

الخطة الدراسية لبرنامج الماجستير المعتمد والمقدم من قبل القسم

كلية الآداب
قسم والمعلومات

ماجستير الآداب في علوم المكتبات والمعلومات

مقدمة:

أنشئ قسم علوم المكتبات والمعلومات بناءً على موافقة المجلس الأعلى للجامعة بجلسته الأولى للعام الجامعي 1406/05هـ في 26 / 3 / 1406هـ. وبدأت الدراسة فيه لمرحلة البكالوريوس في الفصل الأول من العام الجامعي 1407/06هـ بحوالي خمسين طالبًا. وقد تخرج منه حتى نهاية العام الجامعي 1425/24هـ أكثر من ألف طالب يعمل معظمهم في المكتبات ومراكز المعلومات، كما يعمل البعض الآخر في القطاع الخاص وفي مجالات تعليمية مختلفة. وقد رئي فتح برنامج دراسات عليا في القسم يمنح درجة الماجستير الآداب في علوم المكتبات والمعلومات Library and Information sciences للأسباب الآتية:

1. الحاجة إلى أن يستكمل القسم بنيته الأكاديمية بعد مرور 20 سنة على بدء الدراسة به لمرحلة البكالوريوس.
2. قسم علوم المكتبات والمعلومات هو القسم الوحيد في المملكة الذي لا توجد به دراسات عليا، وهذا يضعف فرص خريجي القسم في الدراسة والمنافسة.
3. جامعة الملك سعود هي أكبر وأعرق الجامعات بالمملكة والخليج ومن ثم فيجب أن تكون برامجها الأكاديمية متكاملة.
4. حاجة سوق العمل في المكتبات ومراكز المعلومات، والأقسام الأكاديمية، ومؤسسات القطاع الخاص إلى اختصاصيين في مجال علوم المكتبات والمعلومات على مستوى الدراسات العليا.
5. الإسهام في دفع البحث والتطوير في علوم المكتبات والمعلومات من خلال توجيه الدارسين إلى دراسة الموضوعات ذات العلاقة بالقضايا التنموية في المملكة مما يرفع من القيمة الأكاديمية للجامعة.
6. دراسات المكتبات والمعلومات تحتاج الآن إلى أكثر من مرحلة البكالوريوس.
7. فتح المجال أمام الحاصلين على البكالوريوس من تخصصات مختلفة وتأهيلهم للعمل في المكتبات ومراكز المعلومات المتخصصة.
8. الرغبة في إيلاء اهتمام أكبر بآثار تقنيات المعلومات والاتصالات في مؤسسات المعلومات.

اسم الدرجة

الماجستير الآداب في علوم المكتبات والمعلومات

أهداف البرنامج

يهدف البرنامج إلى:

1. إعداد القوى البشرية المؤهلة للعمل في الوظائف الإدارية والفنية بالقطاعات العام والخاص في المؤسسات والإدارات المعنية بتجهيز المعلومات ومعالجتها وبنائها لتتولى بناء المجموعات وتقويمها، واستخدام تقنيات الضبط البليوجرافي لأوعية المعلومات الإلكترونية، وإدارة موارد المعلومات الإلكترونية، وإعداد خطط استراتيجية لخدمات المعلومات وتقويمها في البيئة الإلكترونية، وتدريب موظفي المكتبة، وتخطيط برامج تعليم المستفيدين وتصميمها وتنفيذها.
2. تطوير معارف الطلاب ومهاراتهم التخصصية من خلال مواكبة المستجدات في القطاعات المعلوماتية المختلفة.
3. الإسهام في البحوث والدراسات العلمية في مجالات علوم المكتبات والمعلومات وربطها باحتياجات المملكة التنموية. وتحقيق التكامل بين الأسس النظرية ونتائج الأبحاث والدراسات العلمية والإفادة منها في أداء وظائف مؤسسات المعلومات.
4. تمكين الطلاب المتميزين من حملة الشهادات الجامعية من مواصلة دراساتهم العليا.

شروط القبول

1. شروط القبول الواردة في اللائحة الموحدة للدراسات العليا في الجامعات السعودية.
2. اجتياز اختبار كفاءة في اللغة الإنجليزية يعقده قسم اللغة الإنجليزية في كلية الآداب بجامعة الملك سعود؛ أو الحصول على 400 درجة في الأقل في امتحان TOEFL، أو ما يعادلها في أحد اختبارات اللغة الإنجليزية المعتمدة.
3. اجتياز غير الحاصلين على الدرجة الجامعية في علوم المكتبات والمعلومات قبل قبولهم قبولاً نهائياً في البرنامج:

- مقررات تكميلية يحددها مجلس القسم.
- مادة التدريب الميداني لمن لم يمض ستة أشهر في الأقل في عمل ذي طابع معلوماتي في إحدى مؤسسات المعلومات.

متطلبات الحصول على الدرجة

1. أن يجتاز الطالب 27 وحدة دراسية من مقررات الماجستير.
2. إتمام رسالة الماجستير بنجاح.

الهيكل العام للبرنامج

عدد الوحدات المطلوبة 27 وحدة دراسية إضافة إلى الرسالة.

المقررات الدراسية

المستوى الأول

عدد الوحدات	اسم المقرر	رقم المقرر ورمزه
3	طرق إحصائية للباحثين	504 إحص
3	موارد المعلومات المتخصصة	514 مكت
3	الاتجاهات الحديثة في تنظيم المعلومات	521 مكت
9	المجموع	

المستوى الثاني

عدد الوحدات	اسم المقرر	رقم المقرر ورمزه
3	مناهج البحث في علوم المكتبات والمعلومات	528 مكت
3	إدارة مراكز المعلومات المتخصصة	559 مكت
3	تصميم قواعد البيانات وتطبيقاتها	563 مكت
9	المجموع	

المستوى الثالث

عدد الوحدات	اسم المقرر	رقم المقرر ورمزه
3	خدمات المعلومات في البيئة الرقمية	570 مكت
3	موضوعات متقدمة في المكتبات الرقمية	577 مكت
3	موضوعات متقدمة في تقنية المعلومات	584 مكت
9	المجموع	

توصيف المقررات

3 (0+3)

504 أخص: طرق إحصائية للباحثين

الاستقراء من عينة واحدة ومن عينتين، البيانات المصنفة واختبارات مربع كاي، الانحدار البسيط والارتباط، أهم معاملات الارتباط: بيرسون، سبيرمان. تحليل التباين، التصنيف الأحادي والتصنيف الثنائي، المقارنات المتعددة، تصاميم القياسات المتكررة، الانحدار المتعدد، تحليل التجارب العاملة، التحليل الخطي اللوغاريتمي، اختبارات لا معلمية.

3 (2+2)

514 مكت: موارد المعلومات المتخصصة

موارد المعلومات المتخصصة: أشكالها، خصائصها، تقويمها، استرجاعها. مصادر المعلومات الببليوجرافية. مصادر المعلومات غير الببليوجرافية. مصادر المعلومات غير التقليدية. مصادر المعلومات الإلكترونية.

ملحوظة: يتوقف اختيار موضوعات الموارد على خلفيات الطلاب واهتماماتهم، مع التركيز على الموضوعات ذات الاتصال المباشر باحتياجات المجتمع وأولوياته.

3

521 مكت: الاتجاهات الحديثة في تنظيم المعلومات

(2+2)

التطورات الحديثة في تنظيم المعلومات. الوصف الببليوجرافي لمصادر المعلومات غير التقليدية. الوصف الببليوجرافي لمصادر المعلومات الإلكترونية. قواعد الفهرسة الأنجلو أمريكية. ما وراء البيانات (Metadata). نظم الفهرسة الآلية. صيغة مارك للفهرسة المقروءة آليا (MARC). نظريات التصنيف ونظمه المتخصصة. نماذج من نظم التصنيف المتخصصة. نظم التكشيف. أنواعه. طرائق تنفيذه. لغاته. اللغات المقيدة. قوائم رؤوس الموضوعات. مكانز الواصفات. أدوات التكشيف الاستنادية.

528 مكت: مناهج البحث في علوم المكتبات والمعلومات 3 (0+3)

أساليب تحديد مشكلات البحث. صياغة تساؤلاته وفرضياته. جمع البيانات وتحليلها. استخلاص النتائج. إعداد التقرير النهائي. مناهج البحث العلمي النوعية والكمية. المنهج الببليومتري. المنهج المسحي. المنهج التاريخي. المنهج التجريبي. المنهج المقارن. منهج تحليل المحتوى.

559 مكت: إدارة مراكز المعلومات المتخصصة 3 (0+3)

الاتجاهات الحديثة في إدارة مراكز المعلومات المتخصصة. التنظيم الإداري. التخطيط الاستراتيجي. النظريات الحديثة في إدارة الموارد المالية والبشرية. إدارة المجموعات وتقييمها وسياساتها. إدارة مصادر المعلومات الالكترونية. إدارة المشروعات. إدارة الجودة الشاملة. إدارة الأزمات. نظم المعلومات الإدارية. اتجاهات التطبيق في المكتبات ومراكز المعلومات. تحليل المشكلات الإدارية.

563 مكت: تصميم قواعد البيانات وتطبيقاتها 3 (2+2)

المفاهيم الأساسية لقواعد البيانات. أنواعها. أهميتها. برمجيات إنشائها. نظم إدارتها. قواعد بيانات النصوص. قواعد البيانات العلائقية. إنشاء الجداول. النماذج. تكوين العلاقات. البحث. الاستعلامات. التقارير.

570 مكت: خدمات المعلومات في البيئة الرقمية 3 (0+3)

الاتجاهات الحديثة في خدمات المعلومات. طرائق تقييمها. دراسات المستخدمين. سلوكيات البحث عن المعلومات. أساليب تصميم الخدمات المبنية على الاحتياجات. طرق تعليم المستخدمين في البيئة الرقمية. مهارات تقييم الخدمات وتنفيذها. تصميم برامج خدمات المعلومات. برامج تعليم المستخدمين.

(2+2)3**577 مكت: موضوعات متقدمة في المكتبات الرقمية**

القضايا والمفاهيم والاتجاهات الحديثة في مجال المكتبات الرقمية. احتياجات المستخدمين. الخدمات. الأدوات. النشر الإلكتروني: الاقتصاديات. المعايير. مكونات المكتبة الرقمية: المجموعات. الخدمات. آليات الوصول إلى المعلومات.

(2+2)3**584 مكت: موضوعات متقدمة في تقنية المعلومات**

التطورات الجارية في مجال تقنيات المعلومات. تقنيات المعلومات ذات الاتصال المباشر بالمكتبات والمعلومات. تقنيات إنتاج مصادر المعلومات. تقنيات تجهيز المعلومات. تقنيات التخزين والاسترجاع. تقنيات الاتصالات.

600 مكت: رسالة