نموذج وصف مقرر دراسي			
Code & No. : STAT 3201	الرقم والرمز : 3201 إحص		
Course Title : Introduction on Probability & Engineering Statistics	اسم المقرر : مقدمة في الاحتمالات والاحصاء الهندسي		
Credits : 3 (3,1,0)	الوحدات الدراسية: 3(3 ، 1 ، 0)		
Pre-requisite: MATH 1060 Co-requisite:	متطلب سابق : 1060 ريض متطلب مرافق :		
Level : 5 th	المستوى : الخامس		

الإحصاء الوصفي: التصنيف الإحصائي للبيانات، مقاييس النزعة المركزية (الوسط، الوسيط، المنوال)، مقاييس التشتت (التباين، الانحراف المعياري، معامل الاحتلاف). مفاهيم نظرية الاحتمالات وتطبيقاتها الهندسية والعلمية: مقدمة، الخواص، التطبيقات الهندسية. المتغيرات العشوائية: المتغيرات المنفصلة والمتصلة والمتصلة والمتصلة والمتصلة وتطبيقاتها المختارة: التوزيعات المشتركة، التوزيعات الهامشية، التوزيعات الشرطية. بعض التوزيعات المختارة: توزيع ذي الحدين، توزيع بواسون، التوزيع وايبل، التوزيع الطبيعي، التوزيع الطبيعي اللوغاريتمي. المفاهيم الأساسية والطرق الإحصائية: المعاينة، توزيعات المعاينة، تقدير المعالم، اختبارات الفروض. تحليل التباين، الارتباط، الانحدار الخطى البسيط والمتعدد. البرامج الإحصائية وتطبيقها.

Descriptive statistics: Statistical data classification; measures of central tendency (mean, mode, median); measures of dispersion (variance, standard deviation, coefficient of variation). The theory of probabilities with applications to science and engineering: introduction; properties; applications. The random variables: Discrete and continuous random variables; expected value and variance of random variables; sums of discrete random variables; law of large numbers. Discrete & continuous distributions or engineering applications; Joint, marginal, conditional distributions. Selected distributions: Binomial, Poisson, Exponential, Weibull, Normal and Lognormal distributions. Basic concepts and methods of statistics: sampling, sampling distributions, parameters estimation, hypotheses testing. Analysis of variance; Correlation, simple and multiple linear regressions. Statistical software & its application.

الكتب المقررة:

R. E Walpole, R. H. Myers, "Probability and Statistics for Engineers and Scientists", Macmillan Publishing, Last Edition.

References المواجع:

- 1- W. Mendenhall and T Sincich, Statistics for engineers and Scientists, Prentice Hall, Last Edition.
- 2- D. Montgomery and G. Runger, Applied Statistics and Probability for Engineers, Last Edition

للعام الدراسي	موافقة مجلس الكلية بجلسته	للعام الدراسي	موافقة مجلس القسم بجلسته
1429/ /	1429/1428 ه والتي عقدت بتاريخ	1429/ /	1429/1428 هـ والتي عقدت بتاريخ
	ه		ه
	عميد الكلية		رئيس القسم
	الاسم:		الاسم: