



tres profesores de los cuales al menos uno deberá ser externo a la Facultad Regional.

El jurado es designado por el Consejo Académico a propuesta del Coordinador de la carrera.

La propuesta pedagógica totaliza mil doscientas seis horas (1206).

IDIOMA EXTRANJERO

Inglés se plantea como exigencia de nivel. Debe aprobarse antes de comenzar a trabajar en la tesina.

MANEJO DE PC

Conocimientos básicos de manejo de computadoras personales y software de edición de texto, planillas de información y presentación de trabajos se requieren como exigencia de nivel.

3.- PLAN DE ESTUDIOS

Area	Asignatura	Carga Horaria	Total	
Gestión Universitaria	Epistemología	36		
	Institución y Gestión	36	72	
Tronco Integrador	Metodología de la Investigación I	36		
	Metodología de la Investigación II	36	108	
	Ciencia, Tecnología y Sociedad	36		
Didáctica - práctica	Curriculum	90		
	Didáctica General y de la Física	144	270	
	Práctica Docente Universitaria	36		





REGISTRADO
Abucena Peralta

AZUCENA PERALTA

DIRECTORA APOYO CONSEJO SUPERIOR

	Algebra	36	
	Análisis Matemático	54	
	Mecánica Clásica	90	
Física	Computación	36	
	Electromagnetismo y óptica	90	
	Laboratorio I	36	576
	Termodinámica	54	
	Relatividad	36	
	Física Cuántica	90	
	Laboratorio II	36	
	Física del Siglo XXI	18	
Tesina		180	180

Total carga horaria 1206 horas.

3.1. Area: Gestión Universitaria

3.1.1 Epistemología

Fundamentación

El presente programa de Epistemología se enfoca en las condiciones sociales del descubrimiento y justificación del conocimiento científico. De esta manera se resalta la función del sujeto en su relación con el objeto de estudio. Los alumnos ya traen conocimientos específicos como profesores los que serán problematizados desde la historia, la sociedad y el sujeto. Este cuestionamiento de los saberes adquiridos favorecerá la actitud crítica para evitar reduccionismos, actitud que concierne a los futuros alumnos de la

