

**التقرير الذاتي لقسم الحاسوب /
كلية التربية للبنات / جامعة بغداد**

للعام الدراسي

2020-2021

أولاً- مقدمة عامة عن القسم

- قسم علوم الحاسوب:
- انطلاقا من مبدأ نشر العلم والمعرفة في ربوع وطننا العزيز وخصوصا فيما يتعلق بالحاسوب والذي يشكل لغة العصر افتتح القسم بتاريخ ١ / ٨ / ٢٠٠٠، وتمت تهيئته مختبريا ودراسيا لاستقبال الطلبة.

ثانياً- أهداف القسم

- يهدف القسم الى إعداد مدرسة جيدة قادرة على تدريس علوم الحاسوب وتكملة دراستها العليا من خلال الاهداف التالية:-
 - ١- أن تربي حب الله وحب الوطن وتتفاعل مع ماتفرضه المواطنة الصالحة.
 - ٢- أن تزود بمعلومات في علوم الحاسوب لتغطية ما يدرس في المرحلة المتوسطة والاعدادية في العراق.
 - ٣- ان تزود بمعلومات تؤهلها للعمل في الدوائر العلمية ومنشات البحث العلمي ووزارت الدولة.

ثانياً- أهداف القسم

- ٤- ان تزود بمعلومات في برمجة ماتحتاجه الادارة في المدارس التي تعمل بها من توزيع الحصص التدريسية وتسجيل درجات الطلبة وتنظيم السجلات بواسطة الحاسبة.
- ٥- ان تزود بمعلومات في اعداد مختبر للحاسبات ضمن مواصفات فنية للحاسبات المختارة في الثانوية التي تعمل فيها.
- ٦- ان تزود بمعلومات كافية في مواضيع علوم الحاسوب لمواجهة المستجدات التي يفرضها العالم المتغير السريع في موضوع الحاسوب.

ثانيا- أهداف القسم

- ٧- ان تزود بمعلومات تؤهلها للعمل في مجال صيانة الحاسوب وادامتها في مجال البرمجيات او المكونات المادية.
- ٨- ان يقيم القسم الدورات التاهيلية في الحاسوب لطلبة الدراسات العليا ومنحهم شهادة لغرض التقديم للدراسات العليا.
- ٩- تشجيع تفاعل الطلبة الايجابي مع التوجهات الحديثة في علوم الحاسوب لفتح الافاق لهم وقيادتهم للمستجدات في هذا العالم.
- ١٠- تفعيل الجانب الايجابي التربوي مع الطلبة ليتسم بروح الانسجام مع زملائه وادارة المدرسة.

ثالثا- التنظيم الإداري للقسم

يتضمن التنظيم الإداري للقسم المعلومات الآتية:-

- معلومات تعريفية عن رئيس القسم
- عمل مخطط يوضح الهيكلية الإدارية للقسم

ثالثا- التنظيم الإداري للقسم

معلومات تعريفية عن رئيس القسم:-

الاسم:- د.أياد عبد القهار عبد السلام

اللقب العلمي:- أستاذ

من مواليد ١٩٦٥ حاصل على شهادة البكلوريوس في علوم الحاسوب – جامعة الموصل سنة ١٩٨٧. وشهادة الدبلوم العالي جامعة بغداد كلية العلوم وشهادة الماجستير من كلية العلوم جامعة بغداد و شهادة الدكتوراه – علوم الحاسبات- الهيئة العراقية للحاسبات والمعلوماتية. تولى منصب رئاسة القسم في عام ٢٠١٩. اشرف على العديد من مشاريع التخرج للدراسات الأولية والاشراف على طلبة الدراسات العليا الماجستير والدكتوراه ولديه الكثير من البحوث المنشورة في المجالات العالمية والمحلية.

ثالثا- التنظيم الإداري للقسم

العمادة

رئاسة القسم

مقرية القسم

سكرتارية
القسم

المعيدين
والمعيدات

الاساتذة التدريسيين

رابعاً- الأهداف التعليمية لبرنامج القسم

- يتضمن هذا المحور المعلومات الآتية :-
- رسالة القسم
- أهداف التعليم والتعلم
- مدى تناسق أهداف القسم التعليمية مع رسالة الكلية
- محتويات البرنامج تشتمل على الآتي:
- البكالوريوس – أسماء المواد الدراسية لكل مرحلة وعدد ساعاتها
- دبلوم
- ماجستير
- دكتوراه

رابعاً- الأهداف التعليمية لبرنامج القسم

رسالة القسم :-

- نشر العلم والتطور المعرفي فيما يتعلق بالحاسوب الذي يشكل لغة العصر واعداد جيل من الطالبات قادر على تلبية احتياجات المجتمع من المدرسات والوظائف الأخرى.
- مواكبة المستجدات والتطورات المتسارعة في مجال العملية التعليمية ودفع عجلة التطور لأداء أفضل بما يتناسب مع تطور تكنولوجيا المعلومات والاتصالات .
- تخريج كوادر مؤهلة تحمل التفكير المنطقي العلمي والمهارات البحثية العلمية المتميزة في علم الحاسوب.
- العمل على ضمان الجودة النوعية في تصميم وتطوير تقنيات التعليم وتوظيفها بفعالية في مجالات التعليم و خدمة المجتمع والبحث العلمي.

أهداف التعليم والتعلم :-

من أهداف القسم في التعليم والتعلم هو خلق جيل من الطالبات قادر على إيصال المادة والمحتوى العلمي بالصورة الصحيحة والدقيقة وبالشكل الذي يسهم في خلق بيئة صفية صحيحة مبنية على أساس تحقيق أهداف التعليم .

رابعاً- الأهداف التعليمية لبرنامج القسم

مدى تناسق أهداف القسم التعليمية مع رسالة الكلية:-

ان اهداف القسم متناسقة جدا ومرتبطة مع اهداف الكلية في تاهيل الطالبات والعمل على تطوير مهارتهن وجعلهن قادرات على تقديم التعليم بالصورة الصحيحة.

محتويات البرنامج (مرحلة البكالوريوس):-

لا توجد دراسات عليا في القسم

المناهج الدراسية لقسم الحاسوب المرحلة الاولى

عدد الساعات العملية	عدد الساعات النظري	المواد الدراسية
٢	٣	لغة البرمجة المهيكلية
٢	٢	تصميم منطقي
	١	الديمقراطية وحقوق الانسان
	٣	رياضيات
٢	٢	تقنيات
	٢	علم النفس
	٢	اللغة العربية
	٣	الهيكل المتقطعة
	٢	أسس تربية
	١	اللغة الانكليزية

المرحلة الثانية

عدد الساعات العملية	عدد الساعات النظري	المواد الدراسية
٢	٢	تحليل نظم
	٣	نظرية احتسابية
٢	٢	معمارية الحاسبة
٢	٢	التحليل العددي
٢	٣	البرمجة الكيانية
	٢	ادارة وتعليم ثانوي
٢	٣	هياكل بيانات
	٢	علم النفس النمو
	٢	اللغة العربية
	١	اللغة الانكليزية
١		نشاطات فنية ورياضية
	٢	منهج وكتاب مدرسي

المرحلة الثالثة

عدد الساعات العملية	عدد الساعات النظري	المواد الدراسية
٢	٢	الذكاء الاصطناعي
٢	٢	مترجمات
	٢	معمارية الحاسبة
	٢	ارشاد وصحة نفسية
٢	٢	اختياري (برمجة مرئية)
	٢	هندسة البرامجيات
	٢	مناهج وطرائق تدريس
٢	٢	رسوم بالحاسبة
	١	اللغة الانكليزية
٢	١	تقنيات تربويه
٢	١	قواعد بيانات

المرحلة الرابعة

عدد الساعات العملية	عدد الساعات النظري	المواد الدراسية
٢	٢	شبكات الحاسبة
	٢	قياس وتقويم
٢	٢	اختياري (وسائط متعددة)
	٢	اختياري (تطبيقات ذكية)
٤		مشاهدة وتطبيق
٢	٢	نظم تشغيل
٢	٢	امنية الحاسبة
٤		بحث التخرج
	١	اللغه الانكليزيه

خامسا- الموظفون والمرافق المقدمة (الخدمات) للقسم

• جدول (١) يوضح بيانات عن أعداد الموظفين

تقويم الأداء لأخر سنتين		التحصيل العلمي	المواليد	أسماء الموظفين	عدد الموظفين	القسم	ت
2019	2018						
	87	بكالوريوس تربية حاسبات	١٩٦٦	سعاد موات	٨	حاسوب	١
	٨٦	بكالوريوس تربية حاسبات	١٩٨٤	وفاء محمد		حاسوب	٢
	لايقيم	دبلوم عالي حاسبات	١٩٨٤	نبراس عامر محمد علي		حاسوب	٣

جدول (٢) يمثل البيانات عن موظفين القسم

ت	القسم	عدد الموظفين	أسماء الموظفين	المواليد	التحصيل العلمي	٢٠١٨	2019
٤	حاسوب	٨	فرح جاسم	١٩٨٤	بكالوريوس تربية حاسبات	٨٦	
٥	حاسوب		فرح عبد الامير	١٩٨٤	بكالوريوس تربية حاسبات	٨٩	
٦	حاسوب		رواء محسن	١٩٨٦	بكالوريوس تربية حاسبات	٨٥	لاتقييم اجازة امومة
٧	حاسوب		مصطفى عامر محمد علي	١٩٨٦	بكالوريوس علوم حاسبات	٩٠	
٨	حاسوب		زهرة حسن علي	١٩٧٣	بكالوريوس تربية تاريخ	٨٣	

ب- المرافق (الخدمات) المقدمة من قبل القسم

- نعني بالمرافق الخدمات التي بإمكان القسم تقديمها للمستخدمين منها والتي تسهم في تدعيم وتفعيل وتعزيز أنشطة البحث والتعليم والتعلم

مكتبة القسم	مكتبة الكلية	محطة الانترنت	الاستبيانات	السمنارات	حلقات مناقشة	مرافق خدمية أخرى
١- توفير الكتب والمراجع العلمية الحديثة وبحوث التخرج للطلبة والتدريسين والمعيدين	لايوجد الكثير من كتب الحاسوب في مكتبة الكلية	لا توجد	لا توجد	١- سمنارات مشاريع التخرج لطالبات المرحلة الرابعة والتي يستفيد الطالبات منها في تعزيز الافكار العلمية ومناقشة طرق تطبيقها. ٢- كل تدريسي يقدم سمنار عدد ٢ او حلقة نقاشية عدد ٢	كل تدريسي يقدم سمنار عدد ٢ او حلقة نقاشية عدد ٢	١- يقيم القسم دورات تدريبية مجانية لمنتسبي الكلية تتضمن برامج المايكروسوفت ٢- دورات صيانة. ٣- صيانة حاسبات الكلية. ٤- اقامة الساعات الحرة ٥- دورات الترقية والترفيه.
٢- توفير نظام الكتروني لبحوث الطالبات						

ج - بيانات عن البنى التحتية للقسم

أعداد الغرف والقاعات ومساحاتها ومدى ملائمتها للجو الدراسي:-

ملائمتها للجو الدراسي	مساحتها	عدد القاعات الدراسية	مساحتها	عدد الغرف
غير ملائمة جدا	٣٦,٣٠,٦٤ متر مربع	٣	٢٠ متر مربع	١٠

سادسا- التعليم والتعلم والتقييم

- يتطلب هذا المحور الإجابة عن التساؤلات الآتية :-
- ما هي نسبة عدد أعضاء هيئة التدريس في القسم الذين يقومون بتدريس طالبات الدراسة الأولية
- ما هي نسبة عدد أعضاء هيئة التدريس في القسم الذين يقومون بتدريس طالبات الدراسة العليا وبالإمكان وضع هذه البيانات في جدول (٢) وجدول (٣)

البيانات الإحصائية تتضمن أولاً

- جدول (٢) يمثل أعداد التدريسيين وطالبات الدراسة الأولية للعام ٢٠١٨-٢٠١٩ لقسم الحاسوب

ت	اسم القسم	عدد التدريسيين	عدد طالبات الدراسة الأولية	نسبة التدريسيين للطالبات
١	الحاسوب	١٥	٣٨٤	٠.٠٣٩%

لا يوجد دراسات عليا في قسم الحاسوب

مواصفات (الطلبة) الطالبات

- عمل جدول (٤) يتضمن مواصفات الطالبات (العمر- النوع الاجتماعي - مؤهلات القبول في القسم -المرحلة - درجة الطالبات النهائية لكل مرحلة (من ١ إلى ٤)

عدد الدرجات النهائية لطالبات المرحلة					المواليد	مؤهلات القبول	النوع الاجتماعي	العدد	المرحلة	ت
الامتياز	جيد جدا	جيد	متوسط	مقبول						
٠	1	26	32	0	2002	- المعدل - المقابلة - قبول مركزي	إناث	100	الأولى صباحي	١

مواصفات (الطلبة) الطالبات

عدد الدرجات النهائية لطالبات المرحلة					المواليد	مؤهلات القبول	النوع الاجتماعي	العدد	المرحلة	ت	
مقبول	متوسط	جيد	جيد جدا	امتياز							
4	18	7	0	0	٢٠٠١	- المعدل - المقابلة - قبول مركزي	اناث	64	الثانية صباحي	٢	
	0	0	0	0							
3	38	15	0	0	٢٠٠٠			٧٤	الثالثة صباحي	٣	
0	0	0	0	0	٢٠٠٠			١	الثالثة مسائي		
6	٣٧	24	٦	0	١٩٩٩			٧٥	الرابعة صباحي	٤	
0	1	0	0	١	١٩٩٩			١	الرابعة مسائي		

عدد طلبات القبول في القسم مقابل العدد المقبول

- عمل جدول (٥) و (٦) يوضح أعداد الطلبات المقدمة لغرض القبول في القسم مقابل العدد الحقيقي للقبول للدراستين الأولية والعليا (ماجستير ودكتوراه) بشكل منفصل ومنفصل

لا يوجد دراسات عليا في القسم

جدول (٥) عدد الطلبات المقدمة للقسم والعدد الحقيقي للقبول للعام الدراسي 2020-2021

ت	اسم القسم	المرحلة	العام الدراسي	عدد الطلبات المقدمة للقسم	العدد الحقيقي للقبول
١	الحاسوب	الأولى	2020-2021	٥٠	170

لا يوجد دراسات عليا في القسم

جدول (٧) نسب النجاح للمراحل

- عمل جدول يتضمن أعداد الطالبات في كل مرحلة ونسب النجاحات والراسبات والمنتقلات والتاركات للدراسة

حده أ (٧) نسب نجاح المرحلة الإله ل للعام الدراسي ٢٠١٨ -

ت	اسم القسم	المرحلة	العدد الكلي	العام الدراسي	عدد الناجحات	عدد الراسبات	عدد المنقولات	عدد التاركات	
١	الحاسوب	الأولى	170	2020-2021	59	3 (رسوب) (34رسوب بالغياب)+69ترقي ن قيد+ ٣٨ تحميل		٧ تاجيل	
٢	الحاسوب	الثاني صباحي	٦٤		٣١	١٥ (تحميل+١٤ رسوب+٣ رسوب بالغياب+١ ترفين قيد	٠	0	
٣	الحاسوب	الثانية مسائي	٠						
٤	الحاسوب	الثالثة صباحي	74		٥٦	١ رسوب بالغياب+١ ترقين+١٤ تحميل+٢ رسوب بالمواد	٠	٠	
٥	الحاسوب	الثالثة مسائي	٠		٠	٠	٠	٠	
٦	الحاسوب	الرابعة صباحي	٧٥		٧٣	٢ رسوب بالمواد	٠	٠	
٧	الحاسوب	الرابعة مسائي	١		١	٠	٠	٠	

سابعا- مخرجات التعليم

- يتضمن هذا المحور سرد بالتفصيل عن مخرجات التعليم للأقسام وذلك من خلال عمل جداول توضح ذلك لكل مرحلة عن طريق الإجابة عن الأسئلة الآتية
- كم عدد الطلبة (الطالبات) المسجلات مثلا في المرحلة الأولى ؟
- كم تخرج منها (أي انتقلت إلى المرحلة الثانية) وهكذا
- جدول يوضح عدد الساعات المعتمدة للتخرج

مثال جدول (٨) يوضح مخرجات التعليم للمرحلة الأولى في قسم الحاسوب
للعام الدراسي ٢٠٢٠-٢٠٢١

ت	اسم القسم	عدد الطالبات المسجلات في المرحلة الأولى صباحي للعام الدراسي ٢٠١٨-٢٠١٩	عدد الطالبات المتخرجات
١	الحاسوب	١٠٧	٩٧
ت	اسم القسم	عدد الطالبات المسجلات في المرحلة الثانية صباحي للعام الدراسي ٢٠١٨-٢٠١٩	عدد الطالبات المتخرجات
	الحاسوب	٦٤	٤٦
ت	اسم القسم	عدد الطالبات المسجلات في المرحلة الثانية مسائي للعام الدراسي ٢٠١٨-٢٠١٩	عدد الطالبات المتخرجات
	الحاسوب	٠	٠

مثال جدول (٨) يوضح مخرجات التعليم للمرحلة الأولى في قسم الحاسوب للعام الدراسي ٢٠١٧-٢٠١٨

ت	اسم القسم	عدد الطالبات المسجلات في المرحلة الثالثة صباحي للعام الدراسي ٢٠١٨-٢٠١٩	عدد الطالبات المتخرجات
	الحاسوب	٧٤	٧٠
ت	اسم القسم	عدد الطالبات المسجلات في المرحلة الثالثة مسائي للعام الدراسي ٢٠١٨-٢٠١٩	عدد الطالبات المتخرجات
	الحاسوب		
ت	اسم القسم	عدد الطالبات المسجلات في المرحلة الرابعة صباحي للعام الدراسي ٢٠١٨-٢٠١٩	عدد الطالبات المتخرجات
	الحاسوب	٧٥	٧٣
ت	اسم القسم	عدد الطالبات المسجلات في المرحلة الرابعة مسائي للعام الدراسي ٢٠١٨-٢٠١٩	عدد الطالبات المتخرجات
	الحاسوب	١	١

جدول (٩) عدد الساعات المعتمدة للحصول على التخرج

- مثال جدول (٩) عدد ساعات المعتمدة للحصول على شهادة البكالوريوس

ت	اسم القسم	المرحلة	عدد المواد	عدد الوحدات	عدد الساعات في الأسبوع
١	الحاسوب	الأولى	١٠	٤٧	٢٧
٢	الحاسوب	الثانية	١١	٥٢	٣٢
٣	الحاسوب	الثالثة	١١	٥٠	٣٠
٤	الحاسوب	الرابعة	٩	٤٢	٢٧

ثامنا- ١- تطوير ومراجعة المناهج

جدول (١٠) يبين تطوير ومراجعة المناهج

ت	القسم	المرحلة	عدد المواد	أسماء المواد الخاصة بالمرحلة	رمز المواد الدراسية الخاصة بالمرحلة	عدد الوحدات	عدد الساعات في الأسبوع
١	الحاسوب	الأولى	٨	لغة البرمجة المهيكلة، تصميم منطقي، الديمقراطية وحقوق الانسان، رياضيات، تقنيات، علم النفس، اللغة العربية ، الهياكل المتقطعة، أسس تربية، لغة انكليزية	104CSP,1 06CLD,10 3HR,101 CM,108C T,107CEP, 105CAL,1 09CDS,10 2CEP, انكليزي لا يوجد	٤٦	٢٨

ثامنا- ١ - تطوير ومراجعة المناهج

جدول (١٠) يبين تطوير ومراجعة المناهج

ت	القسم	المرحلة	عدد المواد	أسماء المواد الخاصة بالمرحلة	رمز المواد الدراسية الخاصة بالمرحلة	عدد الوحدات	عدد الساعات في الأسبوع
٢	الحاسوب	الثانية	١١	البرمجة الكيانية، احتسابية ، هياكل بيانات ، تحليل عددي ، تحليل نظم وقواعد البيانات، منهج البحث ، معمارية الحاسبة، ادارة وتعليم ثانوي، علم نفس النمو، لغة انكليزية، رياضة	212COOP,210CC T,214CDAS,213C NA,215CSA,218 CSRC,211CCA,,2 17CASE,2,15CGP لا يوجد,لا يوجد	٥٣	٣٢
٣	الحاسوب	الثالثة	٨	الذكاء الاصطناعي ، رسوم بالحاسبة ، هندسة برمجيات ، معمارية ، برمجة مرئية ، مترجمات،ارشاد تربوي، طرائق تدريس , تقنيات تربوية،تصميم قواعد البيانات	230CAI,322CCG, 323CGEP,321CC A,326CVP,319CC O,324CCPH,325 327CDBD,،CTM 328PTET	٣٢	٢٤
٤	الحاسوب	الرابعة	٨	شبكات، وسائط متعددة،نظم تشغيل،امنية،تطبيقات ذكية،مشروع، مشاهدة وتطبيق، قياس وتقويم	427CCNE,429C MM,431COS,42 8CSOC,430CIA,4 32CRP,434CAP,4 33CMF	٤٠	٢٧

جدول (١١) يشير إلى اللجنة المعنية في مراجعة وتطوير المناهج

ت	اسم القسم	أسماء اللجنة	اللقب العلمي	الاختصاص العام	الاختصاص الدقيق
١	الحاسوب	أ.م.د.اياد عبد القهار عبد السلام	أستاذ مساعد	علوم الحاسوب	علوم الحاسوب

تاسعا- البحث العلمي

جدول (١٢) يبين البحوث المنشورة محليا وعربيا وعالميا

العدد الكلي للأبحاث	اسم الباحث	مكان النشر	اسم البحث المنشور	اسم القسم	ت
٢	١٥	أ.م.د. عفاف بديع جميل	العراق	الحاسوب	1
			لا يوجد		

تاسعا- البحث العلمي

جدول (١٢) يبين البحوث المنشورة محليا وعربيا وعالميا

العدد الكلي للابحاث			اسم الباحث	مكان النشر			اسم البحث المنشور	اسم القسم	ت
عالميا	عربيا	محليا		عالميا	عربيا	محليا			
٨	٢	7	أ.م. د. أياد عبد القهار عبد السلام			العراق	الحاسوب	٢	
			أ.م. د. أياد عبد القهار عبد السلام			العراق	الحاسوب	٣	

العدد الكلي للأبحاث	اسم الباحث	مكان النشر			اسم البحث المنشور	اسم القسم	ت	
		محليا	عربيا	عالميا				
عالميا	عربيا	محليا						
		5			العراق	لايوجد	الحاسوب	٤
					العراق		الحاسوب	٥

تاسعا- البحث العلمي

جدول (١٢) يبين البحوث المنشورة محليا وعربيا وعالميا

العدد الكلي للأبحاث	اسم الباحث	مكان النشر			اسم البحث المنشور	اسم القسم	ت
		محليا	عربيا	عالميا			
محليا	عربيا	عالميا					
		7			العراق	الحاسوب	٧
	م. ايناس مظفر				Image steganography based on wavelet transform and histogram		
		٣			العراق	الحاسوب	٨
	م. اسماء عبد الرزاق سعيد						
		٥			العراق	الحاسوب	٩
	م.م. جيهان صباح				Surveying the organization of digital contents in the internet		

تاسعا- البحث العلمي

جدول (١٢) يبين البحوث المنشورة محليا وعربيا وعالميا

ت	اسم القسم	اسم البحث المنشور	مكان النشر			اسم الباحث	العدد الكلي للأبحاث		
			محليا	عربيا	عالميا		محليا	عربيا	عالميا
١٠	الحاسوب	لا يوجد	العراق			م.م. ايمان اسماعيل حامد	٣		
١١	الحاسوب	Speaker Identification and Localazation using Fusion of Features and score level fusion				م. رشا حسين علي	٧		٤
		Speaker Localazation and identification :A Servay of Techniques							
١٢	الحاسوب	An analysis of partial temporary immunity SIR model with nonlinear treatment rate	العراق			م. صبا نوري	6		٧

تاسعا- البحث العلمي

جدول (١٢) يبين البحوث المنشورة محليا وعربيا وعالميا

العدد الكلي للأبحاث			اسم الباحث	مكان النشر			اسم البحث المنشور	اسم القسم	ت
				عالميا	عربيا	محليا			
عالميا	عربيا	محليا							
		15	م. ايمان محمد جعفر			العراق	Classification nonlinear structures of EEG signals.	الحاسوب	١٣
١			نشوان السلام علي مخلف				العلامة المانية في النماذج ثلاثيه الابعاد	الحاسوب	14

عاشرا- إدارة الجودة والتحسين

- لا يوجد في الوقت الحاضر لجنة اعتماد يتعامل معها القسم

حادى عشر - تحليل سوات

- يتضمن تحليل سوات الإجابة على الأسئلة الآتية
- ما هي نقاط القوة التي يتمتع بها القسم ؟ تذكر
- ما هي نقاط الضعف التي شخصت من قبل القسم ؟ تذكر
- الفرص والتهديدات

جدول (١٣) يوضح نقاط القوة للقسم وضعفه واهم الفرص التي توفرت للقسم والتهديدات

ت	اسم القسم	نقاط القوة	نقاط الضعف	الفرص المتوفرة	التهديدات التي يواجهها القسم
١	الحاسوب	<p>المناهج حديثة، تخرج تدريسيات ذو كفاءة علمية تؤهلهم الى العمل المدارس والوزارات ومؤسسات الدولة، عمل صيانة لحاسبات الكلية ومن ضمنها عمادة الكلية، تقديم الاستشارات العلمية الخاصة باختصاص الحاسوب لجميع منتسبي الكلية، امكانية الاستفادة من مشاريع تخرج الطالبات وتطبيقها في العمل، وتزويد الطالبات بخبرة عملية تمكنهم من كتابة انظمة لدوائر ومؤسسات الدولة .</p>	<p>-القاعات غير ملائمة للدراسة - عدم توفر شروط البيئة الصفية السلمية والصحية، - مختبرات القسم بحاجة الى تحديث في الاجهزة، -عدم وجود بنايات تستوعب القاعات والمختبرات، - نقص في الكادر التدريسي.</p>	لا توجد	لا توجد

التحسينات في قسم الحاسوب للعام الدراسي 2020-2021

- وضع مطافيء وصيدليات في القسم والمختبرات.
- تم تبديل جهاز العرض Data Show في مختبر D باخر حديث.
- اقامة دورات معترف بها لاغراض العلاوة والترفيه لمدة اسبوع لكافة منتسبي الكلية.
- تطبيق برمجيات حديثة في المواد العلمية في القسم (البرمجة الكيانية ومادة الشبكات).
- تطبيق تقنية حديثة في الامتحان العملي في مادة الشبكات (Online) ومن المؤمل تطبيقها في جميع المواد.
- اشراك الموظفين الفنيين في الورش والندوات والحلقات النقاشية المنعقدة في القسم.
- استخدام السبورة الذكية في بعض المحاضرات التي تتطلب ذلك.
- استخدام اجهزة العرض في معظم محاضرات القسم من قبل التدريسيين.
- تبديل جهاز التبريد الخاص باللجنة الامتحانية.
- اعتماد برنامج الكتروني في مكتبة القسم خاص ببحوث طالبات المرحلة الرابعة.
- اضافة اضافة علامات ارشادية في القسم والمختبرات.

التحسينات في قسم الحاسوب للعام الدراسي ٢٠١٧-٢٠١٨

- علامات دالة لمنافذ الخروج في القسم والمختبرات.
- صبغ القاعات ووضع ساعات فيها.
- تطوير المشاريع بما يناسب حاجة الكلية.
- تأهيل مختبر E لخدمة لطالبات قسم الحاسوب اضافة الى لطالبات بقية اقسام الكلية.
- توفير شبكة انترنت الى مختبر D.
- اعادة تهيئة مختبر A .
- استخدام التعليم الالكتروني من خلال خدمة (Google classroom) ليكون مساند للطالب والاستاذ وللتفاعل اكبر مع الطالبات والاستفادة من الخدمات الاخرى في التطبيق.