



الكلية: الإدارة والاقتصاد

القسم: المحاسبة

الجامعة: جامعة صلاح الدين / أربيل

المادة: نظم المعلومات المحاسبية (باللغة العربية)

كراسة المادة: (السنة 1)

اسم التدريسي: مالك محمدتوفيق فاضل

السنة الدراسية: 2023 – 2024

كراسة المادة

Course Book

1. اسم المادة	نظم المعلومات المحاسبية (باللغة العربية)
2. التدريسي المسؤول	مالك محمدتوفيق فاضل
3. القسم/ الكلية	قسم المحاسبة / كلية الادارة و الاقتصاد
4. معلومات الاتصال:	الإيميل: malik.fadhil@su.edu.krd
5. الوحدات الدراسية(بالساعة) خلال الأسبوع	رقم الهاتف (اختياري): النظري 2ساعات أسبوعيا (العملي) لا يوجد
6. عدد ساعات العمل	5ساعة أسبوعيا ، 20 ساعة شهريا
7. رمز المادة(course cod)	ACC
8. البروفایل الاكاديمي للتدريسي	ماجستير (محاسبة) جامعة صلاح الدين/اربيل(2017) اللقب العلمي : مدرس عدد سنوات الخدمة كتدريسي في الجامعة : 6 المواد التي قمت بتدريسها : 1- Principles of Accounting in English (Accounting Department 2 nd Stage). 2- Intermediate Accounting in English (Finance & Banking Department, 2 nd Stage). 3- Intermediate Accounting in English (Accounting Department, 2 nd Stage). Bardarsh institute. 4- Principles of Accounting in English (Accounting Department first Stage). Bardarsh institute. 5- نظام المحاسبي الموحد، المرحلة الثانية، قسم المحاسبة، معهد بردرش التقني، جامعة دهوك التقنية. 6- المحاسبة الحكومية، قسم الإدارة، كلية الإدارة والاقتصاد جامعة صلاح الدين. 7- المحاسبة المالية المتقدمة باللغة الإنكليزية، قسم المحاسبة، كلية التقنية ناكري، جامعة دهوك التقنية. 8- المحاسبة التكاليف المتقدمة باللغة الإنكليزية، قسم المحاسبة، كلية التقنية ناكري، جامعة دهوك التقنية. نظرية المحاسبة، قسم المحاسبة، كلية التقنية في ناكري، جامعة التقنية دهوك. الدورات التي شاركت فيها : اللجان التي شاركت فيها : - عضو لجنة مشتريات قسم المحاسبة - عضو لجنة الامتحانية لسنة الدراسية(2021-2022) وسنة الدراسية 2022-2023 - عضو لجنة المناقشة لطلبة الدراسات العليا. اللغات التي أجيدها : - اللغة الكردية(اللغة الأم) - اللغة العربية (جيد جدا) - اللغة الإنكليزية (جيد)

مفهوم واهداف نظم المعلومات المحاسبية ، واهميتها وعناصر النظام ،قيمة المعلومات	٩. المفردات الرئيسية للمادة Keywords
<p>١٠. نبذة عامة عن المادة</p> <ul style="list-style-type: none"> • أهمية دراسة المادة: <p>نظام المعلومات هو اندماج العديد من الموارد الهامة لإدارة المنظمة، مثل البرامج والأجهزة واتصالات النظام والمستخدمين النهائيين، يتم في عملية نظم المعلومات جمع البيانات وتخزينها ومعالجتها للمستخدمين النهائيين في المشروع، حيث يمكن للموظفين تخصيص المعلومات وفقاً لمتطلباتهم حسب كفاءة البرنامج تحتل نظم المعلومات المحاسبية حيزاً واسعاً ومهماً في الحياة الاقتصادية حول أنحاء العالم .</p> <ul style="list-style-type: none"> • استيعاب المفاهيم الأساسية للمادة: <p>يفترض المنهج العلمي الأكاديمي أن الطلبة في المرحلة الثالثة لقسم المحاسبة لا يملكون أي معرفة عن نظم المعلومات المحاسبية وتفصيلها لذلك فإن الهدف من هذه المادة (نظم المعلومات المحاسبية) هو التعريف بالمفاهيم الأساسية لنظم المعلومات المحاسبية وكذلك بيان أهم المصطلحات التي سيتعامل الطلبة معها خلال هذه المرحلة الدراسية.</p> <p>معرفة سليمة للأجزاء الرئيسية للمادة:</p> <p>إن تسلسل مفردات مادة (نظم المعلومات المحاسبية) والتي تم وضعها استناداً إلى الأسس العلمية السليمة سوف يضمن حصول الطلبة على فهم واضح لهذه المادة ومعرفة الأجزاء الرئيسية للمادة بصورة سليمة ومتناسقة وانسيابية بحيث يمكن للطلبة التدرج في فهم مفردات هذه المادة وعدم إرباكهم بالأفكار غير الضرورية التي يمكن أن تحد من قابليتهم على تقبل هذه المادة وفهمها.</p> <ul style="list-style-type: none"> • تضمين معلومات كافية ومفهومة تضمن استحصال الوظائف: <p>كما سبق الإشارة في أهمية دراسة هذه المادة نظم المعلومات المحاسبية تعتبر في يومنا الحاضر من المناهج المهمة والتي لا يمكن الاستغناء عنها في القطاع العام لذلك فإن مفردات مادة (نظم المعلومات المحاسبية) تتضمن المعلومات الأساسية التي لا يمكن لأي محاسب العمل بدون أن يكون لديه المعرفة التامة.</p>	<p>١١. أهداف المادة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • إن الدور الأساسي لأي نظام معلومات هو القيام بجمع البيانات وتشغيلها بالطرق المناسبة وكذا متابعة التعديلات والتغيرات التي تحدث على البيانات والمعلومات المخزنة وتحديثها واسترجاعها في الوقت المناسب من أجل ضمان تدفق وانسياب المعلومات إلى مراكز الأنشطة المختلفة في المؤسسة لاتخاذ أكفأ القرارات.
<p>١٢. التزامات الطالب:</p> <ul style="list-style-type: none"> • على الطلبة الالتزام بالحضور إلى المحاضرة وبحسب الأوقات المحددة في الجدول الأسبوعي ويقع على الطلبة مسؤولية التعاون مع التدريسي في مناقشة الأفكار المطروحة أثناء المحاضرة وكذلك ضرورة المشاركة الجماعية من قبل الطلبة في حل الأسئلة والتمارين التي تطرح في المحاضرة بالإضافة إلى الأسئلة التي يطلب منهم حلها خارج أوقات المحاضرة (Homework) • أن يكون الطلبة مستعدين لإجراء الامتحانات المفاجئة (Quizzes) التي قد يجريها التدريسي للتأكد من مدى متابعة الطلبة لمجريات المادة وقت الحاجة. • على الطلبة أن يقوموا بإعداد تقارير ملخصة كلما دعت الحاجة لذلك ويمكن للتدريسي أن يقوم بتقسيم الطلبة إلى مجموعات تقوم كل مجموعة بإعداد نوع مختلف من التقارير وحسب مفردات المادة والمواضيع التي سيتم تغطيتها خلال السنة الدراسية أو ما يتعلق بالمادة من مواضيع فرعية. 	<p>١٣. طرق التدريس:</p> <p>سوف يتم اتباع الأساليب التالية في إلقاء المحاضرات على الطلبة:</p> <ul style="list-style-type: none"> • استخدام المحاضرات النظرية وفيها سوف يتم تقديم المفاهيم الأساسية لكل موضوع. • طريقة العرض (POWER POINT) والتي سيتم استخدامها في عرض العناوين الرئيسية للمادة ، الأشكال ، المخططات ، وكذلك نماذج المختلفة التي تتضمنها المادة. • الطريقة التقليدية وهي استخدام اللوحة وأقلام الكتابة على اللوحة البيضاء. • المناقشات المستمرة مع الطلبة خلال المحاضرات لتبادل الأفكار والإجابة عن الأسئلة ومناقشة الآراء والملاحظات حول المواضيع المختلفة للمادة. • الامتحانات اليومية المفاجئة (Quizzes) بالإضافة إلى الامتحانات الشهرية والفصلية المقررة من قبل القسم والكلية.
<p>١٤. نظام التقويم:</p> <ul style="list-style-type: none"> • خلال العام الدراسي فإن الطلبة سيكونون مطالبين بأداء الامتحانات في كل سمستر وكالاتي : • أي أن تقسيم الدرجات سيكون كالتالي: 	<ul style="list-style-type: none"> • السمستر الأول :-

الامتحان الاول	20	%	درجة
الواجب اليومي والحضور وكويزات	20	%	درجة
مجموع درجة السعي سمستر الاول المقررة بمواعيد	40	%	درجة
+ درجة الامتحان النهائي سمستر الاول (الامتحان المركزي)	60	%	درجة
المجموع الكلي النهائي	100	%	درجة

. قائمة المراجع والكتب:

أولاً: المصادر العربية:

- 1- سقا، زياد، نظم المعلومات المحاسبية، 2016
- 2- رملي، فياض حمزة، 2011، نظم المعلومات المحاسبية المحوسبة، مدخل معاصر لاتخاذ القرارات الإدارية .
- 3- السقا، تقنيات المعلومات المحاسبية 2019 ، الطبعة الثانية الالكترونية .
- 4- المبارك، اقتصاديات نظم المعلومات المحاسبية والإدارية، دار الجامعة الجديدة للنشر.

الأسبوع الأول	<p>الفصل الأول: مدخل إلى نظم المعلومات المحاسبية</p> <p>المبحث الأول: تعريف نظام المعلومات وشروطه</p> <p>المبحث الثاني: تعريف نظام المعلومات المحاسبي</p> <p>المبحث الثالث: أجزاء النظام المحاسبي</p>
الأسبوع الثاني	<p>المبحث الرابع عناصر النظام المحاسبي</p> <p>المبحث الخامس: مقومات النظام المحاسبي</p>
الأسبوع الثالث	<p>الفصل الثاني: أهمية البيانات والمعلومات المحاسبية .</p> <ul style="list-style-type: none"> • المفاهيم الأساسية للبيانات والمعلومات وأهميتها للإدارة - مصادر البيانات والمعلومات - عملية معالجة البيانات (إنتاج المعلومات)
الأسبوع الرابع	<ul style="list-style-type: none"> • البيانات والمعلومات المحاسبية تعريف المحاسبة مفاهيم البيانات والمعلومات المحاسبية - احتياجات مستخدمي المعلومات المحاسبية الخصائص الواجب توافرها في المعلومات المحاسبية
الأسبوع الخامس	<p>الفصل الثالث: الإطار العام لنظم المعلومات المحاسبية المحوسبة .</p> <ul style="list-style-type: none"> - المحاسبة كنظام للمعلومات - تعريف نظام المعلومات - مكونات نظام المعلومات عمليات التشغيل أو التحويل - أدوات الرقابة - الاتصال العكسي أو التغذية العكسية - طبيعة المحاسبة ودورها كنظام للمعلومات - وظائف نظم المعلومات المحاسبية المحوسبة
الأسبوع السادس	<ul style="list-style-type: none"> - الخصائص الواجب توافرها في نظم المعلومات المحاسبية المحوسبة - مدخلات نظم المعلومات المحاسبية المحوسبة - تشغيل نظم المعلومات المحاسبية المحوسبة - نظام المحاسبة المالية - نظام المحاسبة الإدارية

	- محاسبة التكاليف	
الأسبوع السابع	<ul style="list-style-type: none"> - الموازنات - دراسة النظم - طبيعة نظم التشغيل الإلكتروني للبيانات - مخرجات نظم المعلومات المحاسبية المحوسبة - نظم المعلومات المحاسبية في بيئة الحاسب الإلكتروني -نظام الحاسب الإلكتروني 	
الأسبوع الثامن	امتحان نصف السمستر الاول	
الأسبوع التاسع	<ul style="list-style-type: none"> - مكونات نظام الحاسب الإلكتروني - وحدة الإدخال (التغذية) - وحدة التخزين وحدة الحساب والمنطق 	
الأسبوع العاشر	<ul style="list-style-type: none"> - علاقة نظم المعلومات المحاسبية بالحاسوب - أهمية استخدام الحاسوب في إدارة نظم المعلومات المحاسبية - مميزات استخدام الحاسوب في مجال نظم المعلومات المحاسبية 	
الأسبوع الحادي عشر	<ul style="list-style-type: none"> - أثر استخدام الحاسوب على مقومات نظم المعلومات المحاسبية - الأثر على المجموعة المستندية - الأثر على تخزين البيانات والمعلومات المحاسبية 	
الأسبوع الثاني عشر	<ul style="list-style-type: none"> - ماهية البرمجيات المحاسبية - نظام ترقيم أو ترميز الحسابات - خصائص المعلومات ودورات النشاط. 	
الأسبوع الثالث عشر	<ul style="list-style-type: none"> كمية المعلومات المحاسبية -كلفة المعلومات المحاسبية 	
الأسبوع الرابع عشر	<ul style="list-style-type: none"> قيمة المعلومات المحاسبية -حالات تطبيقية 	
الأسبوع الخامس عشر	امتحان نهاية السمستر الاول	