



**FACULTAD DE AGRONOMÍA
Y SISTEMAS NATURALES**
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE

Plan de Estudios Magister en Fisiología y Producción Vegetal		
Sigla	Cursos Mínimos (obligatorios)	Créditos
AGC3665	Biotecnología Vegetal	10
AGC3779 o AGC3666	Fisiología de Plantas Cultivadas o Fisiología de Plantas Frutales	10 o 10
AGP4015	Seminario de Ética, Bioética y Bioseguridad	5
AGC3800	Tesis I	20
AGC3801	Tesis II	30
Sigla	Cursos Optativos	Créditos
AGC3662	Fundamentos de Fertilidad de Suelos y Nutrición	10
AGC3667	Relación Suelo-Planta-Agua	10
AGC3672	Cultivo de Tejidos Vegetales	10
AGC3668	Fruticultura Avanzada	10
AGC3002	Viticultura Avanzada	10
AGR3664	Manejo Integrado de Plagas	10
AGR3013	Interacciones Insecto-Planta	10
AGC3650	Monitoreo e identificación de insectos	10
AGC3669	Biotecnología de Postcosecha	10
AGP3111	Fitomejoramiento Molecular	10
AGP3137	Métodos Estadísticos en Sistemas Agropecuarios	10
AGC3517	Operaciones Unitarias en Procesos Agroindustriales	10
AGC3610	Virología Vegetal	10
AGR3016	Biometeorología y climatología aplicada	10
AGC3782	Evaluación de semillas	5
AGC3780	Dinámica Ambiental de Pesticidas	10
AGC3781	Microbiología de Fermentaciones	10

AGC3785	Innovaciones Agroalimentarias	10
AGC3600	Propiedades y manejo de los pesticidas	10
AGC3786	Escuela de verano fisiología y producción vegetal	10
AGC3784	Microbiología e inocuidad de frutas y verduras	10
AGP4023	Comunicación de la Ciencia e Impacto Publico	10
AGP3134	Estudio Dirigido I	10
AGP3135	Estudio Dirigido II	10

El listado de cursos optativos está sujeto a cambios semestralmente.