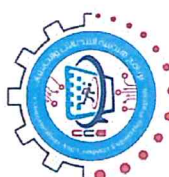




كلية الهندسة



برنامج الاتصالات والحواسيب

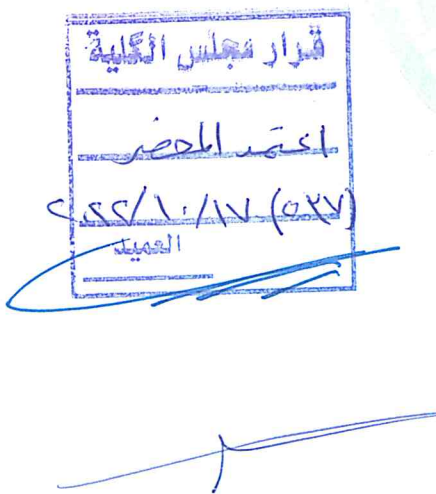


جامعة المنصورة

محضر اجتماع المجلس الأكاديمي لبرنامج هندسة الاتصالات والحواسيب

الموافق

رقم المحضر: (135)



رؤية البرنامج: تحقيق الريادة في مجال هندسة الاتصالات و الحاسوبات و كسب ثقة المجتمع المحلي و الإقليمي في خريج البرنامج.

رسالة البرنامج: يلتزم برنامج هندسة الاتصالات و الحاسوبات بجامعة المنصورة باعداد مهندسين مؤهلين علميا و خلقيا و محترفين مهنيا في مجالات هندسة الاتصالات و الحاسوبات ، قادرین على المنافسة في سوق العمل المحلي و الإقليمي و اجراء البحث العلمي لخدمة المجتمع و تنمية البيئة.



إنه في يوم الاحد الموافق 9/10/2022 في تمام الساعة 10 صباحاً تم عقد اجتماع المجلس الأكاديمي رقم (135) لبرنامج هندسة الاتصالات والحواسيب:

برئاسة:	
أ.د / محمد عبد العظيم محمد	عميد الكلية
وحضور كل من:	
أ.د / محمد جمال إبراهيم مهدي	وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب
أ.د / شريف مسعود البدوى	وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث
أ.د / سحر صديقى	وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة
أ.د / نهال فايز فهمي عريض	قائم بعمل المدير التنفيذي للبرنامج
أ. د/ احمد شعبان مدين سمرة	استاذ متفرغ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات (اعضاوا)
أ.د / حسام الدين صلاح	استاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات (اعضاوا)
د/ عطاء الله عطاء الله محمد	مدرس بقسم الرياضيات و الفيزياء الهندسية
أ/ ناصر البدوي	المدير العام
أ/ رانيا حافظ فريد	مدير شئون طلاب البرامج النوعية
وقد أعذر عن الحضور كل من:	
أ.د / شريف السيد كشك	استاذ ورئيس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات (اعضاوا)
أ.د / نهال فايز فهمي عريض	رئيس قسم هندسة الالكترونيات والاتصالات (اعضاوا)
أ.د / اميرة ياسين هيكل	رئيس قسم هندسة الحاسوبات ونظم التحكم (اعضاوا)
وقام بأعمال السكرتارية: أ/ امل حسين السيد	



أولاً: التصدیقات

الموضوع رقم (1)

التصديق على محضر المجلس الأكاديمي السابق رقم (134) بتاريخ 3/9/2022م

القرار: صادق المجلس

ثانياً: الشئون الأكاديمية

مرفق (1)

الموضوع رقم (2)

الطلب المقدم من الطالب على محمد صلاح بياقاف قيده عن الفصل الدراسي الاول للعام акадيمى 2022/2023 م بناء على طلبه.

القرار: وافق المجلس طبقاً للقواعد

مرفق (2)

الموضوع رقم (3)

إحاطة المجلس علماً بالأجندة الأكاديمية والجدول الدراسي للفصل الدراسي الاول للعام الأكاديمى 2022/2023 م

القرار: احيط المجلس علماً

مرفق (3)

موضوع رقم (4)

إحاطة المجلس علماً بجدول الارشاد الأكاديمي للفصل الدراسي الاول للعام الأكاديمى 2022/2023 م

القرار: احيط المجلس علماً

مرفق (4)

موضوع رقم (5)

اعتماد تشكيل لجنة متابعة العملية التعليمية للفصل الدراسي الاول للعام الأكاديمى 2022/2023 م

م احمد سمير معيد بقسم الهندسة الكهربائية
م احمد عبد العال معيد بقسم الرياضيات و الفيزياء الهندسية

القرار: اعتمد المجلس

مرفق (5)

موضوع رقم (6)

اعتماد تشكيل و مهام لجنة الارشاد الأكاديمي بالذكرة المرفقة للفصل الدراسي الاول للعام الأكاديمى 2022/2023 م

الصفة	الاسم	م
المدير التنفيذي للبرنامج – أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات (مشرف عام)	ا.د. نهال فايز عريض	1



د. عطا الله حطا الله محمد علي الشناوي	2
نائب المدير التنفيذي للبرنامج - مدرس بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية (منسق)	
مدرس بقسم هندسة الحاسوب والنظم	3
مدرس بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية	4
مدرس بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية	5
مدرس بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية	6
مدرس بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية	7
مدرس مساعد بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية	8
معيد بقسم الحاسوب والنظم	9
معيد بقسم الحاسوب والنظم	10
معيد بقسم الالكترونيات والاتصالات	11
معيد بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية	12
معيد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات	13
مهندس حر	14
مهندس حر	15
مهندس حر	16
مهندس حر	17
مهندس حر	18

القرار: اعتمد المجلس طبقاً للقواعد

مرفق (6)

موضوع رقم (7)

الطلب المقدم من شركة ايجيسيشن ميكرو سوليوشنز EMS ل توفير 20 فرصة للتدريب الميداني لمدة أسبوعين لطلاب البرنامج في مجال الاتصالات والحواسيب والتحكم للعام الدراسي 2022-2023.

القرار: وافق المجلس طبقاً للقواعد

مرفق (7)

موضوع رقم (8)

احاطة المجلس علماً بتقرير حفل استقبال الطلاب الجدد للعام الأكاديمي 2022/2023 م و الذي تم انعقاده بقاعة رشاد البدراوي يوم الاثنين الموافق 3 أكتوبر 2022 م

القرار: احيط المجلس علماً



مرفق (8)

موضوع رقم (9)

احاطة المجلس علماً بایتميل هيئة الاعتماد الدولي ABET بقبول طلب المراجعة (Readiness Review Repo) ، و المخطط الزمني للمراجعة.

القرار: احيط المجلس علما

مرفق (9)

موضوع رقم (10)

المذكورة المقدمة من منسقى مقرر معالجة الإشارات الرقمية (اد حسام الدين مصطفى - ١م د عبير توكل خليل الديسيطي)
لتعديل محتوى مقرر معالجة اشارات الرقمية لانهه 2020 ليكون على النحو التالي

قبل التعديل

General Introduction - Speech Characteristics - Short time Processing - Pitch & Formants Estimation - Vector Quantization - Linear Predictive Coding - speech Coding Techniques - Speech Synthesis - Speech Recognition - Speaker Recognition - Image Coding - Video Coding – Review Projects.

بعد التعديل

Converting analog signals to digital signals-IIR digital filter design - FIR digital filter design-implementation of digital filters-Wiener filter - adaptive filters-data compression and encryption-Applications on multimedia signal processing.

القرار: وافق المجلس طبقاً للقواعد

مرفق (10)

موضوع رقم (11)

احاطة المجلس علماً بالتقدير السنوي للبرنامج للعام الأكاديمي 2022/2023 م

القرار: احيط المجلس علما

مرفق (11)

موضوع رقم (12)

احاطة المجلس علماً بتشكيل لجنة الجودة للفصل الدراسي الاول للعام الجامعي 2022/2023 م

الصفة	الاسم	م
المدير التنفيذي للبرنامج - منسق الجودة بالبرنامج	اد. نهال فايز عريض	1
نائب المدير التنفيذي للبرنامج	د. عطا الله عطا الله محمد علي الشناوي	2
مدرس بقسم هندسة الحاسوبات ونظم التحكم	د نهلة بشرى عبد المؤمن	3
مدرس مساعد بقسم الرياضيات و الفيزياء الهندسية	م احمد عبد الخالق	4
مدرس مساعد بقسم الرياضيات و الفيزياء الهندسية	م اسماء عبد العزيز حامد	5



م احمد رمضان عبده	6
م الاء عبد المحسن الدمرداش	7
م سحر هشام محمد مصطفى	8
م أمل السيد حسين	9

القرار: وافق المجلس طبقاً للقواعد

موضوع رقم (13)	موضوع رقم (12)
اعتماد موضوعات الجودة المحلية و الدولية	
<ul style="list-style-type: none"> • نموذج تحليل شهادات التخرج • التوافق بين • رساله البرنامج والمعايير الاكاديمية NARS2018 • اهداف البرنامج التعليمية ومواصفات الخريج • رساله البرنامج والمعايير الاكاديمية NARS2018 	

القرار: اعتمد المجلس طبقاً للقواعد

موضوع رقم (14)	موضوع رقم (13)
بشأن صرف مكافأة لجنة الجودة عن شهر سبتمبر للعام 2022 م	

القرار: وافق المجلس طبقاً للقواعد

الاسم	م	الصفة
اب.نهال فايز عريض	1	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات
ام د محمد معوض عده	2	أستاذ مساعد بقسم هندسة الحاسوبات ونظم التحكم
ام د عبير توكل خليل الديسطري	3	أستاذ مساعد بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات
ام د محمود سعفان	4	أستاذ مساعد بقسم هندسة الحاسوبات ونظم التحكم

القرار: وافق المجلس طبقاً للقواعد



مرفق (15)

موضع رقم (16)

المذكورة المقدمة من (اد نهال فايز فهمى - اد حسام الدين مصطفى - ام د عبير توكل خليل الديسيطى) بخصوص الطلب المقدم من الطالب الوافد/ ريان خالد عثمان سعيد لمعادلة مقرر التصميم اختيارى 400 (أنظمة المعلومات المعتمدة على الويب) بمقرر اختيارى 400 (مواضيعات مختارة في هندسة الالكترونيات والاتصالات) حتى يتمكن من التخرج في صيف 2022.

القرار: وافق المجلس طبقاً للقواعد

مرفق (16)

موضع رقم (17)

المذكورة المقدمة من مدير البرنامج لصرف مكافأة تميز للفصل الدراسي الصيفي للعام الجامعي 2021 / 2022 م

الاسم	م	الصفة
اد احمد عبد الفتاح الصروى		استاذ بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية
اد. نهال فايز عريض	1	أستاذ بقسم هندسة الالكترونيات والاتصالات
د. عطا الله محمد علي الشناوى	2	مدرس بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية
د فاطمة محمد كمال	3	مدرس بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية
م اسماء عبد العزيز	4	مدرس مساعد بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية
م احمد محمد عبد العال	5	معيد بقسم الرياضيات والفيزياء الهندسية
أ. فاطمة حلمى محمد	6	اداري
أ. فوزى محمود محمود	7	اداري
أ. ولاء مصطفى العاملى	8	اداري

القرار: وافق المجلس طبقاً للقواعد

مرفق (17)

موضع رقم (18)

اعتماد نتيجة الطالب الزائر محمود اسماعيل محمد هلال

اسم المقرر	الدرجة الحاصل عليها (100)	التقدير المكافى	أستاذ المقرر
الاحصاء	87	B+	د. عطا الله عطallah محمد على
برمجة انترنت	90	A-	د. نهلة بشرى عبد المؤمن

القرار: اعتمد المجلس



مرفق (18)

موضوع رقم (19)

اعتماد قرار لجنة الموازنات لموازنات عدد 80 طالب محول لبرنامج هندسة الاتصالات والحواسيب للعام 2022/2023م

القرار: اعتمد المجلس

مرفق (19)

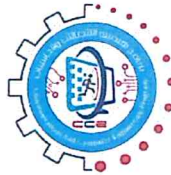
موضوع رقم (20)

المذكورة المقدمة من مدير البرنامج لانتداب اعضاء هيئة التدريس لتدريس المقررات و ايضا انتداب المهندسين الحر الاتي

اسماؤهم لمساعدة في التدريس في الفصل الدراسي الاول للعام الجامعي 2022/2023.

الاسم	الصفة	المقرر
د امير نبيل صالح	مدرس بكلية الحاسوب والمعلومات	تحليل قرارات
اد. محمد محفوظ محمد الموجى	استاذ بكلية الحاسوب والمعلومات	اساسيات الحاسوب
د سماح عادل جميل	مدرس بجامعة حورس	مشروع و تقرير 1
م الاء عبد المحسن الدمرداش	مهندس حر	مشروع و تقرير 1 - قواعد بيانات
م بسمة محمود سامي محمد الأجهوري	مهندس حر	ميكانيكا 1
م داليا ابراهيم السيد السيد العوily	مهندس حر	هندسة البرمجيات
م رنا محمد نشأت البلاقا	مهندس حر	انظمه قواعد البيانات تصميم رقمي 1 و 2 و مشروع رياضيات
م ساره علي عبدالقادر	مهندس حر	رياضيات 3
م إسراء مصطفى الجمل	مهندس حر	رياضيات 1
م سمية محمد عبدالعزيز	مهندس حر	رسم هندسي
م اميرة محمود صبح محمد	مهندس حر	رسم هندسي
م وفاء محمد ابوالمجد السيد صالح	مهندس حر	اساسيات نظم المعلومات
م سحر هشام	مهندس حر	مقدمة نظم الاتصالات
م رضا محفوظ	مهندس حر	لغة انجليزية 1
م ايده الله صلاح عباس	مهندس حر	لغة انجليزية 1
م روان محمد رمضان	مهندس حر	لغة انجليزية 1
م مروة حلمى محمد الغنام	مهندس حر	اساسيات الحاسوب
م محمد مجدى محمد حمزة	مهندس حر	فيزياء 1

القرار: الموافقة طبقا للقواعد بالحد الأقصى (يؤمن انتداب) داخل و خارج البرنامج العلمي.



مرفق (20)

موضوع رقم (21)

احاطة بالصرف من حساب البرنامج

- شراء 100 بكر حراري للمجمع الطابى
 - 50 كبيورد و 50 ماوس لمعامل قسم الحاسوبات ونظم التحكم
- القرار: احيط المجلس علما

مرفق (21)

موضوع رقم (22)

اعتماد قرار لجنة الموازنات لاعتماد موازنة الطالب حسين عبد المجيد محمد حسين حيث انه قام بدراسة اربعة مقررات فى جامعة UW - MILWAUKEE بالولايات المتحدة الامريكية للفصل الدراسي الثاني 2021/2022م. الطالب حصل على موافقة مبدئية لدراسة ثمانية مقررات في 10 اكتوبر للعام 2021.

المقررات	عليه	التقدير الحاصل	الدرجة المكافأة	التقدير المكافىء	عدد الساعات المعتمدة
بحث عمليات	D	63	D	D	3
نظم طاقة كهربائية	B+	83	B+	B+	3
اقتصاد هندسي	B+	83	B+	B+	2
هندسة البرمجيات	C	72	C	C	3

القرار: اعتمد المجلس

مرفق(22)

موضوع رقم (23)

احاطة المجلس علما بإضافة مقرر القضايا المجتمعية كمتطلب تخرج لطلاب اللانحة الدراسية 2021 طبقاً للقرار الوزاري رقم 3829 بتاريخ 19/9/2022 .

القرار: احيط المجلس علما

مرفق(23)

موضوع رقم (24)

المذكورة المقدمة من مدير البرنامج بشأن تدقيق المادة 25 الخاصه بالانذار الأكاديمى في اللانحة 2020 بحيث يسمح للطالب الحصول على معدل تراكمي اقل من 2 بتسجيل 14 ساعه على الأكثر حتى تتوافق مع المادة 13 من نفس اللانحة المنظمه للتسجيل الأكاديمى والبقاء الدراسي.

المادة قبل التعديل	المادة بعد التعديل	المادة 13:
يوضع الطالب المنذر أكاديميا تحت المراقبة الأكاديمية ولا يسمح له بتسجيل أكثر من 14 ساعة معتمدة	يوضع الطالب المنذر أكاديميا تحت المراقبة الأكاديمية ولا يسمح له بتسجيل أكثر من 12 ساعة معتمدة	

يحدد الحد الأدنى والحد الأقصى لعدد الساعات المعتمدة المسموح للطالب بتسجيلها في الفصل الدراسي الواحد كما يلى:



الحد الأقصى للتسجيل	المعدل التراكمي للطالب	م
حتى 14 ساعة معتمدة	GPA < 2	1
حتى 18 ساعة معتمدة	2 ≤ GPA < 3	2
حتى 21 ساعة معتمدة	3 ≤ GPA	3

القرار: وافق المجلس طبقاً للقواعد مع العرض على لجنة شئون التعليم والطلاب

موضوع رقم (25) مرفق (24)

إحاطة باعتماد إحصائيات نتائج مقررات الفصل الصيفي و نتيجة خريجي البرنامج و عددهم 15 خريج للفصل الدراسي الصيفي 2021-2022.

القرار: أحيط المجلس علماً

موضوع رقم (26) مرفق (25)

المذكورة المقدمة من اد. مدير البرنامج لاختيار الطلاب اللاتي أسماؤهم لتمثيل الطلاب في مجلس البرنامج

المستوى	الاسم	م
300	عمر نبيل محمد ابو الفضل	4
400	حسام ولاء حاج	5

القرار: وافق المجلس طبقاً للقواعد

موضوع رقم (27) مرفق (26)

المذكورة المقدمة من مدير البرنامج بطلب تعديل رؤية البرنامج باستبدال المجتمع الاقليمي بالمجتمع الدولي

قبل التعديل

تحقيق الريادة في مجال هندسة الاتصالات و الحاسوبات و كسب ثقة المجتمع المحلي و الاقليمي في خريج البرنامج.

Achieve leadership in the field of communications and computer engineering and gain the confidence of the local and regional community in the graduate of the program

بعد التعديل

تحقيق الريادة في مجال هندسة الاتصالات و الحاسوبات و كسب ثقة المجتمع المحلي و الدولي في خريج البرنامج.

Achieve leadership in the field of communications and computer engineering and gain the confidence of the national and international community in the graduate of the program

القرار: وافق المجلس طبقاً للقواعد



مرفق (27)

موضع رقم (28)

إحاطة المجلس علما بتقرير المراجعة الداخلية لبرنامج هندسة الاتصالات و الحاسوبات و المرسلة من وحدة ضمان الجودة

بالكلية بتاريخ 9 أكتوبر 2022 م

القرار: أحيط المجلس علما

عميد الكلية

أ.د. محمد عبد العظيم محمد

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

أ.د. محمد جمال مهدي

المدير التنفيذي للبرنامج

أ.د. نهال فايز عريض

