



شعبة الجغرافية

إعلان لفائدة طلبة الفصل الخامس جغرافية

يعن رئيس شعبة الجغرافية لعموم طلبة الفصل الخامس أنه تم وضع مقترحات لمحاور بحثية تدخل ضمن اهتمامات أساتذة شعبة الجغرافية، لتسجيل البحوث خلال الموسم الجامعي 2022-2023 على منصة الكلية ابتداء من تاريخ هذا الإعلان 7 أكتوبر 2022، وأن آخر أجل للتسجيل هو نهاية شهر أكتوبر، الذي هو يوم الإثنين 31 أكتوبر 2022. ولن يقبل تسجيل للبحث خارج هذا التاريخ. كما يمكن تغيير الموضوع المقترح من طرف الطالب وكذا الأستاذ المؤطر حسب عدد نسبة الطلبة المسجلين لذا كل أستاذ.

أهم محاور اهتماماته (أ)	اسم الأستاذ(ة)
- المجال الريفي: التهيئة الترابية والخصوصيات الاجتماعية والبيئية - الهجرات	حسن ضايض
- السياحة بالمغرب	محمد أقوضاض
- السياحة وتثمين التراث البشري والطبيعي - السياحة والثقافة - السياحة والتنمية - التجهيزات والتوافد السياحي والمنتوج السياحي - الموارد الطبيعية والاقتصادية والتنمية المحلية	محمد شوقي
- البنيات التجارية والأسواق والنقل - اقتصاد المجالات الريفية - قضايا الإسكان والتهيئة والبيئة والتنمية والحكامة والتسويق الترابي بالمجالات الحضرية	محمد حزوي
-النمو الحضري -الدنامية الحضرية والتحولات السوسيو- مجالية بالمجال الحضري -التهيئة والتنمية الحضرية المحلية والجهوية	ألقة حاج علي
- الجيومورفولوجيا - الأخطار الطبيعية - توظيف نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار في الدراسات المجالية. - دينامية المجالات الريفية - تهيئة وتنمية المجالات الواحية.	علي فالح
-النقل وهيكلة المجال - النقل الحضري - المنظومات والمجالات الانتاجية - الموارد الترابية والتنمية - الاقتصاد الاجتماعي والتضامني	العربي جبار
- تثمين الموارد الترابية - دراسات بيئية - التحولات المجالية والتهيئة - دينامية الأوساط الطبيعية - دراسة وقع مشاريع التنمية	محمد عسيوي
- دينامية الأوساط الطبيعية - الأخطار الطبيعية - تهيئة المجالات الجبلية	حسن الكتومور
- الجيومورفودينامية وتهيئة الأوساط النهرية	عبد اللطيف طريبقي
- المخاطر الطبيعية والبيئية (وتشمل: (أ) الحركات الكتلية بالأوساط الحضرية، و (ب) الفيضانات الحضرية، (ج) الإشكالات المرتبطة بالتلوث المائي)، - دينامية السفوح ودينامية المنخفضات النهرية، - مظاهر وأفاق إقحام المخاطر الطبيعية والتكنولوجية بمدونة التعمير - الهيدرولوجيا	علي الطاوس
- المخاطر الطبيعية والبيئية (وتشمل: (أ) الحركات الكتلية بالأوساط الحضرية، و (ب) الفيضانات الحضرية، (ج) الإشكالات المرتبطة بالتلوث المائي)، - دينامية السفوح ودينامية المنخفضات النهرية، - مظاهر وأفاق إقحام المخاطر الطبيعية والتكنولوجية بمدونة التعمير - الهيدرولوجيا	عبد الغني الهواري
- الهيدرولوجيا	خالد أبدا



محمد أمياي	- الموارد المائية - الأخطار الطبيعية - استعمال نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد في دراسة الظواهر الجغرافية
يوسف بنبراهيم	- المخاطر المناخية. - التغيرات المناخية والموارد المائية. - التغيرات المناخية والأنشطة الفلاحية. - ندرة وتلوث المياه.
جناتي إدريسي عبد الحميد	- دراسة خصائص المجال الجوي في ظل التغيرات المناخية-الأخطار المناخية وانعكاساتها البيئية والاقتصادية - تحليل أشكال الدورة الهوائية فوق المغرب وتأثيرها على الأوضاع المناخية الجافة والرطوبة - الخصائص الهيدرومترية للأحواض المائية المغربية.
إبراهيم مقران	- دينامية وصون الأوساط الغابوية. - تهيئة وتنمية المجالات الجبلية. - توظيف الخرائطية والاستشعار عن بعد في دراسة دينامية الأوساط الطبيعية.
جواد كرطيط	- الدينامية النهريية - الجيومرفلوجيا والأخطار الطبيعية