة المجتمع والبيئة المحيطة طبقاً للمستجدات مع الإلتزام بمبادئ الأصالة.

أهداف الكلية

تسعى الكلية لتحقيق الأهداف الآتية:

- إعداد كفاءات متميزة أكاديمياً ومهنياً لها قدم ة تنافسية لتلبية إحتياجات سوق العمل.
 - تحقيق متطلبات الجودة والإعتماد الأكاديمي المحلي والعالمي.
 - إنتاج بجوث علمية مبتكرة ذات مستوى عالمى.
 - عقد شراكات أكاديمية ومهنية ومجتمعية لضمان التطوير المستمر.
- تأسيس وتحفيز البحث العلمي لدى الطلاب والحيئة التعليمية للمساهمة في التنمية المستدامة للمجتمع.





الجهاز الإداري بالكلية

مجلس الكلية

بحلس الكلية هو السلطة العليا ويشكل برئاسة العميد وعضوية وكلاء الكلية ومرؤساء الأقسام وأقدم أستاذ من كل قسم بالتناوب وأقدم أستاذ مساعد بالتناوب أيضاً وثلاثة أعضاء من الخامرج ممن لهده دمراية خاصة في المواد التي تدمرس بالكلية ويحتص مجلس المكلية بالنظرف في مسائل التخطيط والتنسيق والتنظيد والمتابعة بالكلية المتضمنة مرسد السياسة العامة للتعليد بالكلية وأعداد المخطط والبرامج وتنظيد الشئون الإدامرية والمالية كما ينظد ويشرف علي شئون التعليد والطلاب والدمراسات العليا هذا بالإضافة إلى كاما يحال اليه من مجلس الجامعة.

عميد الكلية

يقوم العميد بتصريف أمومر الكلية وإدامرة شئونها العلمية والإدامرية والمالية ويكون مسئولاً عن تنفيذ اللوائح والقوانين الجامعية وكذلك عن تنفيذ قرإمرات مجلس الكلية ومجلس المجامعة والجلس الأعلى للجامعات.

وكلاء الكلية

للكلية ثلاث وكلاء يعاونون العميد في إدام ة شئون الكلية ويقوم أقدمه مم مقامه عند غيابه والوكلاء هـ مروكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب ووكيل الكلية لشئون الدم إسات العليا والبحوث ووكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة .

أمين الكلية

يتولى أمين الكلية متابعة كافة الأعمال الإدامرية تحت إشراف عميد الكلية وعلى الأخص متابعة الشنون المالية والإدامرية والمشترات.





الوظيفة	الأس
أمين الكلية	<u>أولاً:</u> السيد الأستاذ: أحمد عبد الرحمن احمد الفاضل
	ثانياً: مكتب السيد الأستاذ الدكتور عميد الكلية
مدير مكتب العميد	الأستاذة: نسرين النجامرصادق
	<u>ثالثاً:</u> شئون الطلاب
مسجل الكلية	الاستاذة: نسرين النجاس صادق
شنون الطلاب	الاستاذة: أسماء ياسين أحمد
	<u>رابعاً:</u> رعاية الشباب
مديراً	الاستاذة: أسماء ياسين أحمد
رعاية الشباب	الأستاذة: مروة محمود يونس
	خامساً: شئون الخريجين
شنون الخريجين	الأستاذة: نسرين النجامرصادق
	سادساً: المكتبة
أمين مكتبة	الأستاذة: هند عطا جاد الكرب
أمين مكتبة	الأستاذ: أحمد الطاهرعبد الله
	<u>سابعاً:</u> المعامل
أمين معامل	الأستاذ: علاء الدين محمود الراوي
أمين معامل	الأستاذة: أسماء محمد عطيتو
أمين معامل	الأستاذة: هند عطا جاد الكريد
أخصائي تخطيط وبرامج	الأستاذ:عمرأحمد أحمد
	<u>ثامناً:</u> الموارد البشرية
مديرأ	الاستاذة: هدية عدلي-حسان
أخصاني شنون أفراد	الأستاذة: سامرة إبرإهيد عوض الله
مسنول الاستحقاقات	الأستاذ: عسرأحمد أحمد
	تاسعاً: الشئون المالية والخزينة
مندوب صرف	الأستاذ:حسن محمود محمد على
	عاشراً: المخازن
أمين مخازن	الأستاذ:عمرإنمحمدعطيتو
كاتب شطب	الأستاذة: أسماء محمد عطيتو
رقابة عهد	الأستاذة: مروة محمود يونس
	<u> حادي عاشر:</u> معاونوا الكلية
شنون عامة	الأستاذ: أحمد الطاهر عبد الله
عامل خدمات لجميع الإدارات	صادق شراشي سيد





أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة

يتكون كل قسم من الأقسام العلمية من مجلس قسم لإدامرة شئونه برئاسة مرئيس القسم الذي يشرف على الشئون العلمية والإدامرية والمالية في القسم وذلك في حدود السياسة التي يرسمها مجلس الكلية ومجلس القسم وفقاً لأحكام القوانين واللوائح والقرامرات المعمول بها وفيما يلي بيان بأعضاء هيئة التدمريس والهيئة المعاونة بالكلية:

أولاً: قسم علوم الحاسب

البريد الإلكتروني	الوظيفة	الاســــــم	٢
sdahb@fci.luxor.edu.eg	أستاذ - عميد الكلية	أ.د/السيد محمد أبودهب	1
mrsaady@fci.luxor.edu.eg	مدرس متفرغ	د/محمد برمضان سعدي	2
m.abdelhamid@fci.luxor.edu.eg	مدرس مشرف على قسم علوم الحاسب	د/محمد عبد الحميد محمد	3
mao.khfagy@fci.luxor.edu.eg	مدرس مشرف على قسم تكنولوجيا المعلومات	د/محمد عطا عثمان	4
Hussein.Elshafie@fci.luxor.edu.eg	مدرس	د/حسين محمد كمال الشافعي	5
bassem.abdelatty@fci.luxor.edu.eg	مدرس	د/باســم عبد العاطي عبدالعال	6
safynaz@fci.luxor.edu.eg	مدرس مساعد	م/ صافینانر عبد الفتاحسید	7
Ishawky@fci.luxor.edu.eg	مدرس مساعد	م/ابرإهيــمـشوقي فرحات	8
m.saad@fci.luxor.edu.eg	مدرس مساعد	م/محمد مربيع سعد	9
Omar.atef@fci.luxor.edu.eg	معيد	م/عمرعاطفعبدالعليــد	10
Doaa.Abdelkareem@fci.luxor.edu.eg	معيد	م/دعاء أحمد عبد الله	11
mfathy@fci.luxor.edu.eg	معيد	م/محمد فتحي محمد	12
samar.mahmoud@fci.luxor.edu.eg	معيد	م/سمر محمود عبد الجيد	13
Khlood.zafer@fci.luxor.edu.eg	معيد	م/خلود ظافرحمزة	14





ثانياً: قسم تكنولوجيا المعلومات

البريد الإلكتروني	الوظيفة	الاس	۴
Hosny.abbas@fci.luxor.edu.eg	مدرس	د/حسني أحمد عباس	1
hammam_abdelaal@fci.luxor.edu.eg	مدرس	د/همامرمحمد محمد	2
Ibrahim.elsayed@fci.luxor.edu.eg	معيد	م/ابراهیمالسید ابراهیم	3

ثالثاً: قسم نظم المعلومات

البريد الإلكتروني	الوظيفة	الاســـــــم	٩
amani.slamaa@fci.luxor.edu.eg	مدرس	د/أمانيأشرفسلامة	1
mfouad@fci.svu.edu.eg	مدرس مساعد	م/محمد على فؤاد	2
mosa94@luxor.edu.eg	مدرس مساعد	م/موسىاكخضرحسني	3

الدرجات العلمية

تميح المجامعة بناءً على طلب مجلس كلية الحاسبات والمعلومات دمرجة البكالومريوس في إحدى التخصصات الآتية:

Specialization	التخصص
Computer Science	علوم الحاسب
Information Technology	تكنولوجيا المعلومات
Information Systems	نظم المعلومات
Multimedia	الوسائط المتعددة

على أن يوضح التخصص في الشهادة لد مرجة البكالوم يوس ويجونر أن تمنح المجامعة بناءً على طلب مجلس الكلية هذه الدمرجات العلمية في تخصصات اخرى يقتضيها التطوم وفقاً لأحكام قانون تنظيم المجامعات.





الأقسام العلمية بالكلية

تضم الكلية أمربعة أقسام علمية تحاكى ثوبرة التطوير في مجال الحاسبات والمعلومات ومرودة بالمعامل التخصصية التي تمكن الطالب من الديراسة العملية بجانب النظرية .

تتكون الكلية من الأقسام العلمية التالية:

- قسم علوم الحاسب.
- قسم تكنولوجيا المعلومات.
 - قسم نظم المعلومات.
 - قسم الوسائط المتعددة.

قسم علوم الحاسب

يهتم هذا القسم بتدمريس أساسيات علوم اكحاسبات وما يتطلب ذلك من دمراسة التصميم المنطقي ومرباضيات المحاسب ويتضمن

برمجة الحاسب ومفاهيم لغات الحاسب ومترجماتها — هياكل البيانات — تحليل الخوارزميات — نظم تشغيل الحاسبات — بنية وتنظيم الحاسبات — تشفير البيانات وأمن الحاسبات — ضغط البيانات — هنسة البرمجيات — الذكاء الاصطناعي — النظم الذكية — النظم الخيرة — معالجة الصور — معالجة اللغات الطبيعية — نظم الوكلاء اطتعدة — نظم قواعد اطعرفة — اطعالجة على التواري والنظم اطوزعة — الحوسبة الشبكية والسحابية — نظم التعليم الذكية — تعليم الحاسبات — التعرف على النماذج — طرق اتصال الإنسان بالحاسب — الروية الحاسب — تعرب الحاسب — تعرب

قسم تكنولوجيا المعلومات

يهتـد قسـد تكنولوجيا المعلومات بتدمربس أساسيات تكنولوجيا المعلومات والتعرف على الأنماط واكحروف والبرمجيات والإشامرات الرقمية والرؤية باكحاسب ويتضمن القسـدالجالات العلمية التالية:

شبكات الحاسبات وأنواهها اطختلفة — شبكات اطعلومات وتطبيقاتها — تكتولوجيا الاتصلات — تكتولوجيا الإنترنت — تأمين وسرية اطعلومات والشبكات — نظم الزمن الحقيقي — النظم الرقمية — عمارة الحاسبات — اطعالجات الدقيقة وتطبيقاتها — النظم اطبمجة — الحاسبات الزكية والكمية — نظم الحاسبات ذات الإعطال المحتملة — نظم الحاسبات اطوزعة واطتوازية — النظم الديناميكية والإنسان الألي — التعلم الإلكتروني واطكتبات الرقمية — الإعمال الالكترونية — التجارة الإلكترونية .





قسم نظم المعلومات

يهتم قسم نظم المعلومات بتدمريس أساسيات نظم المعلومات وتحليلها وتصميمها وتطبيقاتها الحالية والمتقدم منها ويتضمن القسم

الجالات العلمية التالية:

تحليل وتصميم نظم المعلومات — منهجيات تطوير نظم المعلومات — معماريات نظم المعلومات — نظم تخزين واسترجاع المعلومات — نظم قواحد البيانات — نظم المعلومات — نظم المعلومات الإدارية — نظم المعلومات البخرافية — نظم معلومات الوسانط المتعددة — نظم المعلومات المورحة — نظم المعلومات الذكية — هندسة المعلومات — اكتشاف المعرفة في نظم قواحد البيانات — قواحد البيانات الشينية — اقتصاديات نظم المعلومات — التنقيب في البيانات — مستودحات البيانات — إدارة مراكز المعلومات — نظم المعلومات المتكاملة — منهجيات تطوير نظم المعلومات في المجالات المحتلفة — نظم المعلومات الشبكية . البرمجيات ونظم المعلومات — تطبيقات نظم المعلومات في المجالات المختلفة — نظم المعلومات الشبكية .

قسم الوسائط المتعددة

ويتضمن القسم الجحالات العلمية التالية:

الواقع الافتراضي — الوسائط اطتعددة — الوسائط اطتعددة التفاعلية — كتابة النصوص — النمذجة والحركة ثنانية وثلاثية الإبعاد — مواجهات الحاسبات —النظم اطمحة —التصوير ثلاثي الإبعاد — تفاعل الإنسان والحاسب —الفييو الرقمي —الصوت الرقمي .

الإرشاد الأكاديمي

التعريف بالإرشاد الأكاديمي:

يمكن أن يقال إن الإمرشاد الأكاديمي هو: تعريف الطلبة مجقوقهم وواجباتهم في المؤسسة التي ينتسبون إليها وتوجيههم بالكلام والاقتداء والقصص بما يفيدهم في تلك المرحلة، مستقبل حياتهم، ومساعداتهم في تطوير أنفسهم وتوعيتهم بما يعود عليهم وعلى وطنهم بالنفع الذي يكفل لهمد التقدم والرقى والتحضر، وذلك من خلال خطط تربوية ومنهجيه تتوافق مع قدم إتهم وإمكاناتهم حتى تتحقق أهدافهم.

أهمية الإرشاد الأكاديمي للطلبة:

يثل الإمرشاد الأكاديمي مركناً أساسياً ومحومراً في النظام التعليمي، حيث بعد استجابة موضوعية لمواجهة متغيرات اجتماعية واقتصادية وإنسانية في صلب النظام وفلسفته التربوية، علاوة على كونه يستجيب محاجات الدامرس ليتواصل مع التعليد المجامعي الذي يمثل لماءً وطنياً ضرومرياً لتحقيق متطلبات الذات الإنسانية في الإبداع والتمين. ويتمثل الإمرشاد الأكاديمي المختص الذي يعمل من خلال وحدة الإمرشاد الأكاديمي وعي وتفهد جميع أطراف العملية الإمرشادية؛ بمرافقة الإمرشاد الأكاديمي بوعي وتفهد جميع أطراف العملية الإمرشادية؛ بمدف توجيه الطلبة إلى أنسب الطرق لاختيام أفضل السبل بهدف تحقيق النجاح المنشود والتكيف مع البيئة المجامعية. ويتحقق هذا الحدف عن





طريق ترويد الطلبة بالمهامرات الأكاديمية المتنوعة التي ترفع من تحصيلهم الدمراسي ومناقشة طموحاتهم العلمية، كما يتضمن أيضاً توعية الطلبة بلوائح وقوانين انجامعة، كا ذلك من خلال خدمات إمرشادية متنوعة كالإمرشاد الأكاديمي الفردي والبرامج الإمرشادية والاستشامرات المختلفة. وبالإضافة إلى ذلك، يساعد الإمرشاد الأكاديمي على بلومرة أهدافهم واتخاذ القرامرات المناسبة المتعلقة بمستقبلهم الأكاديمي والمهني عن طريق الاستفادة القصوى من جميع الإمكانيات والبدائل المتاحة. ويعمل الإمرشاد الأكاديمي باستمرام على تبسيط وتسهيل الإجراءات الإدامرية بهدف تقديم أفضل الخدمات وأجودها للطلبة في فرمن قياسي وفق معاير الجودة الشاملة التي تسعى إليها الكلية في ظل المردياد وسائل الاستشام في المشامريع التعليمية والفكرية والبحث العلمي، وغيرها.

المهام العامة للمرشد الأكاديمي:

تتمثل في قيام المرشد بالخطوات الإجرائية التالية:

- تعريف الطلبة المستجدين بنظام المقررات.
- الحصول على قائمة الطلبة من مكتب التسجيل.
- إخبارهم بأن عملك هو تقديم العون والمساعدة لهم.
 - عرض إيجابيات النظام ومزاياه لهم.
- يبين لهم أن هذا النظام من أجلهم وفيه مصلحتهم.
- توزيع الأوراق والمطبوعات التعريفية بالنظام عليهم.
 - أن يطلب منهم معرفة أرقام تسجيلهم.
- أن يشدد على أهمية الحضور والانضباط خلال دراستهم.
 - أن يعرض لهم خطته للعمل معهم.
- أن يعلن لهم ساعاته المكتبية ويوضح لهم أهمية تواصلهم معه.
 - أن يجيب على استفساراتهم ويرحب بزيارتهم.
- أن يعد ملف الإرشاد الأكاديمي لكل طالب ويسجل عليه اسم الطالب ورقمه، ويصدره بنسخة من بيانات الطالب الشخصية، ويضم للملف نسخة من جدول تسجيل الطالب للفصل الدراسي.
 - تجهيز كشاف لمتابعة سير الطلبة الدراسي.
 - ا تفريغ نتائج الطلبة الفصلية في السجل التراكمي للطلبة والحصول على النسخة الحاسوبية لسجل الطلبة التراكمي.
 - أن يجتمع بالطلبة ويحدد معهم الاحتياج وفقاً لخططهم الدراسية.
 - ا أن يشرف على جدول تسجيل الطالب النهائي واعتماده.
 - أن يضع آلية للاتصال بالطلبة عند الحاجة.
- أن يعد قائمة بالطلبة المتأخرين دراسياً ويحدد اجتماعا معهم ولا يسخر منهم أو يوبخهم، وأن يقنعهم بتأثير تأخرهم الدراسي على مستقبلهم وأن يعمل استبيان عن ذلك، ويطلب منهم تعبئة الاستبيان مع بيان السبب، وأن يشاركهم في وضع خطة لمعالجة ذلك.
 - أن يقوم برعاية الطلبة المتفوقين دراسياً، ويعد قائمة بأسمائهم ويضع خطة دراسية خاصة بحم، ويخطط لتكريمهم.

التسجيل والحذف والإضافة





- أ. مع بداية كل فصل دمراسي يقوم الطالب بتسجيل المقرمهات الدمراسية التي يحتامها، وذلك من خلال نموذج طلب التسجيل والذي توفره الكلية وفي الأوقات التي تحددها إدامرة المكلية قبل بدء انتظام الدمراسة.
 - ب. يحدد مجلس الكلية اكحد الأدنى لعدد الطلاب المطلوب تسجيله حيث مقرم والشروط التي يمكن معها فتح هذا المقرم.
- ج. يكون المحد الأدنى للساعات المعتمدة للتسجيل في كل فصل دم اسي 12 ساعة معتمدة، والمحد الأقصى 18 ساعة معتمدة، فيما عدا الفصل الصيفي الذي يكون فيه المحد الأقصى للتسجيل هو 9 ساعات معتمدة، ويجونر لجلس الكلية في فصل التخرج الترخيص بالمنزول عن الحد الأدني بأي عدد من الساعات وتجاونر المحد الأقصى بعدد ثلاث ساعات معتمدة فقط.
- د. يجونر للطالب بعد إكمال إجراءات التسجيل أن يقوم بحذف أو إضافة مقرهراً أو أكثر شرط الأنقل عدد الساعات المسجلة في الفصل الدمراسي عن الحد الأدنى او تجاونر الحد الاقصى وذلك خلال فترة تحددها الكلية للحذف والإضافة ويتحد ذلك بالتنسيق مع المرشد الأكاديمي للطالب ومن خلال نموذج محدد توفره الكلية.
- مسمح للطالب بدمراسة المقرم رات المختلفة والتسجيل في المستويات الأعلى بناء على قيامه باختيام المقرم رات المطلوبة كمتطلبات للمقرم رات الأعلى ولا يتم تسجيل الطالب في مقرم أعلى إلا إذا نجح في متطلباته.

الانسحاب من المقرر

- أ. يجونر للطالب بعد تسجيل المقرم رات التي اختام ها أن ينسحب من مقرم أو أكثر خلال فترة محددة تعلنها إدام ة الكلية بجيث لا يقل عدد الساعات المسجلة للطالب عن المحد الأدنى للتسجيل في الفصل الدمراسي الواحد (12 ساعة معتمدة) وفي هذه الحالة لا يعد الطالب مراسباً في المقرم رات التي انسحب منها و يحتسب له تقدير "منسحب" فقط.
- ب. إذا انسحب الطالب من مقرم أو أكثر بعد الفترة المحددة لذلك دون عذم قهري يقبله مجلس الكلية يحتسب له تقدير "مراسب" في المقرم رات التي انسحب منها .

نظام الدراسة

- . تعتمد الدمراسة بالكلية على نظامر الساعات المعتمدة وتكون الساعة المعتمدة وحدة قياس دمراسية لتحديد ثقل المقرم الدمراسي وتكون محاضرة غرمتها ساعة واحدة وإما أن تكون ساعتان أو ثلاثة أو أمريع ساعات تمامرين أو تدمريات عملية .
- ب. يتطلب انحصول على دمرجة البكالومربوس في أي من التخصصات الموجودة بالكلية أن يجتائر الطالب بنجاح 144 ساعة معتمدة وذلك في مدى ثمانية فصول دمراسية على الأقل مقسمة إلى أمربع مستويات دمراسية وفي حالة اختيام الطالب لتخصص فرعى بالإضافة الحالتخصص الرئيسي يكون علية أن يجتائر بنجاح 15 ساعة معتمدة إضافية من متطلبات التخصص الفرعى.
- ج. على الطالب أن يحدد التخصص الرئيسي وكذلك التخصص الفرعي إذا مرغب فيه بعد اجتيائره بنجاح ما مجموع 72 ساعة معتمدة ولا يجونر تغير ذلك إلا بموافقة مجلس الكلية .
 - د. تسم إعلان الطلاب بالتحصصات الدمراسية المختلفة بالكلية والمنصوص عليها باللائحة خلال فترة التقدم للكلية.
 - ه. يتم تونريع الطلاب على التخصصات حسب مرغباتهم وطبقاً لشروط القبول المحددة من كل قسم.





- و. مستويات الدمراسة بالكلية أمربعة ويشامر إلى الطلاب بهذه المستويات وتسمي بالمسميات التالية:
- المستوي الاول: يسمي الطالب "مبتدئ" (freshman) قبل إتمامه 36 ساعة معتمدة.
- المستوي الثانى: يسمى الطالب "مستجد" (Sophomore) بعد إتمامه 36 ساعة معتمدة.
 - المستوي الثالث: يسمى الطالب "حديث" (Junior) بعد إتمامه 72 ساعة معتمدة.
 - المستوي الرابع: يسمي الطالب "قديم" (Senior) بعد إتمامه 108 ساعة معتمدة.

لغة التدريس

الدراسة في كلية الحاسبات والمعلومات باللغتين العربية والإنجليزية وفقاً لمتطلبات كل مقرم دراسي.

نظام الامتحانات

- الدرجة العظمى لكل مقريرهي 100 ديرجة وتونزع على النحوالتالي:
- 1. 50 درجة تخصص لأعمال الفصل الدراسي وتونرع على النحو التالي:
- 25 درجة للاختبارات الدورية التي يجريها الأستاذ بصفة دورية والتطبيقات العملية أو الأعمال التي يُكلف بما الطلاب أثناء الفصل الدراسي.
 - 25 درجة لامتحان منتصف الفصل الدراسي.
 - 2. 50 درجة تخصص لامتحان نهاية الفصل الدمراسي.
 - ب. ويقوم مجلس الكلية بتحديد مواعيد امتحانات منتصف الفصل الدهراسي والامتحانات النهائية وإعلانها للطلاب في وقت مناسب.
- ج. إذا تنضمن الامتحان النهائي في أحد المقرم إت بناء على اقتراح مجس القسم وموافقة مجلس الكلية بإجراء اختبامراً تحرم رهاً وآخر عملياً فإن دمرجات الطالب في هذا المقرم تونرع كالتالي:
- 30درجة للاختبارات الدورية التي يجريها الأستاذ بصفة دورية والتطبيقات العملية أو الأعمال التي يكلف بحا الطلاب أثناء الفصل الدراسي.
 - 20 درجة لامتحان منتصف الفصل الدراسي.
 - 50 درجة تخصص لامتحان نحاية الفصل الدراسي.
 - ذ. نرمن امتحان نهاية الفصل لأي مقرير ديراسي يكون ساعتين على الأكثير.
- ينذمر الطالب أكاديمياً إذا وصل معدله التراكمي في أي فصل دمراسي إلى أقل من 2.0 فإذا لم يستطع مرفع معدله التراكمي في الفصلين التاليين يوجه له إنذا مر ثان. ويجونر لجملس المحلية منح الطالب فرصة استثنائية وأخيرة للمرفع معدله التراكمي.

نظام التقييم





تتبع الكلية نظام الساعات المعتمدة والذي يتعمد على أن الوحدة الأساسية هي المقرم الدمراسي وليس السنة الدمراسية ويكون نظام التقييم على أساس التقدس في كل مقرم مظام التقاط والذي يحدد طبقاً للجدول التالي:

التقدير الوصفي	النقاط	التقدير	النسبة المئوية للدرجة
ممتاز	4.0	A	90٪ فاكثر
ل تار	3.7	A ⁻	85٪ – أقدمن 90٪
جيد جدأ	3.3	B⁺	80٪ – أقلمن 85٪
جيد جدا	3.0	В	75٪ – أقل من 80٪
1-	2.7	B⁻	70٪ – أقل من 75٪
جيد	2.3	C+	65٪ – أقدمن 70٪
مقبول	2.0	С	60٪ – أقلمن 65٪
	1.7	C-	55٪ – أقدمن 60٪
مقبول مشروط	1.3	D+	50٪ – أقل من 55٪
	1.0	D	45٪ – أقدمن 50٪
راسب	صفر	F	اقل من 45٪

ويعتبر الطالب ناجحاً في المقرمر إذا حصل على متوسط 1.0 على الأقل وفي حالة حصول الطالب على تقدير مقبول مشروط فإنه يجب عليه المحصول على معدل تراكمي أكثر من 2.0 وإلا سيتم وضعه تحت الملاحظة الأكاديمية ويكون معرضاً للفصل من الكلة.

حساب المعدل التراكمي

يتدحساب المعدل التراكمي للطالب على النحو التألي:

- ا يتم ضرب قيمة تقدير كل مقرر دارسي في عدد الساعات المعتمدة لهذا المقرر لنحصل على عدد النقاط الخاصة بكل مقرر دراسي.
 - يتم جمع نقاط كل المقررات الدراسية التي سجل فيها الطالب.
 - تيم قسمة مجموع النقاط على إجمالي الساعات المسجلة للطالب لنحصل على المعدل التراكمي (GPA).

حساب التقدير العام

يتم حساب التقدير العام للطالب بناء على المعدل التراكمي طبقاً للجدول التالي:

التقدير الوصفي		التقدير	المعدل التراكمي
	11.0	A	4.0
့်a	ممتاز	A-	من 3.7 إلى أقل من 4.0
تقديرات	جيد جداً	B+	من 3.3 إلى أقلمن 3.7
<u>.j</u>	جيد جدا	В	من 3.0 إلى أقلمن 3.3
نظئ		В-	من 2.7 إلى أقل من 3.0
Ŋ	جيد	C+	من 2.3 إلى أقدمن 2.7
	مقبول	С	من 2.0 إلى أقلامن 2.3
		C-	من 1.7 إلى أقلمن 2.0
تقدیرات رسوب	ضعيف	D+	من 1.3 إلى أقلمن 1.7
		D	من 1.0 إلى أقل من 1.3
	ضعيف جدأ	F	اقلمن 1.0





معامل الكلية

حرصاً من إدامرة جامعة الأقصر متمثلة في الحيئة الإدامرية والتعليمية كلية المحاسبات والمعلومات على أن يكون خرج الكلية ذو مهامرات علمية و تطبيقية للدمراسة النظرية التي يدمرسها بالكلية ليواكب التطوير المذهل المحادث في علوم المحاسب والذكاء الاصطناعي لذلك أهتمت الكلية بالتعاون مع إدامرة المحامعة على إقامة عدة معامل متخصصة وأخرى تكميلية لتحقيق الحدف سالف الذكر. كما قر وضع هيكل تدمريي وفني وإدامري لتفعيل دوير هذه المعامل وتشغيلها بكامل طاقتها التي صممت عليها تحت برعاية وإشراف مباشر من أعضاء هيئة التدمريس والحيئة المعاونة بالكلية. كما قر إعداد برنامج صيانة دويرية وكذلك برنامج لتحديث الأجهزة والمعدات حسب ما يتطلب من تطوير وذلك لضمان المجودة العالية في الأداء ولاسيماً أن الكلية الأن تقوم بتطبيق مشروع توكيد المجودة للتعليم العالى.

وفيما يلى سنلقى الضوء على هذه المعامل ونوعيتها:

Laboratory Name	اسم المعمل	
PC Laboratories	معامل الحاسبات	
Microprocessor Laboratory	معمل المعالجات الدقيقة	
Electronics Laboratory	معمل الالكترونيات	
Logic Design and PLD Laboratory	معمل التصميم المنطقي والمبر مجات	
Cisco Networking and Internet Laboratory	معمل الشبكات والانترنت	
Multimedia Laboratory	معمل الوسائط المتعدة	
Physics Laboratory	معمل الفيزياء	





PC Laboratories

معامل الحاسبات



يوجد بالكلية ثلاث معامل للحاسبات ويضــم كل معمل 30 جهانر حاسب آلي وعدد من الطابعات وتخدم هذه المعامل عدداً من المواد الدمراسية للمستوين الأول والثاني وأقسام الكلية المختلفة .

ومعامل المحاسبات مزودة أيضاً بالوسائل التعليمية المحديثة مثل أجهزة عرض البيانات والشاشات البلانرما التي تمكن المحاضر من عرض مادته العلمية على الطلاب بشكل مناسب وتمكنهم أيضاً من التنفيذ العملي بنجاح وجميع المعامل مؤسسة بشكل منسق ومكيفة لتتناسب مع ظروف العمل بالمعامل .

Microprocessor Laboratory

معمل المعالجات الدقيقة



تهدف التجامرب العلمية به إلى تدمريب الطالب على إختبامر أساسيات عتاد الحاسب على مستوى أدق التعليمات وتقييم الأداء في اتنفيذ جميع البرامج التطبيقية في النرمن الحقيقي وطبقاً لظروف البيئة المستخدمة فيها في المحياة العملية مع إختلاف أشكال وطبيعة القيم والمعلومات المراد قياسها أو إسترجاعها ومن أهم هذه الأساسيات: عمامرة المحاسبات المتقدمة - نظم إدامرة الذاكرة والذاكرة الفومرية الفومرية التوانري - مع المجة الظروف الفجائية والطالب متعرف على الأنماط القياسية المستخدمة لتوصيل الحاسب بهذه التطبيقات.

المعمل مجهن بعدد وافر من وحدات المعاكجات الدقيقة المتكاملة المنشأة على المعاكجات المتطويرة من أمثلة المعاكج الدقيق البنتيوم كما يشتمل على كافة مستلز مات التجامرب المعملية وعدد 20 تجربة .





Electronics Laboratory

معمل الإلكترونيات



هذا المعمل يؤهل خرج الكلية بحيث يكون لدية المعرفة والخبرة والمهامرات العلمية والمعملية بمعظم الكترونيات الحاسب ومن ثمه يكتسب القدمرة على إستيعاب أي تحديث تكتولوجي في مجال الحاسب: ويخدم المعمل المستوى الاول وجميع الباحثين في هذا المجال ومكونات المعمل هي:

- 1. يضم المعمل جميع العناصر الإلكترونية والكهربية المطلوبة لتنفيذ الدوائر الكهربية.
- 2. توجد بالمعمل أحدث أجهزة القياس والعرض الشائعة الأستخدام في الحاسبات.
- 3. توجد الأجهزة الكهربية والإلكترونية وكذلك مصادر الطاقة بأنواعها بالإضافة إلى الأدوات والمعدات.
- 4. وقد تم تأسيس هذا المعمل علي حسب المواصفات الفنية وذلك بعدف التيسير علي الطالب أثناء تواجده بالمعمل لضمان جودة التحصيا .

معمل التصميم المنطقي والمبرمجات المنطقية Logic Design and PLD Laboratory



يهدف هذا المعمل إلي تعريف الطالب بالآتي:

أولاً: المبادئ الأساسية لنظر بة الفتح والغلق.

ثالثاً: تصميم النظم الرقمية.

ثانياً: تشغيل الدوائر المنطقية.

ومع نهاية مراحل التدمرب في هذا المعمل يكون في مقدمرة الطالب فهم وإدمراك المقصود بالنظام الرقمي والمنطقي وذلك بممامرسة التقنيات المختلفة من خلال التجامرب العلمية الموجودة بالمعمل . ويكلف الطالب بعض المشروعات الصغيرة التي تمكنه من تنفيذ نظم مرقمية تستخدم في الحياة العملية والمعمل يحتوي على عدد من الوحدات المتكاملة الجهنرة خصيصاً لتعليم وتصميم النظم الرقمية والمنطقية كما يهدف المعمل إلى إكساب الطالب مهامرات التعرف على أنماط الدوائر الرقمية عالية الكثافة بإستخدام مصفوفات الشرائح وبرمجياتها





لصناعة شرائح وبنائط مرقعية ليس لها مثيل في المنتج التجامري وهي مزودة بكافة الإمكانيات اللانرمة لتنفيذ ذلك ويعتبر هذا المعمل من المعامل الأساسية لطلاب المستوى الاول وطلاب قسم علوم الحاسب.

معمل الشبكات والإنترنت Cisco Networking and Internet Laboratory



يعتبر المعمل واحد من أهم المعامل المتخصصة في الصلية حيث إنه يهتم بتدمريب الطلاب على الأشكال والتراكيب المختلفة الشبكات المحاسب وكما يتدمرب الطالب علي أنظمة التشغيل المختلفة التي تدير هذه الشبكات كما يتدمرب الطالب علي التعامل الحكامل مع شبكة المحاسبات الدولية التي يمكنها توصيل المجهات المحكومية والشركات والمجامعات وعدد كبير من الشبكات المختلفة المحاصة والمستخدمين وتستخدم هذه الشبكات المختلفة المستوين الثالث والرام.

معمل الوسائط المتعدة Multimedia Laboratory

الوسائط المتعددة هي إستخدام الحاسب لتقديم المعلومات عن طريق دمج مكونات صوتية مع مكونات مرئية وتسمح بالتفاعل بين المحاسب والمستخدم ويعبر عن هذه المعلومات في شكل صوت وكتابح وتحتاج من الصور كفيلم وتحتاج مثل هذه المعلومات الصوتية والمرئية إلى إمكانيات تخزينية عالية ولذلك تجهز الحاسبات التي تستخدم في هذا المعمل بأحدث أساليب الجمع والمعامجة للصور والصوت والرسومات المتحركة وقر تحدث أجهز به مأحدث الإمكانيات.

معمل الفيزياء Physics Laboratory











المكتية



قر إنشاء مكتبة المحاسبات والمعلومات كواحدة من الإدامرات الحامة في المحلية وإكساب الحكية الأهمية من خلال الدوس الذى تقوم به في تطوير العملية التعليمية بالمحلية وهي واحدة من أهم وحدات البنية الأساسية للمحلية حيث يعتمد عليها أعضاء هيئة التدبريس والحيئة المعاونة والطلاب والباحثين إعتماد كيراً وذلك لما تقتنيه المحتبة من مصادم معلومات متعددة من حتب ومراجع ودوائر معامرف بالإضافة إلى الرسائل المجامعية وكذلك دومرية علمية متخصصة في مجال المحاسب الآلي وهي بذلك تلبي إحتياجاتهم البحثية مفضل هذا التنوع في المصادم والتقنيات.





وحدة ضمان الجودة

تهدفالوحدة إلى تطوير نظام لإدامرة ضمان الجودة مبني على توصيات الهيئة القومية لضمان الجودة والإعتماد ويتوافق مع أسلوب منظمة المعاير العالمية لإدامرة الجودة **طبقاً للخطوات التالية:**

- 1. تحديد الأهداف البعيدة وفي مقدمتها تحسين المكانة الأكاديمية للخريجين.
 - 2. تحديد ما ينظره الآخرون وهو عبايرة عن توقعات المستفيدين مثل:
 - الطلاب والخرجين.
 - أعضاء هيئة التدريس.
 - الجهات التوظيفية للخريجين.
 - منظمات التمويل وخاصة المشروعات البحثية.
- الموردين مثل موردي الأجهزة وبرامج تكنولوجيا المعلومات.
- 3. إستمرام عمل نظام إدام ة المجودة عد الإنتهاء من إنشاء وحدة توكيد المجودة بالكلية.
- 4. السعي لمشامركة كل أعضاء هيئة التدمريس والهيئة المعاونة وكافة الإدامرات بالكلية والفنيين في عملية إستمر إمرية النظام ومخاطبة مختلف شرائح المستفيدين.
- 5. سعى الكلية للحصول على شهادة في إدام المجودة مثل الأيزومما يستلزم تحديد الإطام الزمني اللانرم للتقديم بطلب
 الحصول على الاعتماد .





مركز إستشارات الحاسبات وتقنية المعلومات

يسعى المركز الي المساعدة على تحقيق برؤية الدولة المصرية ٢٠٣٠ على الابرنقاء بجودة حياة المواطن المصري وتحسين مستوى معيشته في محتلف نواحي الحياة من خلال الاستثمام في الموامرد البشرية وبناء قدمرة الإنسان الإبداعية من خلال الحث على نربادة المعرفة والابتكار والبحث العلمي في كافة المجالات. وكذلك المبادم ة الرئاسية حياة كرية التي تهدف إلى التخفيف عن كاهل المواطن المصري بالمجتمعات الأكثر إحتياجاً في الريف والمناطق العشوائية في المحضر. وتعتمد المبادم ة على تنفيذ مجموعة من الانشطة المحدمية والتنموية التي من شأنها ضمان حياة كرية لتلك الفأة وتحسين ظروف معيشتهم وذلك من خلال تحقيق الأهداف الآتية:

- معاونة انجامعة للقيام برسالتها العلمية والبحثية وخدمة الجتمع من خلال توفير وتقديم تقنيات تكنولوجيا ونظم المعلومات اكحديثة
 والتدمرب عليها لمختلف كليات الجامعة والبيئة المحيطة .
- 2. المساهمة في تعزيز التوجه الاستراتيجي للتحول الرقعي في الدولة المصربة لبناء مصر الرقعية والوصول إلى مجتمع مصري يتعامل مرقعيًا في المساهمة في تعذيه مناحي الحياة بهدف تحسين جودة حياة المواطن من خلال تحسين ظروفه المعيشية وتقديم خدمات إلكترونية متعددة من خلال كافة المنافذ الرقعية وغر الرقعية وهو هدف أساسي للقيادة والحكومة المصربة.
- تنفيذ وتبني المشروعات التي تساعد على تنمية المجتمع وتنشيط السياحة والتحول الرقمي وتشغيل شباب اكخريجيين وتشجيع ومتابعة وإجراء الإنجاث العلمية ذات الطبيعة التطبيقية في مجال تكنولوجيا المعلومات.
- 4. إعداد وتقديم الدوم ات التدم ببية والمتخصصة لأعضاء هيئة التدمر س والطلاب والعاملين بالجامعة وخام جها وانخر يجيين في مجالات علوم الحاسب الآلي وتقنيات تكنولوجيا ونظم المعلومات المختلفة بهدف خدمة المجتمع والبيئة وفتح مجالات عمل جديدة.
- 5. إنشاء منصة إلكترونية للتواصل مع خريجي الكلية لرفع مهارية حم المهنية وتوفير فرص التدمريب وتعريفه حم بفرص التوظيف المتوفرة لحمد في القطاعين المخاص والعام وتعريف القطاعين العام والمخاص بالكفاءات من الخريجين بمختلف التخصصات لمساعدت على الانضمام إلى سوق العمل . كما تساعد على وضع المخطط الإكاديية بمشامركة القطاعين العام والمخاص لتعزيز المواءمة بين المخرجات التعليمية وحاجة سوق العمل .
- 6. توثيق الروابط الثقافية والعلمية وتبادل الخبرات العملية مع المجامعات الأخرى والهيئات العلمية المتخصصة والمراكز المناظرة عن طريق
 تنظيم ندوات ومؤتمرات علمية محلية وعالمية في مجالات علوم الحاسب وتكنولوجيا ونظم المعلومات.





اتحاد الطلاب

اللجان المشكل منها اتحاد الطلاب:

- 1. اللجنة الثقافية.
- 2. اللجنة الرباضية.
- 3. كجنة الأسر الطلابية.
 - 4. كجنة انجوالة.
 - 5. اللجنةالفنية.
 - 6. اللجنة العلمية.
- 7. اللحنة الاجتماعية.
- يتح تشكيل مجان اتحاد طلاب الحلية سنوياً عن طريق انتخاب طالبين عن كل سنة دم اسية لكل مجنة من مجان الإتحاد السبعة.
 - ينتخب أمناء وأمناء مساعدي اللجان من أعضاء اللجان.

تشكيل اتحاد الطلاب:

يشكل مجلس اتحاد الطلاب سنوياً بربادةاً . د /عميد الكلية أو من ينيبه في ذلك من أعضاء هيئة التدمريس وعضوية ما يلي:

- 1. مرواد بحان مجلس الإتحاد من أعضاء هيئة التدمرس بصدمر بشأنهم قرام تعيين من عميد الكلية سنواً.
 - 2. أمناء وأمناء مساعدي كجان مجلس الاتحاد من الطلاب.
 - وينتخب الطلاب أعضاء الجلس من بينهـم أميناً وأميناً مساعداً .







اعتماد الكلية



اعضاء كجنة قطاع علوم الحاسب والمعلوماتية للتسنى لاعتماد الكلية.

الأنشطة الطلابية والفاعليات

تشامرك الكلية في العديد من الأنشطة الطلابية المحتلفة والمسابقات منها النشاط الرباضي من خلال العديد من الألعاب الرباضية

المختلفة:



- 1. لعبة كرة القدم.
 - 2. لعبةالتنس.
 - 3. لعبة الجري.







وأيضاً النشاط الثقافي والإجتماعي من خلال المشامركة في العديد من المسابقات المختلفة والفونر بالعديد من المراكز:

شاركت الكلية في أوطبياد كلية الحاسبات واطعلومات جامعة اطنصورة وتم الفوز باطركز الرابح على مستوي الجمهورية.



- 2. شاركت الكلية في مسابقة إبراع عام 2019/2018م والفور باطركز الثاني على مستوى الجمهورية.
- 3. شاركت الكلية أيضاً في مسابقة إبناع عام 2019/2019م والفوز بالمركز الأول على مستوي الجمهورية.







قوم الكلية بالعيدمن المسابقات مع كليات الجامعة المختلفة والمعاهد على مستوي محافظة الاقصر.



الاستاذ الدكتوس/ النميري علام نرباتي، عميد الكلية السابق بصحبة امين اتحاد طلاب الكلية عام ١١٠/٢٠١٨ مر



قيام معالي مرئيس انجامعة السيد الأستاذ الدكتوم/ محمد محجوب عنرونر والسيد الأستاذ الدكتوم/ السيد محمد أبودهب عميد الكلية بافتتاح عرض بوسترات ومشروعات التخرج.







لقاء معالي مرتيس انجامعة السيد الأستاذ الدكتوس/ محمد محجوب عنرون والسيد الأستاذ الدكتوس/ السيد محمد أبو دهب عميد الكلية والسادة عمداء الحكيات والدكتوس/ محمد مرمضان المدير التنفيذي للمعلومات بانجامعة والسيد الأستاذ/ أحمد الفاضل أمين الحكلية والسادة أعضاء هيئة التدمريس بالحكلية والسادة مديرو الإدامرات بالحكلية ما أبناتهم الطلاب.



لقاء معالي مرثيس انجامعة السيد الأستاذ الدكتوس/ محمد محجوب عنرونر والسيد الأستاذ الدكتوس/ السيد محمد أبو دهب عميد الكلية مع أبنائهـ مالطلاب بعد مناقشة مشامرهم التخرج.





الخريطة الزمنية للدراسة

ملاحظا <i>ت</i>	پخ	التار	رقم الأسبوع	
<u>52</u>),	إلي	من	رحم ۱۰ سبوح	
بدأ الدراسة	الخميس 14 / 10 / 2021م	السبت 9 / 10 / 2021م	الأول	
دراسة	الخميس 21 / 10 / 2021م	السبت 16 / 10 / 2021م	الثاني	٥
دراسة	الخميس 28 / 10 / 2021م	السبت 23 / 10 / 2021م	الثالث	<u> </u>
دراسة	الخميس 4 / 11 / 2021م	السبت 30 / 10 / 2021م	الوابع	garage and the second
دراسة	الخميس 11 / 11 / 2021م	السبت 6 / 11 / 2021م	الخامس	الكثار
دراسة + Quiz1	الخميس 18 / 11 / 2021م	السبت 13 / 11 / 2021م	السادس	6
دراسة	الخميس 25 / 11 / 2021م	السبت 20 / 11 / 2021م	السابع	
إمتحان منتصف الفصل (Mid-term)	الخميس 2 / 12 / 2021م	السبت 27 / 11 / 2021م	الثامن	I
دراسة	الخميس 9 / 12 / 2021م	السبت 4 / 12 / 2021م	التاسع	
دراسة + Quiz2	الخميس 16 / 12 / 2021م	السبت 11 / 12 / 2021م	العاشر	
دراسة	الخميس 23 / 12 / 2021م	السبت 18 / 12 / 2021م	الحادي عشر	9/10
دراسة	الخميس30 / 12 / 2021م	السبت 25 / 12 / 2021م	الثاني عشر	
إمتحان عملي نحائي	الخميس 6 / 1 / 2022م	السبت 1 / 1 / 2022م	الثالث عشر	1 2
	الخميس 13 / 1 / 2022م	السبت 8 / 1 / 2022م	الوابع عشو	E.
إمتحان نظري نحائي	الخميس 20 / 1 / 2022م	السبت 15 / 1 / 2022م	الخامس عشر	
إستاق تقري عاي	الخميس 27 / 1 / 2022م	السبت 22 / 1 / 2022م	السادس عشر	
	الخميس 3 / 2 / 2022م	السبت 29 / 1 / 2022م	السابع عشر	
اجازة نصف العام	الخميس 17 /2022	السبت 2022/2/5		
(a. c. 32.	احميس 17 2021/21	2022/2/3		
		التار	رقم الأسبوع	
ملاحظات	يخ إلى	التار	رقم الأسبوع	
ملاحظات بدأ الدراسة	يخ الخميس 24 / 2 / 2022م	التاري من السبت 19 / 2 / 2022م	الأول	
ملاحظات بدأ الدراسة دراسة	يخ إلى الحبيس 24 / 2 / 2022م الحبيس 3 / 3 / 2022م	التاره ^{من} السبت 19 / 2022م السبت 26 / 2 / 2022م	الأول الثاني	و الم
ملاحظات بدأ الدراسة دراسة دراسة	يخ إلى الحميس 24 / 2 / 2022م الحميس 3 / 3 / 2022م الحميس 10 / 3 / 2022م	التاره السبت 19 / 2022م السبت 26 / 2 / 2022م السبت 5 / 3 / 2022م	الأول الثاني الثالث	القائي
ملاحظات بدأ الدراسة دراسة دراسة دراسة	يخ إلى الحميس 42 / 2 / 2022م الحميس 3 / 3 / 2022م الحميس 10 / 3 / 2022م الحميس 17 / 3 / 2022م	التاره السبت 19 / 2022م السبت 26 / 2 / 2022م السبت 5 / 3 / 2022م السبت 12 / 3 / 2022م	الأول الثاني الثالث الرابع	المني الثالثي
ملاحظات بدأ الدراسة دراسة دراسة دراسة دراسة	يخ الخيس 2022/2/24 الخيس 3/3 (2022م الخيس 10/3/2023م الخيس 17/3/2023م الخيس 2022/3/17	النارة من السبت 19 / 2022/2 السبت 2 / 2 / 2022 السبت 5 / 3 / 2022 السبت 1 / 3 / 2022 السبت 1 / 3 / 2022	الأول الثاني الثالث الرابع الخامس	الدراسي الثاني
ملاحظات بدأ الدراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة	الى الخميس 1/2 / 2022 م الخميس 3 / 3 / 2022 الخميس 10 / 3 / 2022 الخميس 17 / 3 / 2022 الخميس 24 / 3 / 2022 الخميس 31 / 3 / 2022	الناوي من السبت 19 / 2022 م السبت 20 / 2 / 2022 السبت 3 / 3 / 2022 السبت 12 / 3 / 2022 السبت 19 / 3 / 2022 السبت 20 / 3 / 42	الأول الثالث الثالث الرابع الخامس	مل الدر اسي الثاني
ملاحظات بدأ الدراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة	الى الخميس 1/2 / 2022 م الخميس 3 / 3 / 2022 م الخميس 3 / 3 / 2022 م الخميس 1 / 3 / 3 / 2022 م الخميس 1 / 3 / 3 / 2022 م الخميس 1 / 3 / 3 / 2022 م الخميس 1 / 4 / 2022 م / 2022 م / 3 / 4 / 2022 م / 3 / 4 / 2022 م / 3 / 3 / 2022 م / 4 / 3 / 2022 م / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 /	العادة من 2022 2 19 من السبت 2022 2 26 السبت 3 3 2022 السبت 12 3 2022 السبت 19 3 2022 السبت 2022 3 19 من السبت 2022 3 2022	الأول الثالث الثالث الرابع الخامس السادس	القصال الدراسي الثاني
والمحظات الدراسة بدأ الدراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة مراسة الدراسة والمدان متصف الفصل (Mid-term)	يخ الحبيس 2022/2/24 الحبيس 2022/3/3/3 الحبيس 10/2022/3/10 الحبيس 17/2022/3 الحبيس 14/2022/3/20 الحبيس 14/2022/3/20 الحبيس 14/2022/3/2024 الحبيس 14/2022/4/14	العادة من 2022 / 2 / 19 أسبت 2022 / 2 / 26 السبت 3 / 3 / 2022 / 3 السبت 12 / 3 / 2022 / 3 السبت 19 / 3 / 2022 / 3 السبت 19 / 3 / 2022 / 3 السبت 20 / 3 / 3 / 2022 / 3 السبت 19 / 4 / 2022 / 4	الأول الثالث الثالث الرابع الخامس السادس السادم	: ـــ القصل الدراسي الثاني
ملاحظات بدأ الدراسة دراسة (Mid-term)	يخ الخميس 2022 / 2 / 24 الخميس 2022 / 3 / 3 مراك الخميس 10 / 2022 / 3 / 10 الخميس 17 / 2022 / 3 / 10 الخميس 14 / 2022 / 3 / 24 الخميس 15 / 3 / 2022 / 3 / 24 الخميس 14 / 4 / 2022 / 4 / 11 الخميس 14 / 4 / 2022 / 4 / 24 / 24 / 24 / 24 / 2	العادة من من من من من من من من من من	الأول الثالث الرابع الخامس الخامس السادس السادس التامن	إسة ــ القصل الدراسي الثاني
والمحظات الدراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة المراسة دراسة المراسة المراسة (Mid-term) دراسة دراسة (Quiz2 - دراسة دراسة المراسة المراسة المراسة المراسة (Quiz2 - دراسة دراسة المراسة المراسة المراسة المراسة المراسة المراسة المراسة المراسة ويراسة المراسة المراس	يخ الخميس 2022/2/24 الخميس 2022/3/3 مرائد الخميس 10 / 2022/3 مرائد الخميس 17 / 2022/3 الخميس 2022/3/24 الخميس 3/3 / 2022/4 الخميس 14 / 2022/4 الخميس 14 / 2022/4 الخميس 14 / 2022/4	العادة 2022 2 19 أسبت 19 2022 2 2 2 2 2 2 2 2	الأول الثالث الرابع الخامس الحامس السادس السادس التامن التامع	للدراسة – القصل الدراسي الثاني
الدراسة بدأ الدراسة دراسة (Mid-term) دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة	الحيس 12 / 2022 م الحيس 13 / 2022 م الحيس 13 / 2022 م الحيس 13 / 2022 م الحيس 14 /	العادة السبت 19 2022 2 19 السبت 19 2022 2 2 2 2 2 2 2 2	الأول الثاني الثاني الثاني الرابع الرابع الحاس السادس السادس الشامن التاسع التاسع العاشر الحادي عشر الحادي عشر	فية للدراسة – الفصل الدراسي الثاني
الدراسة بدأ الدراسة دراسة (Mid-term) دراسة دراس	الحيس 2022 / 2 / 24 مراكة الحيس 3 / 2022 / 2 مراكة الحيس 3 / 2022 / 3 مراكة الحيس 10 / 2022 / 3 / 10 مراكة الحيس 14 / 2022 / 3 / 3 مراكة الحيس 14 / 2022 / 4 / 14 مراكة الحيس 14 / 2022 / 4 / 14 مراكة الحيس 14 / 2022 / 4 / 2022 / 4 / 2022 / 4 / 2022 / 4 / 2022 / 4 / 2022 / 4 / 2022 / 4 / 2022 / 4 / 2022 / 4 / 2022 / 4 / 2022 / 5 / 2022 /	العارة من السبت 19 2022 2 19 العارة 2022 2 2 19 السبت 19 2022 2 2 2 2 2 2 2 2	الأول الثاني الثاني الثاني الرابع الرابع السادس السادس السادس السادس التامن التامن التامغ العاشر التامغ عشر الثاني عشر الثاني عشر الثاني عشر	الزمنية للدراسة - القصل الدراسي الثاني
الدراسة بدأ الدراسة دراسة (Mid-term) دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة	الحيس 2022 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 /	اللون موسط الله الله الله الله الله الله الله الل	الأول الثاني الثاني الثاني الرابع الرابع السادس السادس السادس الشامن التاسع التاسع العاشر الخادي عشر الثاني	لانة الزيشية للدراسة – القصل الدراسي الثاني
الدراسة بدأ الدراسة دراسة (Mid-term) دراسة دراس	الي المحمد المح	اللون من من اللبت 19 2022 2 19 19 2022 2 2 19 19 19 19 19 19	الأول الثاني الثاني الثاني الرابع الرابع السادس السادس الشامن الشامن التاسع التاسع العاشر الثاني عشر الثاني عشر الثاني عشر الرابع عشر الرابع عشر الرابع عشر الرابع عشر الرابع عشر التالي عشر الرابع عشر الثالث عشر الرابع عشر الثالث عشر الثالث عشر الثالية الرابع عشر الثالية المسادة التالية التالي	فريطة الزمنية للدراسة – القصل الدراسي الثاني
الدراسة بدأ الدراسة دراسة (Mid-term) دراسة دراس	الي 2022 / 2 / 24 من الخميس 3 / 2022 / 2 / 24 من الخميس 3 / 2022 / 3 / 3 من الخميس 4 / 2022 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 /	العن من من العند 19 2022 2 19 19 2022 2 2 19 10 10 10 10 10 10 10	الأول الثاني الثاني الثاني الرابع الرابع الحامس السابع التامن التامن التامن التامن التامن التامن الثاني عشر الثاني عشر الزابع عشر الزابع عشر الخامس عشر الخامس عشر الثاني عشر الخامس عشر الثاني عشر الخامس عشر الثاني التابية عشر الثاني عشر الثاني عشر الثاني عشر الثاني عشر الثاني التابية عشر الثاني التابية عشر الثانية التابية الثانية ا	الخريطة الزمنية للدراسة ــ القصل الدراسي الثاني
الدراسة بدأ الدراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة دراسة الدراسة الدراسة الدراسة الدراسة الدراسة (Mid-term) دراسة	الي المحمد المح	اللون من من اللبت 19 2022 2 19 19 2022 2 2 19 19 19 19 19 19	الأول الثاني الثاني الثاني الرابع الرابع السادس السادس الشامن الشامن التاسع التاسع العاشر الثاني عشر الثاني عشر الثاني عشر الرابع عشر الرابع عشر الرابع عشر الرابع عشر الرابع عشر التالي عشر الرابع عشر الثالث عشر الرابع عشر الثالث عشر الثالث عشر الثالية الرابع عشر الثالية المسادة التالية التالي	الخريطة الزمنية للدراسة - القصل الدراسي الثاني





الأجازات الرسمية خلال العام الجامعي 2022/2021م

المناسبة	التاريخ	اليوم
الأحتفال بنصر أكتوبر الجيد	7 / 10 / 2021م بدلاً من يوم الأربعاء 6 /10 /2021م	الخميس
الأحتفال بالمولد النبوي الشريف	21 / 10 / 2021م بدلاً من يوم الأثنين 18 /10	الخميس
الأحتفال بعيد الشرطة	27 / 1 / 2022م بدلاً من يوم الثلاثاء 25 / 1 / 2022م	الخميس
عيد تحرير سيناء	28 / 4 / 2022م بدلاً من يوم الأثنين 25 / 4 / 2022م	الخميس
عيد العمال	5 / 5 / 2022م بدلاً من يوم الأحد 1 / 5 / 2022م	الخميس
عيد الفطر المبارك	من 2 / 5 / 2022م إلى 4 / 5 / 2022م	الأثنين– الأربعاء

بيانات الأتصال بالكلية				
العنوان : كلية الحاسبات والمعلومات – الأقصر – العوامية				
间离线如间	(095) 2287241 :	التليفون		
	(095) 2287242 :	الفاكس		
	info@fci.luxor.edu.eg :	البريد الإلكترويي		
回知设备	http://luxor.edu.eg/computers :	الموقع الإلكترويي		