|  |
| --- |
| **PROGRAMA - Semestre Otoño 2021** |
| 1. **Nombre de la Actividad Curricular:** **BIOGEOGRAFÍA (AUG – 50002)**
 |
| 1. **Nombre de la Actividad en Inglés: BIOGEOGRAPHY**
 |
| 1. **Unidad Académica/Organismo de la unidad académica que lo desarrolla:**

Escuela de Pregrado – Carrera de Geografía |
| 1. **Tipo de Créditos:** SCT
 |  **Créditos:** 6 |
| 1. **Horas de trabajo:**

9 horas/semana | **Docencia Directa/Indirecta:**4,5 horas DD / 4,5 horas DI | **Docencia Directa (DD):*** Cátedra: 1,5 horas
* Ayudantía: 1,5 horas
* Terreno: 1,5 horas
 |
| 1. **Profesor (es):** Dra. Daniela Manuschevich
 |
| 1. **Requisitos:** No tiene
 |
| **7. Propósito general del curso** | Este espacio formativo habilitar al estudiante para comprender y aplicar los principales conceptos, teorías y metodologías usados en Biogeografía. |
| **8. Competencias a las que contribuye el curso** | **I.1 Problematizar** un fenómeno geográfico, vinculando la observación sistemática del territorio con el conocimiento teórico disciplinar, desde una mirada crítica, holística y propositiva.**I.2** **Diseñar estudios básicos y/o aplicados en el territorio** a partir de una discusión bibliográfica para precisar la problemática de investigación **1.3 Ejecutar estudios básicos y aplicados en el territorio** utilizando metodologías para su implementación**P.1** **Integrar** y **analizar** antecedentes sociales, biofísicos, culturales, institucionales normativos pertinentes a una problemática territorial con el objeto de elaborar un diagnóstico integrado. **C.1** **Representar información geográfica** de relevancia |
| **9. Subcompetencias** | **I.1.1** Formulando problemas de investigación, hipótesis de trabajo y objetivos de estudio fundados en los antecedentes teóricos, históricos y la observación del terreno acorde con el tipo de investigación a realizar.**I.2.2** Seleccionando, el enfoque de estudio y la metodología más pertinente a ser desarrollada para el cumplimiento de los objetivos propuestos, en busca de resolver las hipótesis de trabajo y el problema de investigación.**I.2.3** Diseñando un plan de trabajo, a través de un cronograma detallado de procesos de análisis, actividades y metas.**I.3.1** Aplicando los procedimientos metodológicos cualitativos, cuantitativos o mixtos, para generar información de acuerdo con los objetivos planteados.**I.3.2** Realizando análisis que permitan dar respuesta al problema de investigación planteado.**P.1.1**  Analizando y Sistematizando información territorial de diferente naturaleza para tener una visión lo más completa del territorio.**C.1.1** Estableciendo correspondencia entre los conocimientos y resultados adquiridos con su representación cartográfica. |
| **10. Competencias genéricas transversales a las que contribuye el curso** | Se trabajarán todas las competencias genéricas sello de la Universidad de Chile, pero con énfasis en las siguientes competencias: * Capacidad de comunicación oral.
* Capacidad de comunicación escrita.
* Capacidad de investigación.
* Capacidad de trabajo en equipo.
 |
| **11. Resultados de Aprendizaje**1. Conocer los conceptos asociados a la biogeografía, de manera de entender los patrones y procesos ligados a la biodiversidad en el planeta.2. Identificar y describir los factores que determinan la distribución de especies y comunidades.3. Explicar cómo se han generado los patrones biogeográficos que se encuentran influenciados por procesos tales como: dispersión, invasión, evolución y extinción.4. Discutir la relevancia de la biogeografía para la conservación y el manejo ambiental. |
| **12. Saberes / contenidos**Unidad I: Introducción y marco histórico.Unidad II: Eco-biogeografía.Unidad III: Biodiversidad y evolución biológicaUnidad IV: Biogeografía históricaUnidad V: Biogeografía de Chile. |
| **13. Metodología:**Clases expositivas, actividades, trabajos de investigación, revisión por pares.  |
| **14. Evaluación****Evaluación 1** (25%): Esta es una evaluación de carácter parcial que le permite al estudiante y al profesor saber cómo progresa el proceso de aprendizaje. **Evaluación 2** (20%): Esta es una evaluación de carácter parcial que le permite al estudiante y al profesor saber cómo progresa el proceso de aprendizaje.**Ayudantía (30%):** actividades tales cómo presentaciones, controles de lectura y actividades ayudantía.Se busca evaluar el avance en cuanto a lecturas, ejercicios aplicados, habilidades de investigación y comunicación oral.**Trabajo final (25%):** Esta es una evaluación de carácter sumativo que le permite al estudiante y al profesor evaluar el aprendizaje total de los contenidos y habilidades del curso. **Requisitos de aprobación:** Los definidos en el reglamento de Carrera y en el Programa de la asignatura. |
| **15. Palabras Clave:**Biogeografía, ecología, distribución especies, Chile. |
| **16. Bibliografía Obligatoria (no más de 5 textos)**1. Molles, M. (2006). Ecología: conceptos y aplicaciones. Disponible en http://bibliografias.uchile.cl/2048
2. Luebert F & P Pliscoff. (2006). Sinopsis Bioclimática y Vegetaciones de Chile. Editorial Universitaria.
3. Zunino, M. & Zullini, A. (2003). Biogeografía: la dimensión espacial de la evolución. Ciudad de México: Fondo de Cultura Económica.

Publicaciones científicas disponibles en U Chile https://www.bibliotecadigital.uchile.cl/ |
| **17. Bibliografía Complementaria**Lomolino MV, DV Sax & JH Brown. 2004. Foundations of Biogeography: classic papers with commentaries. The University of Chicago Press. |
| * **IMPORTANTE**
* **Sobre la asistencia a clases:**

La asistencia mínima a las actividades curriculares queda definida en el Reglamento General de los Estudios de Pregrado de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo (Decreto Exento N°004041 del 21 de Enero de 2016), Artículo 21:*“Los requisitos de asistencia a las actividades curriculares serán establecidos por cada profesor, incluidos en el programa del curso e informados a los estudiantes al inicio de cada curso, pero no podrá ser menor al 75% (…) El no cumplimiento de la asistencia mínima en los términos señalados en este artículo constituirá una causal de reprobación de la asignatura.**Si el estudiante presenta inasistencias reiteradas, deberá justificarlas con el/la Jefe/a de Carrera respectivo, quien decidirá en función de los antecedentes presentados, si corresponde acogerlas”.** **Sobre evaluaciones:**

Artículo N° 17 del Reglamento del Plan de Estudios de la Carrera de Geografía (Decreto Exento N° 004043 del 21 de enero de 2016), se establece:*“Se entenderá por aprobada una asignatura cuyo promedio ponderado final sea igual o superior a 4,0 y que, además, tenga una calificación igual o superior a 4,0 en las componentes teórica (cátedra) y práctica (ayudantía, laboratorio y/o terreno, según corresponda)”.** **Sobre inasistencia a evaluaciones:**

Artículo N° 23 del Reglamento General de los Estudios de Pregrado de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo:*“El estudiante que falte sin la debida justificación a cualquier actividad evaluada, será calificado automáticamente con nota 1,0. Si tiene justificación para su inasistencia, deberá presentar los antecedentes ante el/la Jefe/a de Carrera para ser evaluados. Si resuelve que la justificación es suficiente, el estudiante tendrá derecho a una evaluación recuperativa cuya fecha determinará el/la Profesor/a.**Existirá un plazo de hasta* ***3 días hábiles*** *desde la evaluación para presentar su justificación, la que podrá ser presentada por otra persona distinta al estudiante y en su nombre, si es que éste no está en condiciones de hacerlo”.** **Sobre situaciones de plagio:**

Artículo N° 18 del Reglamento del Plan de Estudios de la Carrera de Geografía:*“El/la Profesor/a que se informe de hechos que puedan ser constitutivos de plagio, deberá comunicar esa situación a la autoridad correspondiente para que éste ordene el inicio de una investigación sumaria, según lo dispuesto en el Reglamento de Jurisdicción Disciplinaria de los Estudiantes.**Establecida efectivamente la existencia de plagio y sin prejuicio de la medida disciplinaria aplicada, el/la profesor/a a cargo podrá calificar con nota 1,0 la actividad académica”.* |