

TRANSVERSAL FAU

“PROYECTO APLICADO DE TERRENO (PAT)”

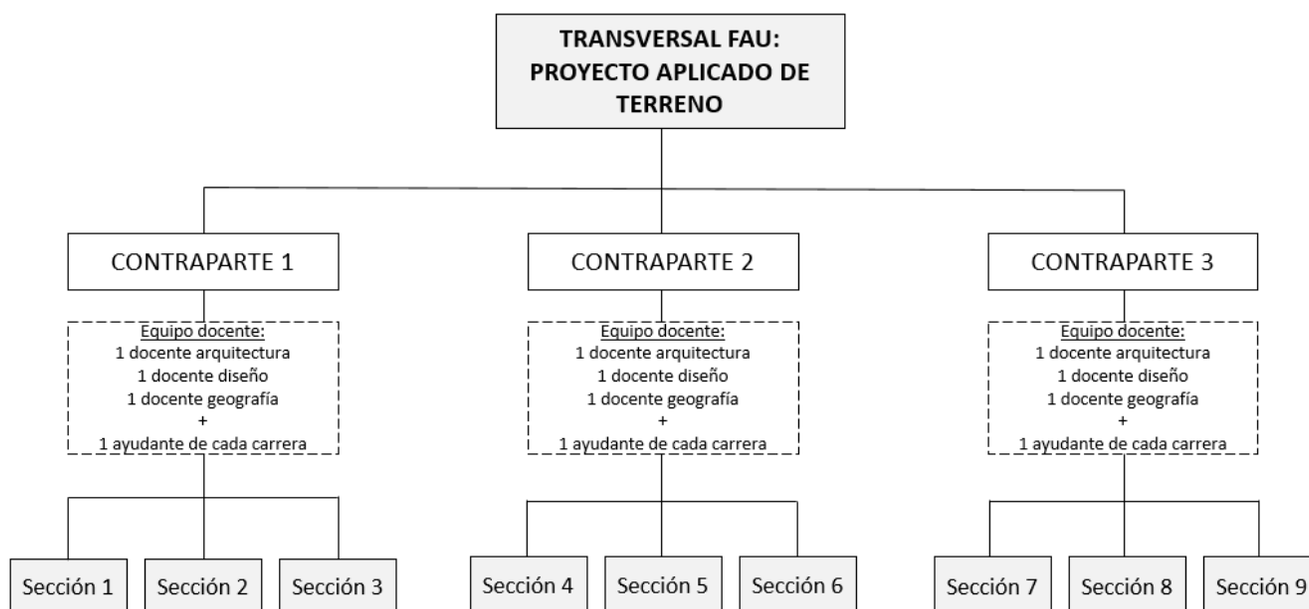
Los cursos transversales son cursos de 3 créditos alojados en el 4° y 6° semestre de arquitectura, diseño y geografía. En estos cursos confluyen no solo estudiantes de las tres carreras, sino también de cohortes de ingreso distintas. Según el plan formativo, el propósito de los cursos transversales es:

“Entregar las herramientas necesarias para integrar conocimientos de manera interdisciplinaria, analizando e ideando soluciones integrales que impliquen el manejo de distintas escalas (multiescalar)”.

Desde el semestre de otoño de 2023, estos cursos se modifican, pasando de ofertarse una parrilla de transversales a ofertarse **un curso único** aplicable para las tres carreras. Este curso tiene el nombre de “Proyecto aplicado de terreno”, y se dicta todos los semestres, siendo obligatorio cursarlo dos veces, en 4° y 6° semestre, para poder titularse¹.

Se considera una carga de 4,5 horas para el y la estudiante², distribuidos en 1.5 horas de clases en aula, y 3 horas de trabajo autónomo a la semana.

Se trabajará con una metodología activa en base a proyectos, analizando y proponiendo soluciones a problemáticas reales de tres contrapartes (empresas, municipalidades, ONG, gobiernos regionales, entre otras) que irán rotando cada semestre. Si bien es un curso único para todos y todas las estudiantes, posterior a la toma de ramos el curso se dividirá en 9 secciones, de las cuales cada contraparte trabajará con 3.



¹ Será obligatorio cursarlo dos veces para los estudiantes que, al primer semestre de 2023, no hayan cursado ningún curso transversal. Para el resto de los casos, solo deberán tomarlo para completar los 6 créditos de cursos transversales que exige los planes formativos de cada carrera.

² Carga estándar considerada para un curso de 3 créditos.

La división en secciones se realizará de manera aleatoria y cuidando de que cada sección tenga la misma proporción de estudiantes de arquitectura, geografía y diseño. Cada sección estará a cargo de un equipo docente compuesto por un profesor/a de arquitectura, diseño y geografía, además de tres ayudantes, uno de cada carrera.

Las problemáticas a trabajar son acotadas y de carácter interdisciplinario, y se abordarán en grupos de 5 a 6 estudiantes como máximo, de las tres carreras de 4° y 6° semestre. Las sesiones de clases tienen un carácter práctico en donde se trabajan y presentan avances no evaluados, los cuales son retroalimentados por el o la docente a cargo. Al final de cada etapa se realizará una entrega evaluada (Bitácoras). Se consideran además espacios de retroalimentación cruzada, en donde los y las estudiantes se retroalimentan y evalúan entre ellos (Evaluación de pares). Se contemplan hasta dos salidas a terreno, apoyadas por las contrapartes, para levantar información relevante para la propuesta y favorecer la interacción directa del equipo de estudiantes con contextos reales. Se espera que al final del semestre cada grupo presente una propuesta de solución para la problemática abordada.

Tabla: Planificación resumida del curso.

ETAPA	TIEMPO	EVALUACIÓN / ENTREGABLE
1. Definición	3 semanas	Bitácora 1 (10%) Problema definido
2. Planificación	5 semanas	Bitácora 2 (10%) Plan de acción
3. Desarrollo	6 semanas	Bitácora 2 (20%) Propuesta
4. Entrega	2 semanas	Evaluación de pares (10%) Entrega final Pitch + Póster (50%) Comunicación de propuesta.

Para poder inscribir esta asignatura, los y las estudiantes deberán seleccionar el transversal asociado a su carrera. En la plataforma, este estará indicado como “Transversal FAU – Proyecto aplicado de terreno (“Carrera”)”. Recordar que la asignación de secciones y docentes se realizará por sistema, el o la estudiante solo debe inscribir el curso.