

قسم الفيزياء
الكلية الجامعية بالجموم



الكلية الجامعية بالجموم
University College in Aljamoum

الدليل الإرشادي للطالب

بقسم الفيزياء

بالكلية الجامعية بالجموم

(مرحلة البكالوريوس)



الدليل الإرشادي لطلبة البكالوريوس بقسم الفيزياء بالكلية الجامعية بالجموم



جدول المحتويات:

١	الدليل الإرشادي لطلبة قسم الفيزياء بالكلية الجامعية بالجموم
١	مقدمة
١	الرؤية
١	الرسالة
١	الأهداف
١	مهام المرشد الأكاديمي
٢	أعضاء لجنة الإرشاد
٢	متطلبات الحصول على درجة بكالوريوس الفيزياء توصية ٣٧
٣	خطة بكالوريوس قسم الفيزياء توصية ٣٧
٥	شجرة المتطلبات السابقة لبرنامج بكالوريوس الفيزياء توصية ٣٧
٧	نموذج متابعة الطالب أكاديمياً
٨	المستوى الأول
٩	المستوى الثاني
١٠	المستوى الثالث
١١	المستوى الرابع
١٢	المستوى الخامس
١٣	المستوى السادس
١٤	المستوى السابع
١٥	المستوى الثامن



الدليل الإرشادي لطلبة البكالوريوس بقسم الفيزياء بالكلية الجامعية بالجموم



مقدمة:

يعتبر الإرشاد الأكاديمي ركيزة من ركائز التعليم الجامعي في المملكة، حيث أنه يهدف إلى توجيه الطلاب والطالبات للحصول على أفضل النتائج والتكيف مع البيئة الجامعية واغتنام الفرص المتاحة لهم، عن طريق تزويدهم بالمهارات الأكاديمية التي ترفع من مستوى تحصيلهم العلمي. ونظراً لأهمية الإرشاد الأكاديمي فان قسم الفيزياء يسعى إلى تقديم أفضل الخدمات الإرشادية للطلاب بما يتماشى مع رسالة الكلية الجامعية بالجموم.

الرؤية:

التميز في تقديم خدمات الارشاد الأكاديمي على مستوى الجامعات بالمملكة العربية السعودية.

الرسالة:

تقديم كافة الخدمات الإرشادية لطلاب وطالبات القسم لتسهيل تحصيلهم الأكاديمي وإزالة أي عقبات تقف في ذلك الطريق.

الأهداف:

- 1- التنسيق مع الكلية والأقسام الأخرى لتحقيق أفضل النتائج.
- 2- تقديم الخدمات الإرشادية لطلاب وطالبات القسم على أفضل وجه.
- 3- متابعة الطالب بانتظام حتى حصوله على الدرجة العلمية المطلوبة.
- 4- إعداد ملف إرشادي كامل لكل طالب.
- 5- عقد اجتماعات دورية مع الطلاب والطالبات لمتابعة تقدمهم الأكاديمي.

مهام المرشد الأكاديمي:

- 1- تعريف الطالب/ة برؤية ورسالة الجامعة والكلية والقسم.
- 2- الإلمام بمواعيد العمليات الأكاديمية المختلفة.
- 3- معرفة خطة الطالب/ة ودراستها بصورة جيدة.
- 4- معرفة جدول الطالب/ة ومقارنته بخطة الطالب للتأكد من التوافق بينهما.
- 5- في حال التعثر الأكاديمي، يتوجب على المرشد الأكاديمي دراسة أسباب التعثر ومحاولة إزالتها.
- 6- تحديث ملف متابعة الطالب/ة بصورة دورية.
- 7- إجراء مقابلات دورية مع الطالب/ة واستثنائية إذا دعت الحاجة مع تسجيلها في ملف المتابعة.
- 8- تشجيع الطالب/ة المتميز وتشجيعه/تشجيعها على الاستمرار.
- 9- الاستعداد للفصل القادم بالجلوس مع الطالب/ة ومناقشة الخيارات المطروحة للتسجيل.
- 10- اكتشاف المواهب لدى الطالب/ة وتنميتها.



الدليل الإرشادي لطلبة البكالوريوس بقسم الفيزياء
بالكلية الجامعية بالجموم



أعضاء لجنة الإرشاد لمرحلة البكالوريوس

مسلسل	الاسم	الصفة
(١)	د. حسن سليمان غافل الصاعدي	رئيس قسم الفيزياء – عضواً
(٢)	د. شروق وصل راجح الراددي	وكيلة القسم لشطر الطالبات – عضواً
(٣)	د. وليد عبد الرازق محمد عابدين	رئيس اللجنة
(٤)	د. حاتم راشد ابراهيم العمري	وكيل الكلية الجامعية – عضواً
(٥)	د. عبد الله نصار علوش البركاتي	عضواً
(٦)	أ.د. حسام محمد حسن الجبالي	عضواً
(٧)	أ.د. أحمد محمد الهادي عبد الغفار عبد العاطي	عضواً
(٨)	د. ناصر عبد الحميد علي مصطفى	عضواً
(٩)	د. أيمن حمزاوي أحمد سليمان	عضواً

متطلبات الحصول على درجة بكالوريوس الفيزياء توصية ٣٧:

- ١- مقررات متطلبات الجامعة (21 ساعة معتمدة).
- ٢- مقررات متطلبات الكلية (16 ساعة معتمدة).
- ٣- مقررات متطلبات اللغة الانجليزية (8 ساعات معتمدة).
- ٤- مقررات مساندة من قسم الرياضيات (8 ساعات معتمدة).
- ٥- مقررات متطلبات التخصص من قسم الفيزياء (77 ساعة معتمدة).



الدليل الإرشادي لطلبة البكالوريوس بقسم الفيزياء
بالكلية الجامعية بالجموم



خطة بكالوريوس قسم الفيزياء توصية ٣٧:

المستوى	المتطلب السابق		الساعات الدراسية		اسم المقرر	رقم المقرر
	اسم المقرر	رقم المقرر	عملي	نظري		
الأول	-	-	-	4	تفاضل وتكامل (١)	2304101-4
الأول	-	-	-	2	الثقافة الاسلامية (١)	2302116-2
الأول	-	-	-	2	القرآن الكريم (١)	2301116-2
الأول	-	-	1	3	الكيمياء العامة	23051101-4
الأول	-	-	-	4	اللغة الانجليزية	23091103-4
الثاني	-	-	-	2	اللغة العربية	2303109-2
الثاني	-	-	-	2	السيرة النبوية	2309142-2
الثاني	-	-	1	3	الفيزياء العامة	23061101-4
الثاني	-	-	1	3	الاحياء العامة	23071101-4
الثاني	اللغة الانجليزية	23091103-4	-	4	اللغة الانجليزية للعلوم	23091104-4
الثالث	تفاضل وتكامل (١)	2304101-4	-	4	تفاضل وتكامل (٢)	2304102-4
الثالث	تفاضل وتكامل (١)	2304101-4	-	4	الجبر الخطي (٢)	2304242-3
الثالث	الفيزياء العامة	23061101-4	1	3	فيزياء عامة (٢)	23062102-4
الثالث	الفيزياء العامة	23061101-4	1	3	كهربية ومغناطيسية	23062222-4
الرابع	الثقافة الاسلامية (١)	2302116-2	-	2	الثقافة الاسلامية (٢)	2302216-2
الرابع	فيزياء عامة (٢)	2304102-4	-	4	طرق نظرية في الفيزياء (١)	23062241-4
الرابع	الفيزياء العامة	23061101-4	1	3	بصريات	23062231-4
الرابع	الفيزياء العامة	23061101-4	1	3	فيزياء حديثة	23062351-4
الرابع	فيزياء عامة (٢)	23062102-4	1	2	فيزياء عامة (٣)	23062103-3
الخامس	القرآن الكريم (١)	2301116-2	-	2	القرآن الكريم (٢)	2301216-2
الخامس	طرق نظرية في الفيزياء (١)	23062241-4	-	4	طرق نظرية في الفيزياء (٢)	23063242-4
الخامس	فيزياء عامة (٢)	23062102-4	-	4	ميكانيكا كلاسيكية (١)	23063221-4
الخامس	طرق نظرية في الفيزياء (١)	23062241-4	-	4	ميكانيكا الكم (١)	23063323-4
الخامس	فيزياء عامة (٢)	23062102-4	-	3	حرارة وديناميكا حرارية	23063211-3
السادس	القرآن الكريم (٢)	2301216-2	-	2	القرآن الكريم (٣)	2301316-2
السادس	الثقافة الاسلامية (٢)	2302216-2	-	3	الثقافة الاسلامية (٣)	2302316-3
السادس	طرق نظرية في الفيزياء (١)	23062241-4	-	3	كهرومغناطيسية (١)	23063203-3
السادس	ميكانيكا الكم (١)	23063323-4	-	3	ميكانيكا الكم (٢)	23063324-3
السادس	حرارة وديناميكا حرارية	23063211-3	-	3	ديناميكا حرارية إحصائية	23063212-3
السادس	ميكانيكا كلاسيكية (١)	23063221-4	-	2	ميكانيكا كلاسيكية (٢)	23063322-2



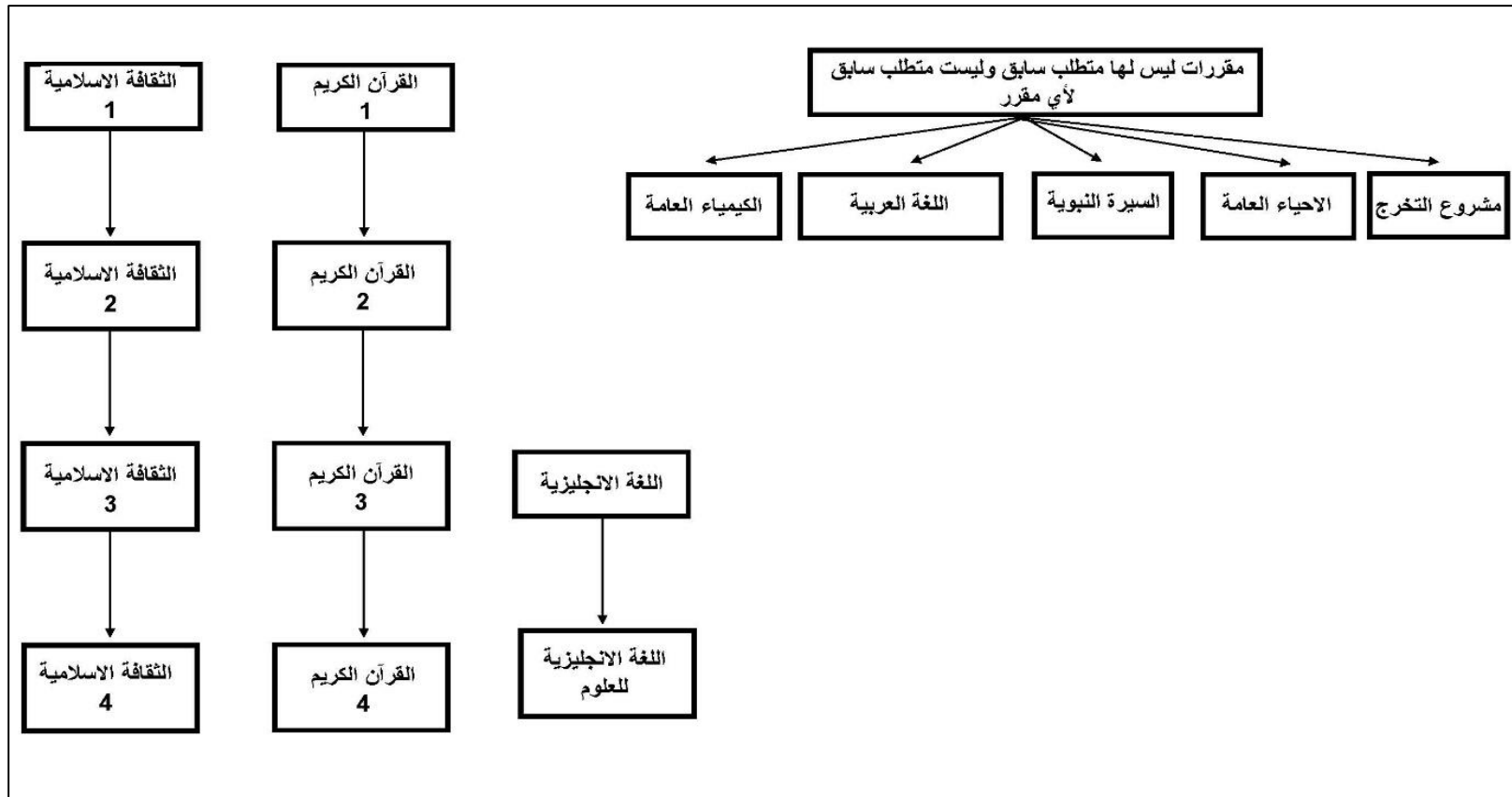
الدليل الإرشادي لطلبة البكالوريوس بقسم الفيزياء
بالكلية الجامعية بالجموم



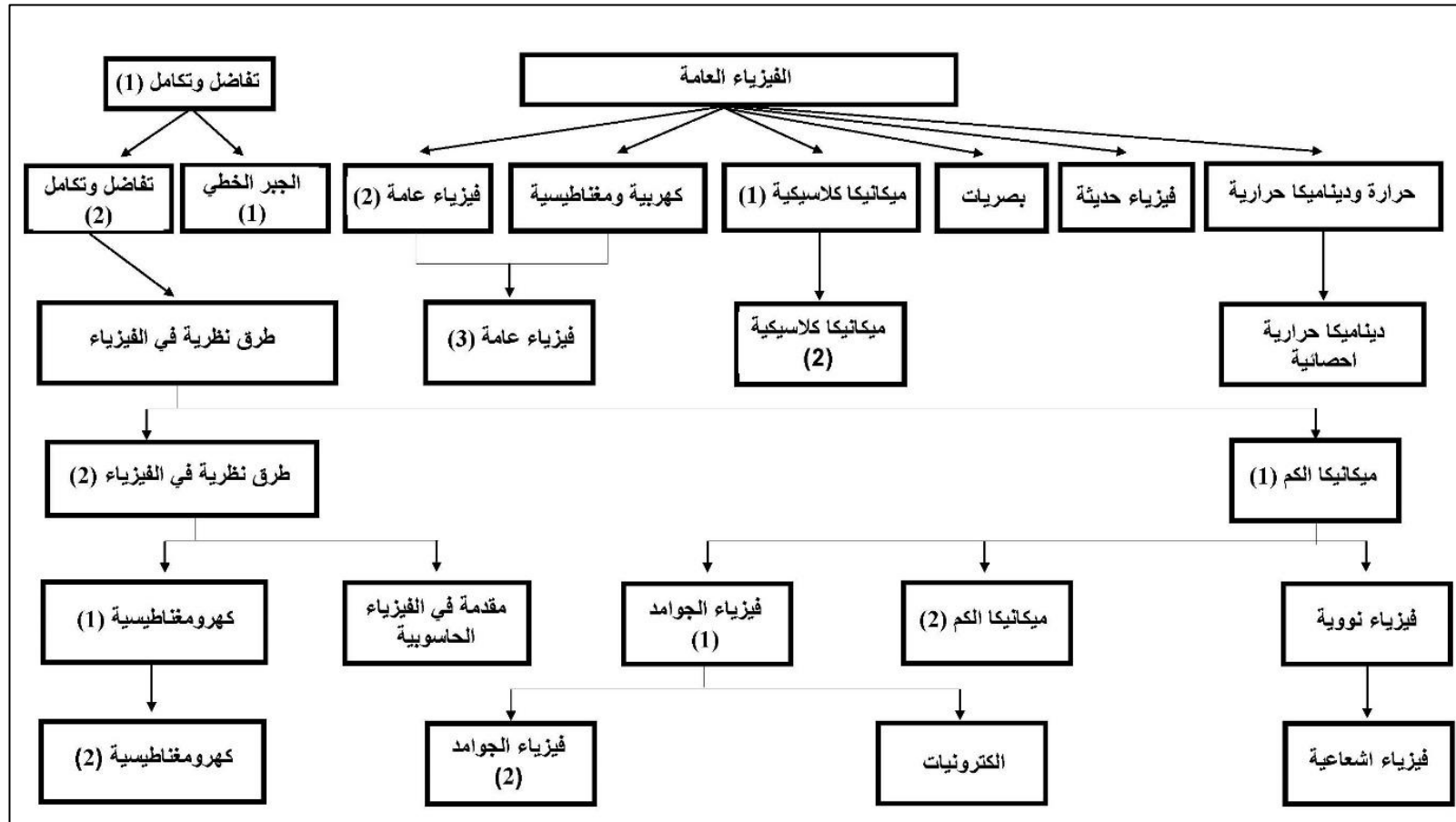
المستوى	المتطلب السابق		الساعات الدراسية		اسم المقرر	رقم المقرر
	اسم المقرر	رقم المقرر	عملي	نظري		
السابع	القرآن الكريم (٣)	2301316-2	-	2	القرآن الكريم (٤)	2301416-2
السابع	كهرومغناطيسية (١)	23063203-3	-	3	كهرومغناطيسية (٢)	23064304-3
السابع	ميكانيكا الكم (١)	23063323-4	1	3	فيزياء نووية	23064361-4
السابع	ميكانيكا الكم (١)	23063323-4	-	4	فيزياء جوامد (١)	23064371-4
السابع	طرق نظرية في الفيزياء (٢)	23063242-4	1	2	مقدمة في الفيزياء الحاسوبية	23064445-3
الثامن	الثقافة الاسلامية (٣)	2302316-3	-	2	الثقافة الاسلامية (٤)	2302416-2
الثامن	طرق نظرية في الفيزياء (٢)	23064361-4	-	3	فيزياء إشعاعية	23064462-3
الثامن	فيزياء جوامد (١)	23064371-4	-	4	فيزياء جوامد (٢)	23064472-4
الثامن	فيزياء جوامد (١)	23064371-4	1	3	الالكترونيات	23064473-4
الثامن	Department approval		-	3	مشروع التخرج	23064800-2

الدليل الارشادي لطلبة البكالوريوس بقسم الفيزياء بالكلية الجامعية بالجموم

شجرة المتطلبات السابقة لبرنامج بكالوريوس الفيزياء توصية ٣٧:



الدليل الإرشادي لطلبة البكالوريوس بقسم الفيزياء
بالكلية الجامعية بالجموم





نموذج متابعة الطالب/ة أكاديمياً

اسم الطالب/ة:	
الرقم الجامعي:	
تاريخ الالتحاق بالكلية:	
تاريخ التخرج المتوقع:	
التخصص الرئيسي:	الفيزياء
رقم الجوال:	
البريد الالكتروني:	
اسم المرشد الأكاديمي:	

مرفقات ملف الطالب/ة:

- ١- يجب على الطالب/ة إيداع نسخة من الجدول الدراسي والسجل الأكاديمي لكل مستوى دراسي.
- ٢- يجب على الطالب/ة تسليم طلبات الحذف بالإضافة للمرشد الأكاديمي لاعتمادها من قبل رئيس القسم.
- ٣- يجب على الطالب/ة تسليم طلبات الانسحاب من مقرر للمرشد الأكاديمي لاعتمادها من قبل رئيس القسم.
- ٤- يجب على الطالب/ة إيداع نسخة من الجدول الدراسي بعد الحذف والإضافة لكل مستوى دراسي.



نموذج متابعة الطالب/ة أكاديمياً



المستوى الأول:

السنة الأولى - المستوى الأول (الفصل الدراسي الأول)							
ملاحظات	التقدير	نوع المقرر	المتطلب السابق	الساعات المعتمدة		اسم المقرر	رقم المقرر
				عملي	نظري		
		متطلب كلية	-	-	4	تفاضل وتكامل (١)	2304101-4
		متطلب جامعة	-	-	2	الثقافة الإسلامية (١)	2302116-2
		متطلب جامعة	-	-	2	القرآن الكريم (١)	2301116-2
		متطلب كلية	-	1	3	الكيمياء العامة	23051101-4
		متطلب لغة	-	-	4	اللغة الانجليزية	23091103-4

محضر الاجتماع رقم / / بتاريخ: ١٤ هـ الموافق: / / ٢٠ م

توقيع المرشد الأكاديمي:

توقيع الطالب/ة:



نموذج متابعة الطالب/ة أكاديمياً



المستوى الثاني:

السنة الأولى - المستوى الثاني (الفصل الدراسي الثاني)							
ملاحظات	التقدير	نوع المقرر	المتطلب السابق	الساعات المعتمدة		اسم المقرر	رقم المقرر
				عملي	نظري		
		متطلب جامعة		-	2	اللغة العربية	2303109-2
		متطلب جامعة		-	2	السيرة النبوية	2309142-2
		متطلب كلية		1	3	الفيزياء العامة	23061101-4
		متطلب كلية		1	3	الاحياء العامة	23071101-4
		متطلب لغة	23091103-4	-	4	اللغة الانجليزية للعلوم	23091104-4

محضر الاجتماع رقم / / بتاريخ: ١٤ هـ الموافق: / / ٢٠ م

توقيع المرشد الأكاديمي:

توقيع الطالب/ة:



نموذج متابعة الطالب/ة أكاديمياً



المستوى الثالث:

السنة الثانية - المستوى الثالث (الفصل الدراسي الأول)							
ملاحظات	التقدير	نوع المقرر	المتطلب السابق	الساعات المعتمدة		اسم المقرر	رقم المقرر
				عملي	نظري		
		متطلب مساند رياضيات	2304101-4	-	4	تفاضل وتكامل (٢)	2304102-4
		متطلب مساند رياضيات	2304101-4	-	4	الجبر الخطي (٢)	2304242-3
		متطلب تخصص فيزياء	23061101-4	1	3	فيزياء عامة (٢)	23062102-4
		متطلب تخصص فيزياء	23061101-4	1	3	كهربية ومغناطيسية	23062222-4

محاضر الاجتماع رقم / يوم بتاريخ: / / ١٤ الموافق: / / ٢٠ م

توقيع المرشد الأكاديمي:

توقيع الطالب/ة:



نموذج متابعة الطالب/ة أكاديمياً



المستوى الرابع:

السنة الثانية - المستوى الرابع (الفصل الدراسي الثاني)							
ملاحظات	التقدير	نوع المقرر	المتطلب السابق	الساعات المعتمدة		اسم المقرر	رقم المقرر
				عملي	نظري		
		متطلب جامعة	2302116-2	-	2	الثقافة الاسلامية (٢)	2302216-2
		متطلب تخصص فيزياء	2304102-4	-	4	طرق نظرية في الفيزياء (١)	23062241-4
		متطلب تخصص فيزياء	23061101-4	1	3	بصريات	23062231-4
		متطلب تخصص فيزياء	23061101-4	1	3	فيزياء حديثة	23062351-4
		متطلب تخصص فيزياء	23062102-4	1	2	فيزياء عامة (٣)	23062103-3

محضر الاجتماع رقم / / بتاريخ: ١٤ الموافق: / / ٢٠ م

توقيع المرشد الأكاديمي:

توقيع الطالب/ة:



نموذج متابعة الطالب/ة أكاديمياً



المستوى الخامس:

السنة الثالثة - المستوى الخامس (الفصل الدراسي الأول)							
ملاحظات	التقدير	نوع المقرر	المتطلب السابق	الساعات المعتمدة		اسم المقرر	رقم المقرر
				عملي	نظري		
		متطلب جامعة	2301116-2	-	2	القرآن الكريم (٢)	2301216-2
		متطلب تخصص فيزياء	23062241-4	-	4	طرق نظرية في الفيزياء (٢)	23063242-4
		متطلب تخصص فيزياء	23062102-4	-	4	ميكانيكا كلاسيكية (١)	23063221-4
		متطلب تخصص فيزياء	23062241-4	-	4	ميكانيكا الكم (١)	23063323-4
		متطلب تخصص فيزياء	23062102-4	-	3	حرارة وديناميكا حرارية	23063211-3

محضر الاجتماع رقم / / بتاريخ: ١٤ هـ الموافق: / / ٢٠ م

توقيع المرشد الأكاديمي:

توقيع الطالب/ة:



نموذج متابعة الطالب/ة أكاديمياً

المستوى السادس:

السنة الثالثة - المستوى السادس (الفصل الدراسي الثاني)							
ملاحظات	التقدير	نوع المقرر	المتطلب السابق	الساعات المعتمدة		اسم المقرر	رقم المقرر
				عملي	نظري		
		متطلب جامعة	2301216-2	-	2	القرآن الكريم (٣)	2301316-2
		متطلب جامعة	2302216-2	-	3	الثقافة الاسلامية (٣)	2302316-3
		متطلب تخصص فيزياء	23062241-4	-	3	كهرومغناطيسية (١)	23063203-3
		متطلب تخصص فيزياء	23063323-4	-	3	ميكانيكا الكم (٢)	23063324-3
		متطلب تخصص فيزياء	23063211-3	-	3	ديناميكا حرارية إحصائية	23063212-3
		متطلب تخصص فيزياء	23063221-4	-	2	ميكانيكا كلاسيكية (٢)	23063322-2

محضر الاجتماع رقم / / بتاريخ: ١٤ هـ الموافق: / / ٢٠ م

توقيع المرشد الأكاديمي:

توقيع الطالب/ة:



نموذج متابعة الطالب/ة أكاديمياً

المستوى السابع:

السنة الرابعة - المستوى السابع (الفصل الدراسي الأول)							
ملاحظات	التقدير	نوع المقرر	المتطلب السابق	الساعات المعتمدة		اسم المقرر	رقم المقرر
				عملي	نظري		
		متطلب جامعة	2301316-2	-	2	القرآن الكريم (٤)	2301416-2
		متطلب تخصص فيزياء	23063203-3	-	3	كهرومغناطيسية (٢)	23064304-3
		متطلب تخصص فيزياء	23063323-4	1	3	فيزياء نووية	23064361-4
		متطلب تخصص فيزياء	23063323-4	-	4	فيزياء جوامد (١)	23064371-4
		متطلب تخصص فيزياء	23063242-4	1	2	مقدمة في الفيزياء الحاسوبية	23064445-3

محضر الاجتماع رقم / / بتاريخ: ١٤ الموافق: / / ٢٠ م

توقيع المرشد الأكاديمي:

توقيع الطالب/ة:



نموذج متابعة الطالب/ة أكاديمياً



المستوى الثامن:

السنة الرابعة - المستوى الثامن (الفصل الدراسي الثاني)							
ملاحظات	التقدير	نوع المقرر	المتطلب السابق	الساعات المعتمدة		اسم المقرر	رقم المقرر
				عملي	نظري		
		متطلب جامعة	2302316-3	-	2	الثقافة الاسلامية (٤)	2302416-2
		متطلب تخصص فيزياء	23064361-4	-	3	فيزياء إشعاعية	23064462-3
		متطلب تخصص فيزياء	23064371-4	-	4	فيزياء جوامد (٢)	23064472-4
		متطلب تخصص فيزياء	23064371-4	1	3	الكترونياات	23064473-4
		متطلب تخصص فيزياء	Department approval	-	3	مشروع التخرج	23064800-2

محضر الاجتماع رقم / / بتاريخ: ١٤ هـ الموافق: / / ٢٠ م

توقيع المرشد الأكاديمي:

توقيع الطالب/ة: