

## وصف المقرر

(engineering mathematics ) المقرر رياضيات هندسية

The description of this course provides a brief summary of the most important course characteristics and the learning outcomes the student will achieve Demonstrating whether he has achieved the highest marks available to students.

جامعة العين الأهلية/ كلية الهندسة	1. المؤسسة التعليمية
قسم هندسة النفط	2. القسم العلمي/المركز
engineering mathematics (GE308)	3. اسم المقرر/رمز المقرر
حضورى	4. أشكال الحضور المتاحة
2023- 2022 سنة	5. الفصل/السنة
3 ساعات /الاسبوع	6. عدد الساعات الدراسية
10\12\2021	7. تاريخ اعداد هذا الوصف
8. أهداف المقرر	
يهدف المقرر إلى دراسة وفهم طرق التفاضل للمعادلات من الدرجة الأولى والثانية وكذلك المعادلات من الدرجة العليا وتطبيق هذه الحلول على مشاكل عملية ليتمكن الطالب من إعداد المعادلة المناسبة لمشكلة التي تواجهه في موقع العمل اضافة الى دراسة معادلات خاصة مثل معادلة لاب لاس ,لجندر و تايلر سريز . وتمكن الطالب على استخدام الطرق العددية المختلفة لحل المشاكل العملية والنظرية	

## 9. مخرجات المقرر وطائق التعليم والتعلم والتقييم

### أ. الأهداف المعرفية

1. Ordinary differential equations and its applications.
2. Study special functions (Laplace , Legendre , Gama and beta)
3. Study numerical methods and how to use it

### ب. الاهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر

1. The ability to solve mathematical equations.
2. The ability to understand problems and use suitable equation to solve it

### طائق التعليم والتعلم

. القاء المحاضرات  
المناقشات.

### طائق التقييم

. الواجبات  
الامتحانات اليومية  
المشاركة والمناقشة أثناء المحاضرة

## 10. بنية المقرر

الاسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة/ او الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
1&2	3	That the student understands the lesson	Ordinary differential equations	نظري	-

واجب+امتحان	نظري	Application of first & second order	That the student understand the lesson	3	4&3
واجب	نظري	Patial differential equation	That the student understand the lesson	3	5
واجب+امتحان	نظري	Equation solve Laplace , Legendre & Bessel function	That the student understand the lesson	3	7&6
واجب+امتحان	نظري	Fourier sires	That the student understand the lesson	3	8
امتحان	نظري	Taylor sires	That the student understand the lesson	3	9
امتحان	نظري	Numerical method	That the student understand the lesson	3	10,11&12

11.البنية التحتية

engineering mathematics	1. الكتب المقررة المطلوبة
engineering mathematics (DASS)	2. المراجع (المصادر)
	3. المراجع الالكترونية و مواقع الانترنت
	12. خطة تطوير المقرر الدراسي