



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الانبار
كلية التربية للبنات
قسم الجغرافية



قسم الجغرافية / الدليل العلمي

٢٠٢٤-٢٠٢٥

مقدمة

يعتبر قسم الجغرافية من الاقسام المؤسسة في الكلية وحددت مناهجه الدراسية على ما يناظره في كليات التربية في الجامعات العراقية وتم تخريج العديد من الدورات ورفد خريجي القسم العديد من المدارس الثانوية والاعدادية التابعة لوزارة التربية وكذلك الدوائر الأخرى.

اضافة الى التحاق العديد من الطلبة الاوائل في الدراسات العليا وهناك من احتل مواقع التدريس في الاقسام العلمية في مختلف الجامعات العراقية وبما يؤهل الدارسين في هذا القسم، ليكونوا قادرين على تدريس هذه المادة.

ونطمح أن نرتقي بهذا القسم إلى مستوى الجامعات العالمية المتقدمة، خاصة ان قسم الجغرافية يقترب كثيرا من أقسام العلوم، فهو يضمن العديد من المواد ذات التخصص العلمي منها (الاحصاء الجغرافي، الخرائط، نظم المعلومات الجغرافية GIS ، الدراسات السكانية، هيدروولوجي، الجيومورفولوجية

رؤية القسم

علم الجغرافية: هو علم مكاني يستخدم الوصف والتحليل والتعليل، كمواد اساسية لأدراك العلاقات المكانية في توزيع الظواهر الجغرافية بشرية كانت ام طبيعية كما يعني بتعريف الطالب بعالمه الراهن من نواحي التوزيع والتباين للظواهر الجغرافية وما ينجم عن ذلك من مشاكل ونتائج وما يمكن ان يساهم به الجغرافي لتعديل هذا الوضع. بالإضافة الى ذلك فان المعرفة الجغرافية تنصب على تمكين الطالب من فهم وتحليل وأدراك مختلف الظواهر التي يتضمنها عصرنا في مجال السياسة والنقل والاقتصاد والسكان والطبيعة في مجالاتها المختلفة ... الخ من اجل اوسع مساهمة في الحياة العصرية.

رسالة القسم

ان الرسالة الاساسية لقسم الجغرافية تتكون من ثلاث مرتكزات هي :

خدمه المجتمع: توطيد العلاقات مع دوائر الدولة المستفيدة من اختصاصاتنا عن طريق تقديم الابحاث الاساسية والتطبيقية وكذلك عقد الندوات والمحاضرات العلمية داخل وخارج القسم

البحث العلمي: تنشيط البحث العلمي عن طريق مشاركة أعضاء الهيئة التدريسية والطلبة في إجراء البحوث الجغرافية ونشر المعرفة للمساهمة في تطوير المجتمع المحلي

العملية التعليمية: توفير بيئة تعليمية ممتازة للطلبة وتقويتهم في مجالات دراستهم وتسلحهم بالعلم لتطوير مستواهم الفكري وقدراتهم وجعلهم مسؤولين في المجتمع.

أهداف البرنامج التعليمي:

أن يكون الطالب في الدراسات الاولية على دراية كاملة بالخصائص الطبيعية والبشرية للعراق ، والوطن العربي ، والعالم لما في ذلك من أهمية في الحياة العلمية والعملية.

تأهيل الطالب في استخدام طرائق البحث العملي وتقنياته في الدراسات الجغرافية ، وفهم

الفكر الجغرافي العربي والعالمى

تطوير مهارات الطالب العلمية في مجال رسم وقراءة الخرائط والصور الجوية

والفضائية والتقسيمات الاخرى بما يخدم الدراسات الجغرافية المختلفة

توجيه الطالب اتجاهاً علمياً يقوم على أساس أن إدراك أية ظاهرة جغرافية تتطلب التحليل

والتفسير والبحث عن أسبابها ونتائجها.

تعلم الكوادر العلمية في القسم على خلق الوعي البيئي لدى الطلبة.

يعمل القسم على ترسيخ القيم الإنسانية عن طريق المفهوم العلمي و الإنساني لعلم

الجغرافية بخصائصه الطبيعية والبشرية.

الشهادات العلمية التي يمنحها القسم

شهادة بكالوريوس تربية في الجغرافية، وذلك بعد دراسة تمتد لمدة أربع سنوات يقوم خلالها الطالب بدراسة العديد من المواد الجغرافية في مجال الجغرافية الطبيعية والبشرية

الوظائف الملائمة لخريجي قسم الجغرافية:

ان خريجي قسم الجغرافية يمكن لهم العمل في العديد من مفاصل سوق العمل للقطاعات العام والخاص وكالتالي:

- وزارة التربية
- وزارة النقل
- وزارة الزراعة والري
- سلطة الطيران المدني
- وزارة البيئة
- العمل كتدريسي في الكليات والمدارس الحكومية

ترميز المقرر

٢. الشهادات والساعات المعتمدة	١. بنية البرنامج			
	الساعات والوحدات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	المستوى / السنة
درجة البكالوريوس (١٠٢) ساعة معتمدة	٢	اللغة الانكليزية	EWG1101	الاولى
	٢	اللغة العربية	EWG1102	
	٢	حقوق الانسان	EWG1103	
	٢	جغرافية استراليا بالانكليزي	EWG1104	
	٢	اسس تربية	EWG2101	
	٢	علم النفس	EWG2102	
	٢	تاريخ الوطن العربي القديم	EWG2103	
	٢	علم الحاسبات	EWG2104	
	٣	علم الارض	EWG3101	
		جغرافية افريقيا	EWG3102	
		علم المناخ	EWG3103	
	٣	جغرافية الطقس	EWG3104	
3-4	خرائط نظري ١-	EWG3105		

		خرائط عملي ٢	EWG3106	
--	--	--------------	---------	--

	الساعات والوحدات المعتمدة	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	المستوى / السنة
درجة البكالوريوس (١٠٢) ساعة معتمدة	٢	EWG1201	حريات وديمقراطية	المرحلة الثانية
	٢	EWG2201	تاريخ الدولة الاسلامية	
	٢	EWG2202	مناهج البحث الجغرافي	
	٢	EWG2203	علم النفس النمو	
	٢	EWG2204	الادارة التربوية والتعليم الثانوي	
	٣	EWG3201	اقاليم مناخية	
	٣	EWG3202	علم المناخ	
	٣	EWG3203	جغرافية اوربا	
	٣	EWG3204	جغرافية اسيا	
	٣	EWG3205	اساسيات علم الاشكال الارضية	
٣	EWG3206	عمليات علم		

			الاشكال الارضية
	٣	EWG3207	جغرافية السكان
	٣	EWG3208	جغرافية الموارد المائية
	٣	EWG3209	جغرافية البيئة
	٣	EWG3210	استشعار عن بعد

	الساعات والوحدات المعتمدة	رمز المقرر أو المساق	اسم المقرر أو المساق	المستوى / السنة
درجة البكالوريوس (١٠٢) ساعة معتمدة	٢	EWG2301	تاريخ الوطن العربي الحديث والمعاصر	المرحلة الثالثة
	٢	EWG2302	الاحصاء الجغرافي	
	٢	EWG2303	مناهج وطرائق تدريس	
	٢	EWG2304	الارشاد التربوي والصحة النفسية	
	٣	EWG3301	الجغرافية الزراعية	
	٣	EWG3302	جغرافية الصناعة	
	٣	EWG3303	جغرافية المدن	

	٣	EWG3304	جغرافية الريف
	٣	EWG3305	علم الاشكال الارضية التطبيقية
	٢	EWG3306	علم الاشكال الحقلية
	٣	EWG3307	امريكا الشمالية ١
	٣	EWG3308	امريكا الجنوبية ٢
	٣	EWG3309	التخطيط الإقليمي
	٣	EWG3310	جغرافية الخدمات
	٣	EWG3311	جغرافية الكوارث البيئية

	الساعات والوحدات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	المستوى / السنة
درجة البكالوريوس (١٠٢) ساعة معتمدة	٢	EWG2401	القياس والتقويم	
	٢	EWG2402	التطبيقات (تدرسية)	

١	EWG2403	المشاهدة	المرحلة الرابعة
١	EWG2404	بحث التخرج	
٣	EWG3401	جغرافية الوطن العربي الطبيعية ١	
٣	EWG3402	جغرافية الوطن العربي البشرية ٢	
٣	EWG3403	جغرافية النقل	
٣	EWG3404	جغرافية العراق	
٣	EWG3405	الجغرافية السياسية	
٣	EWG3406	تطبيقات النظم - ١	
٣	EWG3407	الفكر الجغرافي	
٣	EWG3408	نظم المعلومات الجغرافية - ٢	
٣	EWG3409	جغرافية التنمية	
٣	EWG3410	جغرافية البحار والمحيطات	
٣	EWG3411	اقليم المدينة	

وصف المقرر

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	١. المؤسسة التعليمية
كلية التربية للبنات	٢. القسم الجامعي / المركز
اساسيات الجيومورفولوجيا / EWG3205	٣. اسم / رمز المقرر
	٤. البرامج التي يدخل فيها
	٥. أشكال الحضور المتاحة
الكورس الاول / الثانية	٦. الفصل / السنة
٦٠	٧. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
٢٠٢٥/٥/١	٨. تاريخ إعداد هذا الوصف
تطبيق المبادئ والافكار والمفاهيم الجيومورفولوجية ودراسة مظاهر سطح الارض وصفيا ومورفومتريا وعلاقة ذلك بالنشاط البشري ووضع الحلول المناسبة لمعالجة المشاكل	

٩. مخرجات التعلم وطرائق التعليم والتعلم والتقييم
تتم الجيومورفولوجيا باستخدام التقنيات الحديثة في التحليل والتحري الموقعي من خلال الدراسة الموقعية لتكوينات مظاهر السطح
طرائق التعليم والتعلم

١- محاضرات ٢- اوراق عمل ٣- دراسات على الانترنت ٤- زيارات علمية
طرائق التقييم
١- الامتحان ٢- النشاط ٣- الامتحان العملي ٤- الامتحان الشفهي ٥- الامتحان النهائي
ج- مهارات التفكير ١- القدرة على التفاعل مع المصادر والمراجع ٢- القدرة على التقييم الصحيح ٣- القدرة على تقديم المقترحات وحل المشكلات ٤- القدرة على الاستنتاج والمقارنة
د - المهارات العامة والمنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).

١٠. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
١٠ / ٢	٤		تعريف علم الجيومورفولوجيا وتطورة	محاضرات	امتحان -نشاط

١٠ / ٩	٤	علاقة الجيومورفولوجيا بالعلوم الأخرى	محاضرات	امتحان -نشاط
١٠ / ١٦	٤	الأفكار والمفاهيم الأساسية في علم الجيومورفولوجيا	محاضرات	امتحان -نشاط
١٠ / ٢٣	٤	النظريات التي تفسر توزيع اليابس والماء على سطح الأرض	محاضرات	امتحان -نشاط
١٠ / ٣٠	٤	العامل والعملية الجيومورفولوجية	محاضرات	امتحان -نشاط
١١ / ٢	٤	المظاهر الناتجة عن النحت الريجي	محاضرات	امتحان -نشاط
١١ / ١٣	٤	امتحان الشهر الأول	محاضرات	امتحان -نشاط
١١ / ٢٠	٤	المظاهر الناتجة عن النحت التلاحي	محاضرات	امتحان -نشاط
١١ / ٢٧	٤	المظاهر الناتجة عن الترسيب التلاحي	محاضرات	امتحان -نشاط
١٢ / ٤	٤	الانحار ودورها الجيومورفولوجية والأشكال التعرؤية الناتجة عنها	محاضرات	امتحان -نشاط
١٢ / ١١	٤	دور الانحار الترسبي في تشكيل الظواهر التضاريسية	محاضرات	امتحان -نشاط
١٢ / ١٨	٤	التيارات البحرية تأثيرها والظواهر الناتجة عنها	محاضرات	امتحان -نشاط
	٤	البيئات الكارستية	محاضرات	امتحان -نشاط
١٢ / ٢٥	٤	المظاهر الجيومورفولوجية التي تكونت في مناطق الكارست	محاضرات	امتحان -نشاط
١ / ٢	٤	امتحان الشهر الثاني	محاضرات	امتحان -نشاط
		الكورس الثاني عمليات جيومورفولوجية		
٢ / ١٩	٤	العمليات الجيومورفولوجية	محاضرات	امتحان -نشاط
٢ / ٢٦	٤	العمليات الخارجية	محاضرات	امتحان -نشاط
٣ / ٥	٤	التجوية الفيزيائية	محاضرات	امتحان -نشاط
٣ / ١٢	٤	التجوية الكيميائية	محاضرات	امتحان -نشاط

امتحان-نشاط	محاضرات	التعريف اسبابها ومشاكلها	٤	٣ / ١٩
امتحان-نشاط	محاضرات	العمليات الباطنية المشكلة لسطح الارض -الزلازل اسبابها	٤	٣ / ٢٦
امتحان-نشاط	محاضرات	امتحان الشهر الاول	٤	٤ / ٢
امتحان-نشاط	محاضرات	البراكين اشكالها مظاهرها ومخاطرها	٤	٤ / ٩
امتحان-نشاط	محاضرات	عمليات الطي والرفع	٤	٤ / ١٦
امتحان-نشاط	محاضرات	الطيات واشكالها وتوزيعها	٤	٤ / ٢٣
امتحان-نشاط	محاضرات	الصدوع اسبابها وتوزيعها	٤	٤ / ٣٠
امتحان-نشاط	محاضرات	الانحيازات الارضية والطواهر الملازمة لها	٤	٥ / ٧
امتحان-نشاط	محاضرات	المياه الجوفية توزيعها	٤	٥ / ١٤
امتحان-نشاط	محاضرات	حركة المياه الجوفية والاشكال التي تكوّنّها	٤	٥ / ٢١
امتحان-نشاط	محاضرات	امتحان الشهر الثاني	٤	

١١. البنية التحتية	
القراءات المطلوبة: <ul style="list-style-type: none"> ▪ كتب المقرر ▪ اخرى 	الاحصاء الجغرافي تأليف: مضر خليل العمر
متطلبات خاصة	الاحصاء والنمذجة الجغرافية تأليف د. سامي عزيز العبيد د. اياد عاشور الطائي . مدخل الى التحليل الاحصائي الجغرافي تأليف امين علي محمد محسن . الاحصاء الجغرافي تأليف د. حسام الدين جاد الرب احمد . الجغرافيا موضوعها ومناهجها واهدافها تأليف د. صفوح خير .
الخدمات الاجتماعية (وتشمل على سبيل المثال محاضرات الضيوف والتدريب المهني والدراسات الميدانية)	

١٢. بنية المقرر					
الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
١٠/١			تعريف بعلم الاحصاء - التطور التاريخي لعلم الاحصاء	محاضرات	امتحان- نشاط
١٠/٨			جمع البيانات الاحصائية	محاضرات	امتحان- نشاط
١٠/١٥			طرق جمع البيانات	محاضرات	امتحان- نشاط
١٠/٢٢			انواع البيانات الاحصائية	محاضرات	امتحان- نشاط

١٠/٢٩			عرض البيانات الاحصائية- جدولي	محاضرات	امتحان- نشاط
١١/٥			امتحان الشهر الاول	محاضرات	امتحان- نشاط
١١/١٢			العرض البياني للبيانات	محاضرات	امتحان- نشاط
١١/١٩			مقاييس النزعة المركزية والتشتت الوسط الحسابي	محاضرات	امتحان- نشاط
١١/٢٦			المنوال - الوسيط	محاضرات	امتحان- نشاط
١٢/٣			المدى - الانحراف المعياري	محاضرات	امتحان- نشاط
١٢/١٠			التباين-	محاضرات	امتحان- نشاط
١٢/١٧			مقاييس التمرکز والتشتت المكانين - الموقع المتمركز	محاضرات	امتحان- نشاط
١٢/٢٤			تحليل الجار الاقرب	محاضرات	امتحان- نشاط
١٢/٣١			الارتباط - الانحدار	محاضرات	امتحان- نشاط
			امتحان الشهر الثاني	محاضرات	امتحان- نشاط

الأسبوع	الساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة / المساق أو الموضوع	طريقة التعليم	طريقة التقييم
١٠/١			تعريف بعلم الاحصاء - التطور التاريخي لعلم الاحصاء	محاضرات	امتحان- نشاط
١٠/٨			جمع البيانات الاحصائية	محاضرات	امتحان- نشاط
١٠/١٥			طرق جمع البيانات	محاضرات	امتحان- نشاط
١٠/٢٢			انواع البيانات الاحصائية	محاضرات	امتحان- نشاط
١٠/٢٩			عرض البيانات الاحصائية- جدولي	محاضرات	امتحان- نشاط
١١/٥			امتحان الشهر الاول	محاضرات	امتحان- نشاط
١١/١٢			العرض البياني للبيانات	محاضرات	امتحان- نشاط
١١/١٩			مقاييس النزعة المركزية والتشتت الوسيط الحسابي	محاضرات	امتحان- نشاط
١١/٢٦			المنوال - الوسيط	محاضرات	امتحان- نشاط
١٢/٣			المدى - الانحراف المعياري	محاضرات	امتحان- نشاط
١٢/١٠			التباين -	محاضرات	امتحان- نشاط
١٢/١٧			مقاييس التمرکز والتشتت المكانيين - الموقع المتمركز	محاضرات	امتحان- نشاط
١٢/٢٤			تحليل الجار الاقرب	محاضرات	امتحان- نشاط
١٢/٣١			الارتباط - الانحدار	محاضرات	امتحان- نشاط

ت	الاسم	الشهادة	اللقب العلمي	الصفة
١	يونس هندي عليوي	دكتوراه	استاذ	رئيس قسم
٢	أوراد عماد شهاب حمد	دكتوراه	مدرس	مقرر قسم
٣	عادل رشيد حسين	دكتوراه	استاذ	تدريسي
٤	اسماعيل عباس هراط	دكتوراه	استاذ	تدريسي
٥	مجيد جاسم محمد	دكتوراه	استاذ مساعد	تدريسي
٦	سعدى عبد عودة	دكتوراه	استاذ مساعد	تدريسي
٧	حميد حسين فرحان	دكتوراه	استاذ مساعد	تدريسي
٨	بثينة رحيم شوكت	دكتوراه	استاذ مساعد	تدريسي
٩	ايناس محمد صالح	دكتوراه	استاذ مساعد	تدريسي
١٠	نور عودة صبار	دكتوراه	مدرس	تدريسي
١١	وداد حماد خلف	دكتوراه	مدرس	تدريسي
١٢	وفاء كامل فيصل	دكتوراه	مدرس	تدريسي
١٣	عذراء عدنان عبد الجليل	دكتوراه	مدرس	تدريسي
١٤	لينا رشاد جلوب جدي	دكتوراه	مدرس	تدريسي
١٥	ونام علي حمود خليفة	ماجستير	مدرس مساعد	تدريسي
١٦	أزل عدال عبيد ضاحي	ماجستير	مدرس مساعد	تدريسي
١٧	استبرق عناد حمد	ماجستير	مدرس مساعد	تدريسي
١٨	إسراء سعد حسين	ماجستير	مدرس مساعد	تدريسي
١٩	إسراء قاسم داود رشيد	ماجستير	مدرس مساعد	تدريسي
٢٠	رواء نوري سويد	ماجستير	مدرس مساعد	تدريسي
٢١	سحر خالد حماد حسين	ماجستير	مدرس مساعد	تدريسي
٢٢	لمياء زيدان خلف	ماجستير	مدرس مساعد	تدريسي