

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ
SECRETARÍA GENERAL
PLAN DE ESTUDIO

FUTP-SG-JRHA-04-1

FACULTAD: INGENIERÍA DE SISTEMAS COMPUTACIONALES

CARRERA: MAESTRIA Y POSTGRADO EN INFORMATICA EDUCATIVA (M-2015)

NUM.	COD.	ASIGNATURA	CLAS.	LAB.	CRED.	REQUISITOS (COD-ASIG.)
1	S014	SEMINARIO DE INFORMÁTICA	1	1	1	
2	S015	TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y LA COM.	3	1	3	
3	S016	NUEVAS TECNOLOGÍAS EN EDUCACIÓN	2	1	2	
4	S017	WEB DE NUEVA GENERACIÓN	3	1	3	S015
5	S018	CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO	3	0	3	
6	9458	DISEÑO Y COM.VISUAL EN LA EDUCAC.	3	1	3	
7	S019	EDUCACIÓN VIRTUAL	3	1	3	S017
8	S020	DESARROLLO MULTIMEDIA	3	1	3	S015
9	S021	EVALUACIÓN DE SOFTWARE EDUCATIVO	3	1	3	S018
10	S022	MODELADO Y DESARROLLO DE SOFTWARE EDUC.	3	1	3	S020
11	S023	INVESTIGACIÓN EDUCATIVA	3	0	3	
12	S024	PSICODIDÁCTICA DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS	2	1	2	S018
13	S025	GESTIÓN DE LA TIC'S EN ORG. EDUCATIVAS	3	0	3	
14	S026	EDUCACIÓN INCLUSIVA	3	1	3	
15	S027	TESIS	6	0	6	

TOTAL DE CRÉDITOS

44

\$\$ LABORATORIOS QUE DEBEN PAGARSE

NOTA:

APROBADO POR EL CONSEJO DE INVESTIGACIÓN EN REUNIÓN N° 1/2003 DEL 8 DE ENERO DE 2003 MODIFICACION EN LA SESIÓN EXTRAORDINARIA N° 01-2015 REALIZADA EL 24 DE MARZO DE 2015.
VIGENTE A PARTIR DEL I SEMESTRE DE 2015.

RECIBIRÁ EL TÍTULO DE:

- MAESTRÍA EN INFORMÁTICA EDUCATIVA AL ESTUDIANTE QUE APRUEBE Y COMPLETE 44 CRÉDITOS DEL PROGRAMA.
- POSTGRADO DE ESPECIALIZACIÓN EN INFORMÁTICA EDUCATIVA AL ESTUDIANTE QUE APRUEBE LAS PRIMERAS 9 DISCIPLINAS Y COMPLETE 24 CRÉDITOS DEL PROGRAMA.