



BIOLOGÍA (Campus Concepción)

Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8	Semestre 9	Semestre 10
COMUNICACIÓN Y ORIENTACIÓN PROFESIONAL Y PERSONAL	BIOLOGÍA, AMBIENTE Y VIDA	DIVERSIDAD VEGETAL I	DIVERSIDAD VEGETAL II	MICROBIOLOGÍA GENERAL	BIOLOGÍA MOLECULAR	DISEÑO Y GESTIÓN DE PROYECTOS	BIOGEOGRAFÍA	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL SOBRE EL SISTEMA NATURAL	SEMINARIO DE TÍTULO
INTRODUCCIÓN A LAS CIENCIAS DE LA BIOLOGÍA	BIOLOGÍA CELULAR	DIVERSIDAD ANIMAL I	DIVERSIDAD ANIMAL II	DIVERSIDAD ANIMAL III	DIVERSIDAD VEGETAL III	FILOSOFÍA DE LA INVESTIGACIÓN BIOLÓGICA	LEGISLACIÓN Y NORMATIVA AMBIENTAL	MANEJO Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES	
QUÍMICA GENERAL	BIOINORGÁNICA	QUÍMICA ORGÁNICA BÁSICA	TALLER INTEGRADO DE BIODIVERSIDAD	GENÉTICA	ECOLOGÍA	PRÁCTICA PROFESIONAL	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN	EL SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (SIG)	
MATEMÁTICA I	MATEMÁTICA II	FÍSICA I	FÍSICA II (CAMPOS Y ONDAS)	FUNDAMENTOS DE GEOCIENCIAS	FISIOLOGÍA VEGETAL	EVOLUCIÓN	CAMPAÑA DE TERRENO	PROYECTO DE SEMINARIO DE TÍTULO	
INGLÉS COMUNICATIVO I NIVEL PRINCIPIANTE	INGLÉS COMUNICATIVO II NIVEL ELEMENTAL	BIOESTADÍSTICA	BIOESTADÍSTICA COMPUTACIONAL APLICADA	ASIGNATURA ELECTIVA	FISIOLOGÍA ANIMAL	ASIGNATURA ELECTIVA	ASIGNATURA ELECTIVA	ASIGNATURA ELECTIVA	
ASIGNATURA COMPLEMENTARIA	ASIGNATURA COMPLEMENTARIA	ASIGNATURA COMPLEMENTARIA	BIOQUÍMICA						

