

# الجغرافيا



# الجغرافيا

## إضاعة على المهنة

يرتبط عمل المتخصص في مجال الجغرافيا بالأرض وعناصرها والحياة على سطحها، ويعمل عادة في مراكز الدراسات الجيولوجية، السكانية، والعلمية المتنوعة؛ حيث يُجري أبحاثاً مرتبطة بالموضوعات المذكورة أعلاه، ولكن الواقع يُظهر أن فرص العمل المتوافرة للمتخصص في الجغرافيا أكثر ما تكون في مجالات التعليم والطوبوغرافيا / المساحة، سواء في المؤسسات العسكرية أو الإنشاءات المدنية. بالنسبة للمردود المالي والمعنوي فهذا الأمر يتوقف على طبيعة المركز الذي يحصل عليه المتخصص .

## وصف المهنة

-يجري أبحاثاً حول المفاهيم الفيزيائية لمنطقة البحوث بما في ذلك شكل اليابسة وتضاريسها، المناخ، نوعية التربة...  
- يجري أبحاثاً حول الحيز المكاني وما يتضمنه من نشاطات إنسانية ضمن حدود أرض معينة وشعب معين لناحية الخصائص الاجتماعية ونشاطاته الاقتصادية وتنظيماته السياسية.  
- يقارن بين الخصائص والأدوار المرتبطة بالمناطق المحلية التي يعيش فيها وبين المحيط الخارجي والعالم.  
-يعدّ ويعدّل الخرائط والرسوم البيانية باستعمال برامج معلوماتية خاصة بعلم الجغرافيا.  
-يدرس خصائص المكان الذي يعدّ خريطته فيولي إهتماماً دقيقاً بحجم الخريطة، نسقها، طولها، عرضها، ارتفاعها ومساحتها.  
-يجمع البيانات الجغرافية التي يحتاجها من مصادر متنوعة ويستثمرها في أبحاثه وتحليله بعد أن يصنفها ويقومها.  
-يعلم كل ما يرتبط بعلم الجغرافيا لتلاميذ في مراحل دراسية متنوعة وتحديداً في المرحلتين الثانوية والجامعية.  
-يساهم في وضع رؤية شاملة حول سُبل استغلال الثروات الوطنية والموارد الأولية أو حول كيفية تخطيط المجتمع المدني.

## نوع الشخصية المهنية

الشخصية البحثية - الشخصية العملية - الشخصية التقليدية.

## المهارات والقدرات المطلوبة

- الفهم الكتابي: القدرة على قراءة وفهم المعلومات والأفكار المكتوبة.  
- التفكير الاستقرائي: القدرة على مزج معلومات جزئية متفرقة لتشكيل قاعدة عامة.  
-التفكير الناقد: استخدام المنطق والتحليل لتشخيص مكامن القوة والضعف للرؤى المختلفة.  
-حل المشكلات المعقدة: تشخيص المشكلات المعقدة، ووضع الخيارات للحلول، وتطبيق الحلول.

-التفكير الاستنتاجي: القدرة على تطبيق قواعد عامة على مسائل محددة لإنتاج أجوبة منطقية.  
-توجيه الخدمة: التطلع لطرائق جديدة لمساعدة الناس.  
-الرؤية القريبة: القدرة على رؤية تفاصيل الأجسام ضمن مسافات قريبة (عدة أقدام).  
-التعلم النشط: معالجة المعلومات والمواد الحديثة لفهم مضامينها واستنتاجاتها.  
-العلوم: استعمال الطرائق العلمية لحل المشكلات.  
-إستشعار المشكلة : القدرة على تحسس الأخطاء والمشاكل دون إعتبار حلها.

## بعض الجامعات التي تدرّس الاختصاص

الجامعة اللبنانية - جامعة القديس يوسف - جامعة بيروت العربية - الجامعة العالمية laboIG...

عدد سنوات

الدراسة:

٣ - ٤

سنوات