

FACULTAD: CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

CARRERA: MAESTRÍA EN INGENIERÍA MATEMÁTICA

NUM.	COD.	ASIGNATURA	CLAS.	LAB.	CRED.	REQUISITOS (COD-ASIG.)
1	0185	ANÁLISIS REAL Y COMPLEJO	3	0	3	
2	0186	ANÁLISIS FUNCIONAL	3	0	3	
3	0187	MÉT. NUM. PARA ECUAC.EN DERIV. PARCIALES	2	1	3	0186
4	0188	MÉTODOS NUMÉRICOS AVANZADOS	2	1	3	
5	0189	SISTEMAS DINÁMICOS	3	0	3	
6	0190	OPTIMIZACIÓN I	2	1	3	0188
7	0192	ECUACIONES DIFERENCIALES ESTOCÁSTICAS	3	0	3	0187
8	0191	OP OPTIMIZACIÓN II	2	1	3	0190
9	0193	OP TEORÍA DE CONTROL	2	1	3	
10	T050	OP REDES NEURONALES	3	0	3	
11	T953	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN I	0	0	6	
12	T954	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN II	0	0	8	

TOTAL DE CRÉDITOS

38

\$\$ LABORATORIOS QUE DEBEN PAGARSE

OP Optativa

NOTA:

LAS HORAS DE VERANO CORRESPONDEN A SEMESTRES DE 16 SEMANAS. DEBERAN AJUSTARSE DE ACUERDO CON LA DURACION DEL VERANO RESPECTIVO.

APROBADO POR EL CONSEJO DE INVESTIGACIÓN, POSTGRADO Y EXTENSIÓN EN REUNIÓN ORDINARIA VIRTUAL N° 8/2012 DEL 31 DE OCTUBRE DE 2012
MODIFICACIÓN EN SESIÓN ORDINARIA N° 04-2014 DEL 6 DE AGOSTO DE 2014. MODIFICACIÓN EN REUNIÓN ORDINARIA VIRTUAL N° 03-2021 DEL 7 DE ABRIL DE 2021.

DE LAS ASIGNATURAS OPTATIVAS SÓLO SE DA UNA DE LAS TRES.

NOTA: VIGENTE A PARTIR DEL I SEMESTRE DE 2021