



Module (Course Syllabus) Catalogue

2023-2024

College/ Institute	Administrative Technology					
Department	Business Management Technology					
Module Name	Feasibility Study					
Module Code						
Semester	1					
Credits						
Module type	Prerequisite	<input type="checkbox"/>	Core	<input type="checkbox"/>	Assist.	<input checked="" type="checkbox"/>
Weekly hours	4					
Weekly hours (Theory)	(2)hr Class					()hr Workload
Weekly hours (Practical)	(2)hr Class					()hr Workload
Lecturer (Theory)	Dr. Amer Abdulla Majid					
E-Mail & Mobile NO.	amer.majid@epu.edu.iq / 07504481907					
Lecturer (Practical)						
E-Mail & Mobile NO.						

Course Book

Course Description	The economic feasibility study is concerned with the benefits that accrue from the system and the costs of developing and operating it, in which the expected cost of this system, or the additional revenues, or profits, are reduced, in addition to any other benefits that may result from the use of the proposed system.
Course objectives	The curriculum covers the subject of "feasibility studies" related to the proposed and unimplemented projects in addition to the implemented projects, through the economic feasibility study and its criteria for the projects that have not been implemented in addition to the performance efficiency of the projects implemented in the region, and reaching results regarding the rejection of the project if it is not feasible through criteria used.
Student's obligation	It is one of the duties of students to abide in the classroom at a specific time, as well as to attend his homework without neglect.
Required Learning Materials	Data Show and table for dividing students into groups and other common methods of teaching...
Assessment scheme	24% Mid Term (Theory and practical) 8% Quiz 26% Assignment (report, paper, homework, seminar..) 2% class activity 40% final practical
Specific learning outcome:	
Course References:	<p>1- د.عبدالعزيز مصطفى عبدالكريم و د. طلال محمود كداوي ، تقييم المشاريع الاقتصادية ، جامعة الموصل ، 1999.</p> <p>2- د. يحيى غني النجار ، تقييم المشروعات ودراسات الجدوى وتقييم كفاءة الاداء ، جامعة بغداد ، 2006.</p> <p>3- د. عبد الوهاب مطر الدهاري ، تقييم المشاريع ودراسات الجدوى الاقتصادية ، جامعة بغداد ، 1991.</p>

	<p>4- د.يوحنا عبد آل ادم و د. سليمان اللوزي، دراسة الجدوا الاقتصادية وتقدير كفاءة اداء المنظمات، دار المسيرة ، الطبعة الثانية ، 2005.</p> <p>5- د.عبدالرسول عبدالرازق الموسوي، دراسات الجدوا وتقدير المشروعات، دار وائل،طبعة الاولى ،2004.</p> <p>6- د.سعيد عبد العزيز عثمان ، دراسات جدوا المشروعات بين النظرية والتطبيق،دار الجامعية،جامعة بيروت،2006</p>
--	---

Course topics (Theory)	Week	Learning Outcome
تقييم المشاريع الاقتصادية و المبادئ الأساسية له، تعريف و دورة المشروع، شروط عملية التقييم	1	
الخطوات العلمية لاعداد دراسات الجدوا الاقتصادية		
اولاً: مفهوم دراسة الجدوا للمشاريع		
ثانياً: أهمية دراسة الجدوا للمشاريع	2	
ثالثاً: انواع دراسات الجدوا		
رابعاً: خطوات اعداد المشروع		
اولاً: اهداف المشروع		
ثانياً: دراسة الجدوا الاولية (الاستكشافية)		
ثالثاً: دراسة الجدوا التفصيلية	3	
رابعاً: التقييم المالي والاقتصادي لدراسة الجدوا (الربحية التجارية)		
خامساً: الربحية القومية للمشروع		
هيكلية رأس المال المشروع - التدفقات النقدية المخصومة	4	

اولاً: التدفقات النقدية المتوقعة (الداخلة والخارجة) من المشروع ثانياً: الدراسة التمويلية للمشروع - مثال تطبيقي ثالثاً: التحليل المالي - تكملة مثال تطبيقي رابعاً: العائد على رأس المال المستثمر أمثلة تطبيقية حول انجاز دراسة الجدوا للمشاريع الصغيرة - الجدوا الاقتصادية لمشروع مخزن التبريد	5	
أمثلة تطبيقية حول انجاز دراسة الجدوا للمشاريع الصغيرة - الجدوا الاقتصادية لمشروع تصنيع الحديد	6	
دراسة الجدوا الفنية والهندسية للمشروع	7	
دراسة الجدوا الاجتماعية للمشاريع اولاً: اساسيات دراسات الجدوا الاجتماعية للمشاريع	8	
ثانياً: تحديد المنافع الصافية للمشاريع الاقتصادية ثالثاً: تقييم المنافع والتكاليف الاجتماعية	9	
دراسة الجدوا البيئية والقانونية للمشاريع اولاً: مفاهيم اساسية حول البيئة ومشكلاتها	10	
ثانياً: الاطار العام لدراسة الجدوا البيئية ثالثاً: دراسة الجدوا القانونية	11	
أمثلة تطبيقية على كيفية إيجاد معيار معدل العائد الداخلي، مفهوم تحليل الحساسية وفرضياتها		

امثلة تطبيقية على كيفية اجراء تحليل الحساسية، امثلة تطبيقية على كيفية اجراء تحليل الحساسية	12	
معيار الربحية القومية ومؤشراتها وكيفية تطبيقها، أسس ومعايير تقييم كفاءة الأداء ، المفهوم، الوظائف، الأسس، المراحل	13	
معايير تقييم كفاءة الأداء ، معيار الطاقة الإنتاجية، مستويات ومؤشرات الطاقة الإنتاجية	14	
Practical Topics	Week	Learning Outcome
Questions Example Design		
Extra notes:		
External Evaluator		