

قسم جيولوجيا البترول والترسبات

- وحدة معتمدة للمقررات الإجبارية. (١٥)
- وحدات معتمدة للمقررات الاختيارية. (٩)
- وحدات معتمدة لرسالة الماجستير. (١٠)

وفيما يلي تفصيل المواد:

المقررات الدراسية الإجبارية (١٥) وحدة معتمدة:

الوحدات الدراسية	اسم المقرر	رمز ورقم المقرر	
		English	عربي
٣	مناهج البحث العلمي (متطلب كلية)	FES 694	ع ض ٦٩٤
٣	بيئات رسوبية متقدم	EPS 602	ض بر ٦٠٢
٣	جيولوجيا البترول متقدم	EPS 603	ض بر ٦٠٣
٢	تقييم المتكون متقدم	EPS 604	ض بر ٦٠٤
٣	تحليل و تقييم الأحواض الرسوبية متقدم	EPS 605	ض بر ٦٠٥
١	حلقة مناقشة متقدم	EPS 695	ض بر ٦٩٥

الدرجات العلمية:

- ماجستير بالمقررات الدراسية والرسالة.
- دكتوراه بالمقررات الدراسية والرسالة .

ماجستير جيولوجيا البترول والترسبات

(بالمقررات الدراسية و الرسالة)

متطلبات الحصول على درجة الماجستير في جيولوجيا

البترول والترسبات:

للحصول على درجة الماجستير في جيولوجيا البترول و الترسبات يجب أن يكمل الطالب ما لا يقل عن (٣٤) وحدة دراسية معتمدة ، وتكون موزعة على النحو الآتي:

دليل برامج الدراسات العليا

ب- المقررات الدراسية الاختيارية (٩) وحدات معتمدة:

يختار الطالب بتوجيه من المشرف وموافقة رئيس القسم ما مجموعه (٩) وحدات معتمدة من المقررات الاختيارية التالية :

الوحدات الدراسية	اسم المقرر	رمز ورقم المقرر	
		English	عربي
٣	مقاطع سيزمية والكشف المباشر عن الخزان	EPS 640	ض بر ٦٤٠
٣	نمذجة حركة الموائع في الأوساط المشتقة	EPS 641	ض بر ٦٤١
٣	جيولوجيا تحت سطحية متقدم	EPS 642	ض بر ٦٤٢
٣	دراسات خاصة في جيولوجيا البترول والترسبات	EPS 643	ض بر ٦٤٣
٣	تدريب حقل متقدم	EPS 690	ض بر ٦٩٠

ج - الرسالة (١٠) وحدات معتمدة:

الوحدات الدراسية	اسم المقرر	رمز ورقم المقرر	
		English	عربي
١٠	رسالة الماجستير	EPS 699	ض بر ٦٩٩

الوحدات الدراسية	اسم المقرر	رمز ورقم المقرر	
		English	عربي
٣	أحافير لا فقارية متقدم	EPS 600	ض بر ٦٠٠
٢	علم التبيؤ القديم متقدم	EPS 601	ض بر ٦٠١
٣	تطوير مكامن وإنتاج البترول متقدم	EPS 606	ض بر ٦٠٦
٢	أحافير دقيقة متقدم	EPS 620	ض بر ٦٢٠
٢	حبوب اللقاح والأبواغ الطباقية متقدم	EPS 621	ض بر ٦٢١
٢	أحافير فقارية متقدم	EPS 622	ض بر ٦٢٢
٢	الرواسب الرملية	EPS 630	ض بر ٦٣٠
٢	الرواسب الطينية	EPS 631	ض بر ٦٣١
٢	رواسب الكربونات والمتبخرات متقدم	EPS 632	ض بر ٦٣٢
٢	جيولوجيا الدور الرابع	EPS 633	ض بر ٦٣٣