Alias	Er1	Er2	Er3	Er4	Er5	Er6	Col clase1	Col clase2	Tema 1	Tema 2	Tema 3	Tema 4	Tema 5	Tema 6	Ejercicios adicionales Tema 7	Exposición	Total	Tema de la exposición	Horario provisional
CHOCANO FEITO,																			
PEDRO JOSÉ	0,15	0,15	0,1	0,1	0,4		0,1		1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,1			8,2	Cubiertas analíticas	Viernes 6 a las 10
DE LA ROSA REYES,																			
JUAN FERNANDO	0,1						0,1		0,6									Criterio jacobiano generalizado	Jueves 5 a las 12
DÍAZ ARANDA, SERGIO		0,15	0,3				0,2	0,1	1,1	1,1	1,3	1,3	1,3	1,3			8,3	Componentes irreducibles	Viernes 6 a las 13
GONZALEZ DE																			
RABAGO,MIRIAM	0,3								1	1	1	1					4,3	Funcion inversa e implicita	Jueves 5 a las 10
GUIJARRO ORDÓÑEZ,																			
JORGE	0,1	0,3							1,2	1,2	1,2	1,2	1,4	1,1			7,7	Algebra Homológica	Jueves 5 a las 9
MECHA PASCUAL,																			
ISRAEL	0,15								1	1	0,9	1	1				5,05	Recubrimientos cuasianalíticos	Viernes 6 a las 9
SIERRA MUÑOZ,																			
SERGIO	0,1	0,15	0,1	0,1					1	1	1,1	1	1,1	1	1		7,65	Principio del modulo maximo recubrimientos	Viernes 6 a las 11
SOTILLO RODRIGUEZ,																			
CARLOS	0,1	0,15	0,15	0,3	0,4	0,1	0,1		1	1,1	1,1	1,2	1,2	1			7,9	Teorema param local	Viernes 6 a las 12
TOMÉ GRASA,				·															
ROBERTO									1	0,2	0,6	0,3	0,5	0,7	0,4		3,7	Principio del modulo maximo recubrimientos	Jueves 5 a las 13