



Plan de Proyecto Integral de Educación Dual (PIED).

Nombre del proyecto integral de educación dual:	Evaluación del efecto de la poda en diferentes fechas aplicada en el Aranda (Vaccinium spp) en Amatitán Jalisco
Departamento:	Ciencias Agropecuarias
Plan de estudios:	Ingeniería en Agronomía
Nombre del estudiante:	ERNESTO SANTILLAN ROMERO
Empresa:	RIPO SERVICIOS DEL CAMPO, S.A. DE C.V.
Nombre del asesor externo	Ing. Oscar Armando Nuñez

Asignatura/ Profesor	Créditos	Competencia específica	Aporte al perfil de egreso	Horas de la actividad	Semestre	Evidencias
Biotecnología Vegetal Del Arándano Dra. María de Jesús Ramírez Ramírez	5	Comprender las diferentes rutas de regeneración de plantas	Permitirá desarrollar e implementar nuevas técnicas de la Biotecnología	200	8	Actas de calificación
Manejo Agrobiológico de plagas y enfermedades MC. Jorge Armando Peralta Nava	5	Reconocer los daños causados por agentes biológicos en las plantas	Adquiere conocimientos de los principales organismos patógenos	200	8	Actas de calificación
Horticultura Protegida del Arándano MC. Osvaldo Amador Camacho	5	Dotar al estudiante de conocimientos para caracterizar, conservar y utilizar los recursos de agua, suelo y atmósfera	Capacidad para el diseño, operación, mantenimiento y producción de sistemas hortícolas	200	8	Actas de calificación





Fitotecnia del Arándano MC. Alejandro Frías Castro	5	Conceptualizar las condicionantes y determinantes que identifican la producción de cultivos	Aplicar las tecnologías de producción modernas existentes en los cultivos de interés económico	200	8	Actas de calificación
Producción de Semillas y control de Calidad Ing. Faustino Ramirez Ramirez	5	Desarrollar Conocimientos esenciales en cualquier sistema de producción agrícola	El egresado podrá concluir la producción comercial de semillas mejoras certificadas	200	8	Actas de calificación
Total				1000		

Tipo de producto del proyecto integral de educación dual	Memoria
Fecha tentativa de entrega del reporte de proyecto integral de educación dual	6 de diciembre de 2019
Fecha tentativa de la Titulación Integral.*	Enero de 2020

*Se debe de cumplir los requisitos establecidos en el lineamiento para titulación integral vigente

Elabora

MC. MIGUEL HERNANDEZ FLORES
JEFE DEL DEPTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

S.E.P.
TECNM
14DIT0003B
IT TLAJOMULCO
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
VADILLO
SUBDIRECTOR ACADÉMICO

Vo.Bo.

S.E.P.
TECNM
14DIT0003B
IT TLAJOMULCO
SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA

Ccp. Division de Estudios Profesionales

