



# UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DEL PERÚ

## FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y DEL AMBIENTE



### PLAN DE ESTUDIOS: CIENCIAS FORESTALES Y DEL AMBIENTE

I SEMESTRE	II SEMESTRE	III SEMESTRE
Matemática I	Matemática II	Matemática III
Comprensión Lectora y Redacción	Física General	Química Orgánica e Inorgánica
Realidad Nacional y Globalización	Relaciones Interpersonales	Biología
Filosofía y Ética	Ecología y Medio Ambiente	Meteorología y Climatología
Propedéutica	Desarrollo de Vida y Cultura Universitaria	Topografía y Cartografía
		Inglés I
		Supervivencia en el Medio

IV SEMESTRE	V SEMESTRE	VI SEMESTRE
Economía	Estadística	Estadística Aplicada
Botánica General y Sistemática	Viveros y Plantaciones Forestales	Percepción Remota y Sistemas de Información Geográfica
Fisiología Vegetal	Hidrología	Dasometría e Inventario Forestal
Genética	Biodiversidad y Fauna Silvestre	Anatomía de la Madera
Economía	Dendrología	Contaminación y Monitoreo Ambiental
Botánica General y Sistemática	Inglés II	Derecho Forestal y Ambiental

VII SEMESTRE	VIII SEMESTRE	IX SEMESTRE	X SEMESTRE
Metodología de la Investigación	Secado y Preservado de la madera	Gestión empresarial Forestal y Ambiental	Taller de Tesis
Ordenamiento Territorial	Energías Renovables	Restauración de Espacios Degradados	Sistemas Integrados de Gestión
Propiedades de la Madera	Gestión de Cuencas Hidrográficas	Aprovechamiento Forestal Sostenible	Evaluación de Impactos Ambientales
Sanidad Forestal	Gestión de Residuos Sólidos y Líquidos	Transformación de la Madera	Marketing y Biocomercio
Silvicultura Tropical	Valoración Forestal y de Servicios Ambientales	Gestión de Riesgos	Tecnologías de Industrias Forestales
Formulación y Evaluación de Proyectos Forestales y Ambientales	Manejo forestal	Electivo I	Electivo III
		Electivo II	