

# FACULTAD DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA

## CARRERA: TECNOLOGÍAS COMPUTACIONALES

**HORARIOS DE CLASES: TITULARES E INTERINOS**

**PERIODO: FEBRERO-JULIO 2015**

### BLOQUE 2-SECCIÓN 1:

EXPERIENCIA EDUCATIVA	NRC Estatuto 2008	LUNES	S/L	MARTES	S/L	MIÉRCOLES	S/L	JUEVES	S/L	VIERNES	S/L	CATEDRÁTICO
LECTURA Y REDACCIÓN	<b>69425</b>			11-13	103			7-9	103			MARÍA GARCÍA ARAUJO
INGLÉS II	<b>69412</b>	13-15	103			13-15	103	12-14	103			DORA EMILIA LÓPEZ PERALTA
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	<b>69413</b>	9-11	103	9-11	103	12-13	103					MA. ESTHER GARCÍA ZAMORA
ÁLGEBRA LINEAL PARA COMPUTACIÓN	<b>69416</b>	11-13	103					9-10	103	11-13	103	MARIBEL CARMONA GARCÍA
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA PARA COMPUTACIÓN	<b>69421</b>			7-9	103	11-12	103			7-9	103	MARIBEL CARMONA GARCIA
PROGRAMACIÓN	<b>69429</b>					9-11	CC2	10-12		9-11	103	ALMA ROSA GARCÍA GAONA
COMPUTACIÓN BÁSICA	<b>70151</b>	13-15	CC1	13-15	CC1	13-15	CC1					MA. SILVIA GARCÍA RAMÍREZ

### BLOQUE 2-SECCIÓN 2:

EXPERIENCIA EDUCATIVA	NRC Estatuto 2008	LUNES	S/L	MARTES	S/L	MIÉRCOLES	S/L	JUEVES	S/L	VIERNES	S/L	CATEDRÁTICO
LECTURA Y REDACCIÓN	<b>69479</b>							15-17	103	15-17	103	
INGLÉS II	<b>69475</b>	15-17	103	15-17	103	17-19	103					DORA EMILIA LÓPEZ PERALTA
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	<b>69476</b>			19-21	103	15-17	103	19-20	103			MA. ESTHER GARCÍA ZAMORA
ÁLGEBRA LINEAL PARA COMPUTACIÓN	<b>69477</b>	17-19	103					17-18	103	17-19	103	ATANASIO HERMILO DELGADO RAMÍREZ
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA PARA COMPUTACIÓN	<b>69478</b>	19-21	103	17-19	103			18-19	103			MIGUEL ALONSO LOPEZ
COMPUTACIÓN BÁSICA	<b>70156</b>	15-17	CC2			15-17	CC1			17-19	CC1	MA. SILVIA GARCÍA RAMÍREZ
INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN	<b>71931</b>					13-15	CC2	13-15	111	13-15	103	FREDY CASTAÑEDA SÁNCHEZ
FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS	<b>71934</b>					19-21	6	20-21	6	19-21	6	

### BLOQUE 2-SECCIÓN 3:

EXPERIENCIA EDUCATIVA	NRC Estatuto 2008	LUNES	S/L	MARTES	S/L	MIÉRCOLES	S/L	JUEVES	S/L	VIERNES	S/L	CATEDRÁTICO
LECTURA Y REDACCIÓN	<b>70159</b>			15-17	111	15-17	111					MA. EUGENIA BARRADAS GARCÍA