

AÑO	Mapa curricular de la Ingeniería en Desarrollo Agroforestal							
CUARTO	Agroforestería	Agrometeorología	Botánica	Ecología	Filosofía	Métodos de investigación	Humanísticas y Deportivas I	
	Clasificación y evaluación de tierras	Dendrología	Edafología y fertilidad de suelos	Genética General	Métodos Cualitativos	Métodos Cuantitativos	Humanísticas y Deportivas II	Actividades de Campo Integradoras I
QUINTO	Fisiología Vegetal	Manejo de animales domesticados	Manejo de plantas cultivadas	Silvicultura Tropical	Teorías del Desarrollo	Métodos Estadísticos	Humanísticas y Deportivas III	
	Manejo de plantas agroforestales	Propagación Vegetal	A Sistemas agroforestales	Interdisciplina y pensamiento crítico	Diseños Experimentales	Economía y Sociedad Rural	Humanísticas y Deportivas IV	Actividades de Campo Integradoras II
SEXTO	Agroecología	Diseños Agroforestales	Sistemas Silvopastoriles	Diálogos Críticos	Inglés I	Soberanía Agroalimentaria	Humanísticas y Deportivas V	
	Plagas, enfermedades y arvenses	Productos agroforestales	Estrategia para el desarrollo	Mundialización y Crisis	Inglés II	Producción Agroalimentaria	Humanísticas y Deportivas VI	Actividades de Campo Integradoras III
SÉPTIMO	Desarrollo Agroforestal	Optativa I	Optativa II	Optativa III	Coloquio I	Seminario de Titulación I	Humanísticas y Deportivas VII	
	Estancia Preprofesional	Optativa IV	Optativa V		Coloquio II	Seminario de Titulación II		Actividades de Campo Integradoras IV