

نموذج وصف البرنامج الاكاديمي

اسم الجامعة : جامعة : تكرت

الكلية / المعهد : كلية العلوم السياسية

القسم العلمي : قسم العلوم السياسية

اسم البرنامج الأكاديمي أو المهني: بكالوريوس علوم سياسية

اسم الشهادة النهائية : بكالوريوس في العلوم السياسية

النظام الدراسي : سنوي

تاريخ إعداد الوصف : ٢٠٢٣/١٠/١٠

تاريخ ملء الملف : ٢٠٢٣/١٠/١١

التوقيع :

التوقيع :

اسم معاون العلمي :

اسم رئيس القسم :

التاريخ :

التاريخ :

دقق الملف من قبل :

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي :

التاريخ

التوقيع

مصادقة السيد العميد

١. رؤية البرنامج

رؤية الكلية التربوية، علمية، مهنية، وأكاديمية تهدف من خلالها بلوغ الاعتمادية العالمية بين الكليات المناظرة لها عربيا وإقليميا وعالميا وترصين وتعميق تدريس المعرفة السياسية العلمية بأصول ومبادئ وقواعد واليات ادارة الشأن العام (الحكم) في العراق ودول العالم المختلفة على المستوى النظري وعلى مستوى الممارسة السياسية وصولا الى اعداد مختصين من خلال مناهج علمية رصينة وعلى مستوى عال من النضوج العلمي والسياسي لخدمة بلدنا.

٢. رسالة البرنامج

تقوم رسالة الكلية على توسيع افاق ومعارف طلاب العلوم السياسية بأصول واسس ومبادئ العلوم السياسية وقواعد العمل السياسي على الصعيدين الرسمي والشعبي وتهيئة أعداد جيل واع ومختص في مجال العلوم السياسية يكون له دورا فاعلا في الحياة السياسية ورسم السياسة العامة داخل مؤسسات النظام السياسي العراقي، وتلبية احتياجات المجتمع العراقي بهدف الارتقاء به الى مصاف المجتمعات المتحضرة التي تنشد الحرية والعدل والمساواة وتخريج متخصصين يمتلكون المعرفة السياسية والقدرة على ادارة شؤون الدولة على المستويات المحلية والوطنية والدولية.

٣. اهداف البرنامج

تعليم الطالب اساسيات برنامج مايكروسوفت وورد ومايكروسوفت بويربوينت اللذان يعتبران من البرنامج الضرورية والاساسية لكل طالب جامعي والتي من خلالهما يستطيع الطالب من انشاء وكتابة البحوث العلمية ونشرها عالميا. يهدف البرنامج على التركيز على الجانب العملي اكثر من الجانب النظري من خلال تكثيف الدروس العملية في المختبرات المتوفرة في الكلية. بعد انتهاء السنة الدراسية، سوف يكون الطالب مؤهل للعمل بجدارة على استخدام هذين البرنامجين في كتابة البحوث وانشاء العروض التقديمية للأعمال المستقبلية.

٤. الاعتماد البرامجي

لا

٥. المؤثرات الخارجية الأخرى

لا توجد جهات خارجية راعية للبرنامج

٦. هيكلية البرنامج

ملاحظات	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
				متطلبات المؤسسة
لا توجد	١٠٠%	١٨٠	٦٠	متطلبات الكلية
الكلية ذات القسم الواحد				متطلبات القسم

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

٧ . وصف البرنامج

الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
عملي	نظري			٢٠٢٤/٢٠٢٣
عملي	نظري	اساسيات الحاسوب وتطبيقاته المكتبية	PSCL ٠١١	

٨ . مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج

المخرجات		المعرفة
تمكين الطلبة من الالمام بأساسيات التطبيقات المكتبية للحاسوب من خلال التدريب على برنامج مايكروسوفت بويربوينت ومايكروسوفت وورد.		شرح أساسيات التطبيقات المكتبية للحاسوب وكيفية استخدامها
المخرجات		المهارات
تساعد على اعداد طلبة قادرين على كيفية استخدام الحاسب والاستفادة من مميزاته بالاضافة الى التدريب على التطبيقات الحاسوبية.		تنمية إمكانات الطلبة لمعرفة الأسس المفاهيمية للمادة العلمية والعملية
المخرجات		القيم
الاستفادة منها في مجالات الحياة المختلفة وتطبيقها في الحياة العامة		جعل الطالب قادر على الاستفادة من الحاسوب في مجالات البحث العلمي

٩ . استراتيجيات التعليم والتعلم

- المحاضرات
- العصف الذهني

١٠ . طرائق التقييم

- اختبارات الطلبة الشفوية والتحريرية والعملية
- كتابة التقارير والبحوث
- المشاركات اليومية

١١ . الهيئة التدريسية

أعضاء هيئة التدريس

الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات (ان وجدت)	اعداد الهيئة التدريسية
عام	خاص			ملاك	محاضر
٩	٩			٩	
١٤	١٤			١٤	
١٤	١٤			١٤	
٤	٢٧			٣١	

نموذج وصف المقرر

١. اسم المقرر : اساسيات الحاسوب وتطبيقاته المكتبية						
٢. رمز المقرر: PSCL٠١١						
٣. الفصل / السنة : ٢٠٢٣/٢٠٢٤						
٤. تاريخ إعداد هذا الوصف : ٢٠٢٣/١٠/١٠						
٥. أشكال الحضور المتاحة : صفوف حضورية						
٦. عدد الساعات الدراسية (الكلي) / عدد الوحدات (الكلي) : ٦٠ / ١						
٧. اسم مسؤول المقرر الدراسي (إذا أكثر من اسم يذكر)						
الاسم: م.م. أيث رافع عبدالكريم الأيميل: layth.rafea@tu.edu.iq						
٨. اهداف المقرر						
اهداف المادة الدراسية				الهدف من المادة هو تعريف الطالب بالتطبيقات المكتبية للحاسوب من خلال العمل والتدرب على برنامجي مايكروسوفت اوفس و مايكروسوفت بوير بوينت		
٩. استراتيجيات التعليم والتعلم						
الاستراتيجية				<ul style="list-style-type: none"> • اعداد خطة تعليم الطلبة عبر مرحلتين • معرفة مستوى الطلبة العلمي من خلال تقييم نتائج اختباراتهم 		
١٠. بنية المقرر						
الأسبوع	التاريخ	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
١.	٢١/٩/٢٠٢٣	١	فهم الطالب للمادة	مقدمة عامة	المحاضرات الحضورية	اختبارات حضورية
٢.	٢٨/٩/٢٠٢٣	١	معرفته بالحاسوب	الحاسوب الالكتروني	المحاضرات الحضورية	اختبارات حضورية
٣.	٥/١٠/٢٠٢٣	١	التعرف على برنامج مايكروسوفت وورد وتاريخه	مقدمة عن برنامج مايكروسوفت وورد ٢٠١٠	المحاضرات الحضورية	اختبارات حضورية
٤.	١٢/١٠/٢٠٢٣	١	التعرف على برنامج مايكروسوفت وورد وبعض الوظائف الاساسية- الجزء الاول	مقدمة عن برنامج مايكروسوفت وورد ٢٠١٠	المحاضرات الحضورية	اختبارات حضورية
٥.	١٩/١٠/٢٠٢٣	١	التعرف على برنامج	مقدمة عن برنامج	المحاضرات	اختبارات

حضورية	الحضورية	مايكروسوفت وورد ٢٠١٠	مايكروسوفت وورد وبعض الوظائف الاساسية - الجزء الثاني			
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	مقدمة عن برنامج مايكروسوفت وورد ٢٠١٠	التعرف على برنامج مايكروسوفت وورد وبعض الوظائف الاساسية- الجزء الثالث	١	٢٦/١٠/٢٠٢٣	٦.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	مقدمة عن برنامج مايكروسوفت وورد ٢٠١٠	التعرف على برنامج مايكروسوفت وورد وبعض الوظائف الاساسية - الجزء الرابع	١	٢/١١/٢٠٢٣	٧.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	مقدمة عن برنامج مايكروسوفت وورد ٢٠١٠	التعرف على برنامج مايكروسوفت وورد وبعض الوظائف الاساسية - الجزء الخامس	١	٩/١١/٢٠٢٣	٨.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	اختبار الفصل الاول	امتحان الفصل الاول	١	١٦/١١/٢٠٢٣	٩.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	الفصل الثاني	الفصل الثاني- ادراج الكائنات في مايكروسوفت ٢٠١٠	١	٢٣/١١/٢٠٢٣	١٠.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	تبويبات وورد ٢٠١٠	الفصل الثاني- تبويب ادراج	١	٣٠/١١/٢٠٢٣	١١.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	تبويبات وورد ٢٠١٠	الفصل الثاني- تبويب صفحات	١	٧/١٢/٢٠٢٣	١٢.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	تبويبات وورد ٢٠١٠	الفصل الثاني- تبويب جداول	١	١٤/١٢/٢٠٢٣	١٣.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	تبويبات وورد ٢٠١٠	الفصل الثاني- تبويب تصميم	١	٢١/١٢/٢٠٢٣	١٤.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	تبويبات وورد ٢٠١٠	الفصل الثاني- تبويب تخطيط	١	٢٨/١٢/٢٠٢٣	١٥.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	تبويبات وورد ٢٠١٠	الفصل الثاني- تبويب اخرى- الجزء الاول	١	٤/٠١/٢٠٢٤	١٦.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	تبويبات وورد ٢٠١٠	الفصل الثاني- تبويب اخرى- الجزء الثاني	١	١١/١/٢٠٢٤	١٧.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	تبويبات وورد ٢٠١٠	الفصل الثاني- تبويب اخرى- الجزء الثالث	١	١/٢/٢٠٢٤	١٨.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	امتحان الفصل الثاني- ورود ٢٠١٠	امتحان الفصل الثاني	١	٨/٢/٢٠٢٤	١٩.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	الفصل الثالث- بعض المهام الاضافية	الفصل الثالث- مهام اضافية لمايكروسوفت وورد ٢٠١٠	١	١٥/٢/٢٠٢٤	٢٠.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	الفصل الثالث- بعض المهام الاضافية	تبويب مراجع	١	٢٢/٢/٢٠٢٤	٢١.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	الفصل الثالث- بعض المهام الاضافية	مجموعة جداول المحتويات	١	٢٩/٢/٢٠٢٤	٢٢.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	الفصل الثالث- بعض المهام الاضافية	مجموعات اخرى	١	٧/٣/٢٠٢٤	٢٣.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	برنامج بوير بوينت- ٢٠١٠	مقدمة عن برنامج بوير بوينت ٢٠١٠	١	١٤/٣/٢٠٢٤	٢٤.
اختبارات حضورية	المحاضرات الحضورية	تبويبات بوير بوينت	تبويبات بوير بوينت- دراسة مجموعة التبيبات الخاصة بالبرنامج- الجزء الاول	١	٢١/٣/٢٠٢٤	٢٥.

٢٦.	٢٨/٣/٢٠٢٤	١	تبويبات بوير بوينت- دراسة مجموعة التبويبات الخاصة بالبرنامج- الجزء الثاني	المحاضرات الحضورية	المحاضرات الحضورية	اختبارات حضورية
٢٧.	٤/٤/٢٠٢٤	١	تبويبات بوير بوينت- دراسة مجموعة التبويبات الخاصة بالبرنامج- الجزء الثالث	المحاضرات الحضورية	المحاضرات الحضورية	اختبارات حضورية
٢٨.	١١/٤/٢٠٢٤	١	ادراج الكائنات- تعلم كيفية ادراج الكائنات	المحاضرات الحضورية	المحاضرات الحضورية	اختبارات حضورية
٢٩.	١٨/٤/٢٠٢٤	١	اضافة الحركات- اضافة الحركات الى الكائنات المضافة	المحاضرات الحضورية	المحاضرات الحضورية	اختبارات حضورية
٣٠.	٢٥/٤/٢٠٢٤	١	مراجعة شاملة للمنهج مع تطبيق عملي لأحد المشاريع	المحاضرات الحضورية	المحاضرات الحضورية	اختبارات حضورية

١١. تقييم المقرر

توزيع الدرجة من ١٠٠ على وفق المهام المكلف بها الطالب مثل التحضير اليومي والامتحانات اليومية والشفوية والشهرية والتحريرية والتقارير... الخ

١٢. مصادر التعلم والتدريس

الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية أن وجدت)	اساسيات الحاسوب وتطبيقاته المكتبية (الجزء الاول)
المراجع الرئيسية (المصادر)	اساسيات الحاسوب وتطبيقاته المكتبية (الجزء الاول) و الانترنت
الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية, التقارير...)	
المراجع الإلكترونية, مواقع الانترنت	اساسيات الحاسوب وتطبيقاته المكتبية (الجزء الاول)