

نموذج تقرير المقرر

كلية : التربية

جامعة : الفيوم

(أ) البيانات الأساسية :

- ١ - العنوان والرمز الكودي : الهندسة التحليلية في الفراغ الكود: Mat ١٧٢٢١
- ٢ - البرنامج أو البرامج التي يقدم فيها هذا المقرر : بكالوريوس العلوم والتربية تخصص الرياضيات (تعليم أساسي)
- ٣ - السنة / المستوى في البرامج : الثانية "الفصل الدراسي الثاني"
- ٤ - الوحدات / الساعات المعتمدة : ---
الساعات المعتمدة : ----
- المحاضرة : ٣ h
الدروس العملية: 2h
المجموع : ٧٠ h
- ساعات الإرشاد الأكاديمي : -

٥ - أسماء المحاضرين المساهمين في تدريس المقرر
د/فاطمة مصباح

منسق المقرر : د/فاطمة مصباح

المراجع الخارجي : أ.د. جمال محمد فكري

(ب) البيانات الإحصائية :

عدد الطلاب الذين حضروا المقرر :	عدد	١١	نسبة	١٠٠	%
عدد الطلاب الذين أكملوا المقرر :	عدد	١١	نسبة	١٠٠	%

— النتائج :

نجاح عدد :	١١	نسبة	١٠٠	%	رسوب عدد :	٠	نسبة	٠	%
------------	----	------	-----	---	------------	---	------	---	---

— تقديرات الطلاب الناجحين :

امتياز عدد :	١٠	نسبة	٩٠,٩	%	جيد جداً عدد :	١	نسبة	٩,١	%
جيد عدد :	٠	نسبة	٠	%	مقبول عدد :	٠	نسبة	٠	%

(ج) إانات المهنية

(١) تدريس المقرر

اسم المحاضر	عدد الساعات	الموضوع
د/فاطمة	٢٠	1- <u>The coordinates in 3D spaces</u> : Cartesian coordinates, polar coordinates, cylindrical

مصباح		coordinates, relations between coordinates.
	20	2- <u>vectors in 3-D spaces</u> : the vectors in geometry- vector algebra- the null vector-equality of vectors- opposite vectors-addition subtraction, Multiplication of vectors by a number- the projection of point and line on an axis, the coordinates of points and vectors.
	10	3- <u>The plane</u> : the equation of the plane-condition of parallelism of planes-condition of perpendicularity of planes-angle between two planes- a plane passing through three points-the normal equation of a plane.
	10	4- <u>the straight line in space</u> : equations of straight lines in space- the intersection of a straight line and a plane- the direction vector-angle between a straight line and the coordinate axes-angle between the straight lines-conditions of parallelism and perpendicularity of a straight line and a plane.
	10	5- <u>the surfaces</u> : the equation of the surface-the sphere- the ellipsoid- hyperboloid of one sheets- hyperboloid of two sheets-quadric conical surface- elliptic paraboloid- surfaces of revolution.

النسبة المئوية للموضوعات التي تم تدريسها من محتوى البرنامج:

أكثر من ٩٠ % ✓ ٧٠ - ٩٠ % أقل من ٧٠ %

الأسباب بالتفاصيل لعدم تدريس أي موضوع من الموضوعات

لا يوجد

إذا كان هناك موضوعات تم تدريسها رغم أنها ليست محددة في المحتوى، اذكر

الأسباب بالتفاصيل

لا يوجد

(٢) أساليب التعليم والتعلم:

محاضرات: ✓

تدريب عملي /معمل: ✓

ندوة /ورشة عمل:

أنشطة في الفصل: ✓

دراسة حالة:

واجبات أخرى /واجبات منزلية: ✓

إذا تم استخدام أساليب أخرى للتعليم والتعلم غير تلك المحددة أعلاه، اذكرها واذكر

أسباب استخدامها:

أسلوب حل المشكلات

تعلم تعاوني ونشط

٣) تقييم الطلبة:

طريقة التقييم:	النسبة المئوية من مجموع الدرجات	
امتحان تحريري	٧٠	%
امتحان شفوي		%
امتحان العملي/معمل		%
واجبات أخرى/أعمال الفصل الدراسي	٣٠	%
المجموع	١٠٠	%

أعضاء لجنة الامتحان

د/فاطمة مصباح

د/مصطفى درديري

دور المراجع الخارجي :

- مراجعة توصيف البرنامج والمقررات ومدى الاتساق بين أهداف المقرر وأهداف البرنامج ومحتوياتها ، ومدى تحقيق المقررات للنتائج التعليمية المستهدفة .
(٤) الإمكانيات/المرافق والوسائل التعليمية:

كافية تماماً ✓

كافية إلى حد ما

غير كافية

أذكر أي قصور

لا يوجد

(٥) القيود الإدارية:

أذكر أية صعوبات تعرض لها المقرر

لا يوجد

٦) تقييم الطلاب للمقرر :

لا يوجد

(٧) تعليقات /توصيات المراجعين الخارجيين (إذا كان ينطبق) استجابة فريق المقرر : جاءت أهداف

المقرر متسقة مع أهداف البرنامج ومع النتائج التعليمية المستهدفة .

(٨) تعزيز المقرر:

مدى تنفيذ الأنشطة التي تم تحديدها في خطة عمل السنة السابقة:

النشاط اذكر ما إذا كان قد تم تنفيذ النشاط

واذكر أسباب عدم اكتمال أي عمل

لا يوجد

٩) خطة العمل للسنة الدراسية ٢٠٠٨ - ٢٠٠٩

الأنشطة المطلوبة	المسئول عن التنفيذ	تاريخ التنفيذ
الموازنة بين عدد الساعات النظرية والعملية للمقرر	أستاذ المقرر	سبتمبر ٢٠٠٨
تحديث الوسائل السمعية بقاعات الدروس	وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب	سبتمبر ٢٠٠٨
توفير الوسائل السمعية والوسائط المتعددة	عميد الكلية	أكتوبر ٢٠٠٨

منسق المقرر: د/فاطمة مصباح

إمضاء

تاريخ: / /

