



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الأشراف والتقويم العلمي
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي
قسم الاعتماد الدولي

استماره وصف البرنامج الأكاديمي للكليات

للعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٢

اسم الجامعة : الموصل

اسم الكلية : الاداب

اسم القسم العلمي : المعلومات وتقنيات المعرفة

تاريخ ملء الملف :

٢٠٢٣/٨/١٦

أ.د. حارث حازم

معاون العميد للشؤون العلمية

٢٠٢٣ / ٧ / -

التوقيع

أ.د. عمار عبداللطيف زين العابدين

رئيس القسم العلمي

٢٠٢٣ / ٨ / -



عميد الكلية

-

٢٠٢٣ / ٨ / -

التوقيع

أ.م.د. محمد علي محمد عفيف

-

٢٠٢٣ / ٨ / -

التوقيع

مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

التاريخ ٢٠٢٣ / ٨ / ١٦

التوقيع



أ.م.د. هيثمة عبد الله صالح

استماراة وصف البرنامج الأكاديمي (٢٠٢٣-٢٠٢٢)

وصف البرنامج الأكاديمي:

يوفّر وصف البرنامج الأكاديمي هذا ايجازاً مقتضياً لفهم خصائص المقررات وأهداف ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقاً مع تحديد نوع المهارات المكتسبة المعرفية والتطبيقية والوجدانية واساليب التعليم والتعلم المتبعة لتحقيق الاستفادة القصوى من الموارد المعرفية للبرنامج . ويصاحب وصف لكل مقرر ضمن البرنامج.

<p>الموصل</p> <p>كلية الآداب</p> <p>قسم المعلومات وتقنيات المعرفة</p> <p>بكالوريوس</p> <p>سنوي / فصلی</p> <p>١. مخرجات لجنة تطوير وتحديث الموارد المعرفية / لمناهج اقسام المعلومات وتقنيات المعرفة في الجامعات العراقية. ٢. اسامه السيد محمود. المعيار المرجعي لبرامج المكتبات والمعلومات للجامعات العراقية (مرحلة الليسانس / البكالوريوس). القاهرة: الاتحاد العربي للمكتبات والمعلومات، ٢٠١٦</p> <p>القبول المركزي / سوق العمل</p> <p>٢٠٢٣/٦/١</p>	<p>١- المؤسسة التعليمية</p> <p>٢- القسم الجامعي / المركز</p> <p>٣- اسم البرنامج الأكاديمي</p> <p>٤- اسم الشهادة النهائية</p> <p>٥- النظام الدراسي</p> <p>٦- برنامج الاعتماد المعتمد</p> <p>٧- المؤثرات الخارجية الأخرى</p> <p>٨- تاريخ إعداد الوصف</p> <p>٩- أهداف البرنامج</p> <p>١. الاسهام في تحقيق أهداف وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والجامعات والكليات التي يتبع اليها البرنامج.</p> <p>٢. تاهيل موارد بشرية بخبرات علمية وتقنية لمتطلبات التعامل مع المعلومات وتقنياتها لتعزيز سوق العمل في القطاعين العام والخاص.</p> <p>٣. رفد مؤسسات المعلومات بالموارد البشرية المؤهلة للعمل في مختلف اجراءات وخدمات</p>
---	--

تلك المؤسسات بصفة اختصاصي المعلومات.

٤. مواكبة التطورات التقنية في مجال خزن ومعالجة المعلومات و استثمارها في المناهج الدراسية لتعزيز القاعدة المعرفية والمهارية للطلبة.
٥. استيعاب التداخل المعرفي بين علم المعلومات و العلوم الأخرى لضمان التنوع في المهارات المعرفية و العلمية.

١٠- مخرجات التعلم وطرائق التعليم والتعلم والتقييم :

أ- الاهداف المعرفية.

١. تطوير القدرات المعرفية للطلبة وتنمية المفاهيم الاساسية لتخصص علم المعلومات.
٢. تعزيز المعرفة النظرية والتطبيقية للطلبة والتي تؤهلهم للعمل في مختلف انواع مؤسسات المعلومات.
٣. تنمية القدرات المعرفية للطلبة في مجال التعرف على احدث التقنيات والادوات المستخدمة في خزن ومعالجة واسترجاع المعلومات.
٤. الاحاطة الشاملة بالمفاهيم والنظريات والاسس والفلسفية الخاصة بتخصص علم المعلومات

ب- الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج: يسهم البرنامج في تعزيز وتنمية المهارات الآتية:

١. المساهمة في تيسير عمل مختلف انواع مؤسسات المعلومات وادارتها بما يحقق أهدافها.
٢. المساهمة في تنمية مجتمع مجاميع مصادر المعلومات من خلال القدرة على اختيار وتقدير جميع أنواع مصادر المعلومات.
٣. استخدام ادوات التحليل الموضوعي للمواد المعرفية واستثماره في تيسير سبل الاتاحة والوصول.
٤. استخدام التطبيقات البرمجية واستثمارها في مجال تقديم الخدمات وتبسيط الاجراءات.
٥. ادارة المحتويات الرقمية و ادارة المستودعات الرقمية.
٦. تنفيذ عمليات البحث في موارد الانترنت والعمل على تنظيم المعرفة الرقمية لاغراض تقديمها للمستفيدين.
٧. التعامل مع المنصات التعليمية و ادارة المحتوى التعليمي خدمة لبرامج التعليم الالكتروني.
٨. التعامل مع المستفيدين ودراسة احتياجاتهم للمعلومات.
٩. البحث العلمي وكتابة التقارير العلمية والادارية.
١٠. امكانية ادارة قواعد المعلومات المتاحة على السرفيرات المحلية او المتاحة على الانترنت من حيث ادخال المعلومات ومعالجتها واسترجاعها وتقديمها للمستفيدين

طائق التعليم والتعلم : للطبيعة الخاصة لبرنامج علم المعلومات يتم استخدام استراتيجيات تعليمية متعددة وبما ينسجم مع طبيعة المنهج ومستوى المقرر.

١. التقين المباشر (المحاضرة) مع توظيف ادوات تكنولوجيا التعليم
٢. المناقشة والتفاعل الصفي من خلال التكليف المسبق بالواجبات.
٣. التعليم بالمارسة العملية التطبيق العلمي للمواد التي تحتاج الى ذلك في مختبرات القسم والكلية .
٤. التعليم التعاوني من خلال حل المشكلات المفتعلة.
٥. استراتيجية التعليم القائم على المشروعات البحثية.
٦. استراتيجية التعليم الالكتروني باستخدام موارد الانترنت.

طائق التقييم :

١. الاختبارات الدورية .
٢. الاختبارات المفاجئة.
٣. التفاعل والمشاركة الصافية
٤. التكليفات البحثية والتقارير.
٥. الاختبارات العملية والتطبيقية.

ج- الاهداف الوجданية والقيمية:

١. تعزيز الشعور بالانتماء الى التخصص وتنمية الرغبة في العمل بمؤسسات المعلومات.
٢. تعزيز الرغبة في التطوير الذاتي ومواكبة كل ما هو جيد في مجال عمل مؤسسات المعلومات.
٣. تعزيز روح الانتماء لفريق العمل داخل المؤسسة والرغبة لتقديم الافضل.
٤. تعزيز روح التعاون والتواضع في تقديم الخدمة لمجتمع المستفيدين.
٥. تعزيز الرغبة في المنافسة وتطوير الذات لرفع الكفاءة والانتاجية.

طائق التعليم والتعلم

١. الزيارات الميدانية الدورية لمؤسسات المعلومات.
٢. المعايشة والممارسة الفعلية والاختلاط بالعاملين من خلال التطبيق العلمي الذي يقوم فيه الطالب بالتعايش مع المستفيدين في مؤسسات المعلومات.
٣. المحاضرات التوعوية والندوات الثقافية.
٤. الافلام التعليمية التوجيهية.
٥. المرشد الاكاديمي ونموذج القدوة العلمية.
٦. التحفيز النفسي والعاطفي من خلال المناقشات المفتوحة وال مباشرة مع الطلبة.

طائق التقييم

١. تقارير المرشد الدوري.
٢. المتابعة والمراقبة المباشرة وغير المباشرة.
٣. استطلاعات التقييم الذاتي.

د- المهارات العامة والمنقولة(المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي)

١. تعليم الطالب على تنمية وتطوير مهارات التفكير الابداعي والابتكاري في مجال التخصص.
٢. تعليم الطالب على مهارة كتابة البحث والتقارير .
٣. تعليم الطالب على مهارة كيفية ربط الجانب النظري بالتطبيق العملي الذي سوف يمارسه في العمل.
٤. تعليم الطالب كيفية اجراء الدراسات الميدانية وتحليل البيانات المجمعة من المجتمع المدروس وكيفية تبويبها وتحليلها .
٥. تعليم الطالب كيفية التعامل مع مصادر المعلومات وتحليلها واستباط وتوبيخ خلاصة المعلومات التي يحصل عليها نتيجة التحليل الموضوعي لهذه المصادر

طرائق التعليم والتعلم :

١. التوجيه المستمر للطلبة من قبل الاستاذ اثناء المحاضرة اليومية
٢. المناوشات المفتوحة بين الطلبة والتدريسيين.
٣. - سفرات علمية للاطلاع على التجارب الناجحة.
٤. استخدام الانترنت في التعليم من خلال المواقع الخاصة بذلك التي تعمل على نشر النصوص الكاملة والمناقشة من خلالها .

طرائق التقييم :

١. تميز البحوث والتقارير الجيدة .
٢. الملاحظة المستمرة للطالب من قبل التدريسي.
٣. المقابلات واللقاءات المستمرة للطالب مع التدريسي.
٤. تفاعل الطالب مع المحاضرة .

مناهج برنامج المعلومات وتقنيات المعرفة في الجامعات العراقية
مناهج الدراسات الأولية / الصف الأول / قسم المعلومات وتقنيات المعرفة
لعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٤

الصف: الأول
نوع الدراسة : سنوي (٣٠ أسبوع)

ت	تصنيف المادة	عدد الساعات الكلي
١.	اللغة الإنجليزية الفنية	٢
٢.	الحاسوب	٢
٣.	اللغة العربية	٢
٤.	الديمقراطية وحقوق الإنسان	٢
٥.	مدخل إلى علم المعلومات	٣
٦.	نظم إدارة قواعد البيانات	٤
٧.	ادارة مؤسسات المعلومات	٢
٨.	القياسات البليغوفرافية	٣
٩.	مصادر المعلومات والمعرفة	٦
١٠.	اخلاقيات المهنة	٢
١١.	ادوات تنظيم المعلومات والمعرفة	٣

الصف الثاني :
نوع الدراسة : سنوي (٣٠ أسبوع)

مناهج الدراسات الأولية / الصف الثاني / قسم المعلومات وتقنيات المعرفة
لعام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٤

ت	تصنيف المادة	عدد الساعات الكلي
١.	مبادي علم البيانات	٢
٢.	ادارة المعرفة	٢
٣.	مصادر المعلومات الورقية والإلكترونية	٤
٤.	ادارة مؤسسات المعلومات	٢
٥.	الادارة الكترونية	٣
٦.	نظم المعلومات	٢
٧.	مصطلحات انكليزية	٢
٨.	القياسات الكمية	٣
٩.	اخلاقيات البحث العلمي	٢
١٠.	معالجة البيانات الوصفية	٤
١١.	معالجة البيانات الموضوعية	٣

الصف الثالث : الفصل الاول
نوع الدراسة : فصلي (١٥) لكل فصل دراسي

مناهج الدراسات الأولية / الصف الثالث / قسم المعلومات وتقنيات المعرفة

للحام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٢

ت	تصنيف المادة	عدد الساعات الكلي	عدد الساعات النظري	عدد الساعات العملي
١.	مبادئ علم البيانات	٢	٢	--
٢.	ادارة المعرفة	٣	٢	١
٣.	ادوات التحليل الموضوعي	٣	٢	١
٤.	نظم ادارة قواعد البيانات	٣	٢	١
٥.	مناهج وتقنيات البحث العلمي	٣	٢	١
٦.	التراث الفكري العربي	٢	٢	---

الفصل الثاني :

ت	تصنيف المادة	عدد الساعات الكلي	عدد الساعات النظري	عدد الساعات العملي
١.	الاعلام الرقمي	٢	٢	--
٢.	تقنيات المعلومات	٣	٢	١
٣.	الشبكات وامن المعلومات	٣	٢	١
٤.	معايير الضبط البيبليوغرافي	٣	٢	١
٥.	نظم ادارة المحتوى الرقمي	٣	٢	١
٦.	الوعي المعلوماتي	٢	٢	---

الصف الرابع : الفصل الاول
نوع الدراسة : فصلي (١٥) لكل فصل دراسي

مناهج الدراسات الأولية / الصف الرابع / قسم المعلومات وتقنيات المعرفة

للحام الدراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٢

ت	تصنيف المادة	عدد الساعات الكلي	عدد الساعات النظري	عدد الساعات العملي
١.	اخلاقيات البحث الملكية الفكرية	٢	٢	--
٢.	نظم الوسائط المتعددة	٢	٢	١
٣.	تقنيات ادارة المحتوى التعليمي	٣	٢	١
٤.	خزن واسترجاع المعلومات	٣	٢	١
٥.	بحث التخرج ١	٢	٢	١
٦.	تشريعات ومعايير المعلومات	٢	٢	١
٧.	التطبيق العلمي	٢		٤

الفصل الثاني :

ت	تصنيف المادة	عدد الساعات الكلية	عدد الساعات النظري	عدد الساعات العملي
١.	اقتصاديات المعرفة	٢	--	--
٢.	نظم المستودعات الرقمية	٣	٢	١
٣.	التوثيق والارشفه الرقمية	٢	٢	١
٤.	نظم المعلومات	٣	٢	١
٥.	بحث التخرج	٢	٢	--
٦.	صناعة النشر	٢	٢	--
٧.	التطبيق العلمي	٢	--	٤

مناهج الدراسات العليا / قسم المعلومات وتقنيات المعرفة

لعام دراسي ٢٠٢٣-٢٠٢٢

الفصل الأول : (١٥ أسبوع)

ت	تصنيف المادة	عدد الساعات الكلية	عدد الساعات النظري	عدد الساعات العملي
١.	شبكات المعلومات	٣	٢	١
٢.	اللغة الانكليزية الفنية	٢	٢	--
٣.	البليومتركس وقياس المصادر	٢	--	--
٤.	تكنولوجيا المعلومات	٢	--	١
٥.	خدمات المعلومات المتقدمة	٢	--	١
٦.	فهرسة متقدمة	٢	٢	١

الفصل الثاني : (١٥ أسبوع)

ت	تصنيف المادة	عدد الساعات الكلية	عدد الساعات النظري	عدد الساعات العملي
١.	تحليل وخزن المعلومات	٣	٢	١
٢.	نظم معلومات ادارية	٢	٢	--
٣.	تنظيم واعية المعلومات	٢	--	--
٤.	مناهج البحث العلمي	٢	--	١
٥.	نظم ادارة وبرمجة المحتوى الرقمي	٢	--	١
٦.	اللغة الانكليزية	٢	٢	١

١٣- التخطيط للتطور الشخصي :

- الخطط السنوية التي توضع من قبل اللجنة العلمية بالقسم ومجلس القسم لتطوير اداء كل من التدريسي والمقرر واستخدامه لمفردات اكثر حداثة بنسبة تتراوح ما بين ١٥-٢٠ % من المادة

٢. الالتحاق بالبرامج والدورات التدريبية والمشاركة بالحلقات النقاشية والندوات والمؤتمرات

العلمية الرصينة.

٣. حث التدريسيين على التواصل من زملائهم في الاقسام المتناظرة لما لذلك من فائدة كبيرة

٤- معايير القبول :

١. المعايير التي وضعت من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي.
٢. المعدل العام للدراسة الاعدادية بما لا يقل عن ...
٣. دروس المفضلة درجة اللغة الانكليزية. بما لا تقل عن ...
٤. سالم من العاهات الجسدية والعقلية.
٥. حسن السيرة والسلوك.

١٥- أهم مصادر المعلومات عن البرامج :

١. لجنة الخبراء لتطوير وتحديث الموارد المعرفية / مناهج اقسام المعلومات والمكتبات في الجامعات العراقية.
٢. الاقسام والمدارس المناظرة في الجامعات العربية والعالمية.
٣. الاتحادات والجمعيات المهنية المتخصصة العربية والعالمية.