



RETÍCULA DEL PLAN DE ESTUDIOS DE LA CARRERA DE LICENCIADO EN FÍSICA

Semestre I	Semestre II	Semestre III	Semestre IV	Semestre V	Semestre VI	Semestre VII	Semestre VIII
CÁLCULO I	CÁLCULO II	CÁLCULO III	FÍSICA DEL ELECTRÓN	ELECTROMAG. I	MÉT. MATEM. DE LA FÍSICA	MECÁNICA CUÁNTICA I	FÍSICA ESTADÍSTICA
FÍSICA I	FÍSICA II	FÍSICA III	EC. DIF. ORDINARIAS I	MECÁNICA CLÁSICA I	FÍS. DE FENÓM. OND.	MECÁNICA CLÁSICA II	FÍSICA DEL EDO. SÓLIDO
ÁLGEBRA I	ÁLGEBRA II	FÍSICA EXPERIMENTAL II	TERMODINÁMICA	ÓPTICA I	EC. DIF. PARCIALES	ELECTROMAG. II	MECÁNICA CUÁNTICA II
TALLER DE FÍS. Y MAT.	INT. A LA PROGRAM.	ALGEBRA LINEAL I	MÉTODOS NUMÉRICOS	OPTATIVA	ÓPTICA II	RELATIVIDAD ESP.	OPTATIVA
FÍSICA EXPERIMENTAL I	HISTORIA DE LA FÍSICA	CÁLCULO VECTORIAL	VARIABLE COMPLEJA I	OPTATIVA	OPTATIVA	OPTATIVA	OPTATIVA

PROGRAMA DE LA OPCIÓN UNIVERSITARIA DE INGLÉS

INGLÉS BÁSICO I	INGLÉS BÁSICO II	INGLÉS INTERMEDIO I	INGLÉS INTERMEDIO II	INGLÉS AVANZADO
-----------------	------------------	---------------------	----------------------	-----------------

LÍNEAS TERMINALES

LÍNEA 1. ACÚSTICA	MATERIAS OPTATIVAS ACÚSTICA I ACÚSTICA II	LÍNEA 6. FÍSICA DOCENTE	MATERIAS OPTATIVAS DIDÁCTICA DE LA FÍSICA DIDÁCTICA DE LAS MATEMÁTICAS PLANEACIÓN EDUCATIVA PROYECTO DIDÁCTICO
LÍNEA 2. ASTROFÍSICA	ASTRONOMÍA ASTROFÍSICA	LÍNEA 7. OPTOELECTRÓNICA	OPTOELECTRÓNICA SEMICONDUCTORES
LÍNEA 3. BIOFÍSICA	BIOLOGÍA BIOFÍSICA	LÍNEA 8. FÍSICA ATÓMICA y NUCLEAR	FÍSICA ATÓMICA FÍSICA NUCLEAR
LÍNEA 4. ELECTRÓNICA	ELECTRÓNICA I ELECTRÓNICA II LAB. DE INSTRUMENTACIÓN I	LÍNEA 9. FILOSOFÍA	FILOSOFÍA ANTIGUA FILOSOFÍA CONTEMPORÁNEA
LÍNEA 5. FÍSICOQUÍMICA	FÍSICOQUÍMICA I FÍSICOQUÍMICA II	LÍNEA 10. MATERIALES	LABORATORIO DE MATERIALES I LABORATORIO DE MATERIALES II
		LÍNEA 11. SIMULACIÓN	SIMULACIÓN DE DINÁMICA MOLECULAR I SIMULACIÓN DE DINÁMICA MOLECULAR II

* Las asignaturas sombreadas corresponden al tronco común plan-91

* El estudiante debe completar una línea terminal de materias optativas

* Cada materia tiene una carga horaria de 5 hrs./semana con valor de 10 créditos

* Los cursos de Inglés no tienen valor crediticio y serán certificados en el Departamento Universitario de Inglés (DUI) UASLP, para mayor información leer el apartado [8] de la síntesis de procedimientos académicos.

DURACIÓN: 8 SEMESTRES

TOTAL DE CRÉDITOS 390

PLAN-98