

No	Asignatura	Grupo	PE	Edificio	Laboratorio	Filtro
1	Topografía	131	Arquitectura	E37	Civil	C3
2	Diseño I	171	Arquitectura	E1	T1	C1
3	Diseño I	173	Arquitectura	E1	T1	C1
4	Maquetas Arquitectónicas	141	Arquitectura	E1	T1	C1
5	Diseño II	182	Arquitectura	E1	T2	C1
6	Diseño II	183	Arquitectura	E1	T2	C1
7	Diseño I	174	Arquitectura	E1	T3	C1
8	Diseño II	181	Arquitectura	E1	T3	C1
9	Cultivo de Tejidos	662	Bioingeniería	E51	Bio 1	C3
10	Microbiología	652	Bioingeniería	E51	Bio 1	C3
11	Microbiología	652	Bioingeniería	E51	Bio 1	C3
12	Biomateriales	652	Bioingeniería	E51	Bio 2	C3
13	Biomateriales	652	Bioingeniería	E51	Bio 2	C3
14	Sistemas Digitales	652	Bioingeniería	E35	Electrónica A	C3
15	Sistemas Digitales	652	Bioingeniería	E35	Electrónica A	C3
16	Procesos de Manufactura	672	Bioingeniería	E37	Máquinas y Herramientas	C3
17	Procesos de Manufactura	674	Bioingeniería	E37	Máquinas y Herramientas	C3
18	Procesos de Manufactura	674	Bioingeniería	E37	Máquinas y Herramientas	C3
19	Procesos de Manufactura	672	Bioingeniería	E37	Máquinas y Herramientas	C3
20	Sistemas de Control	652	Bioingeniería	E36	Multidisciplinario A	C3
21	Sistemas de Control	652	Bioingeniería	E36	Multidisciplinario A	C3
22	Bioelectrónica	652	Bioingeniería	E36	Multidisciplinario B	C2 y C3
23	Bioelectrónica	652	Bioingeniería	E36	Multidisciplinario B	C2 y C3
24	Bioelectrónica	652	Bioingeniería	E36	Multidisciplinario B	C2 y C3
25	Ingeniería Clínica	682	Bioingeniería	E36	Multidisciplinario B	C2 y C3
26	Ingeniería Clínica	682	Bioingeniería	E36	Multidisciplinario B	C3
27	Instrumentación Biomédica	662	Bioingeniería	E36	Multidisciplinario B	C3
28	Instrumentación Biomédica	662	Bioingeniería	E36	Multidisciplinario B	C3
29	Química Organometálica	662	Bioingeniería	E45	Usos Múltiples	C2
30	Pavimentos	272	Civil	E37	Civil	C3
31	Pavimentos	272	Civil	E37	Civil	C3
32	Mecánica de Suelos	262	Civil	E37	Civil	C3

33	Tecnología del Concreto	251	Civil	E37	Civil	C3
34	Tecnología del Concreto	251	Civil	E37	Civil	C3
35	Mecánica de Suelos	251	Civil	E37	Civil	C3
36	Mecánica de Suelos	251	Civil	E37	Civil	C3
37	Ingeniería de Materiales	251	Civil	E37	Civil	C3
38	Ingeniería de Materiales	251	Civil	E37	Civil	C3
39	Hidráulica II	251	Civil	E36	Hidráulica	C2 y C3
40	Hidráulica II	251	Civil	E36	Hidráulica	C2 y C3
41	Ingeniería Sanitaria	272	Civil	E36	Hidráulica	C3
42	Ingeniería Sanitaria	272	Civil	E36	Hidráulica	C3
43	Electrónica Avanzada	461	Computación	E35	Electrónica B	C3
44	Automatización y Control	472	Computación	E36	Multidisciplinario A	C2 y C3
45	Sistemas de Control	451	Computación	E36	Multidisciplinario A	C2 y C3
46	Electrónica Aplicada	451	Computación	E36	Multidisciplinario A	C2 y C3
47	Electrónica Aplicada	451	Computación	E36	Multidisciplinario A	C2 y C3
48	Microcontroladores y Microprocesadores	461	Computación	E36	Multidisciplinario B	C2 y C3
49	Sistemas de Control	451	Computación	E36	Multidisciplinario B	C2 y C3
50	Administración y Seguridad en Redes	482	Computación	E45	Redes	C2
51	Sistemas con Microcontrolador	351	Electrónica	E35	Electrónica A	C3
52	Control Avanzado	361	Electrónica	E35	Electrónica A	C3
53	Metrología e Instrumentación	361	Electrónica	E35	Electrónica A	C3
54	Diseño Analógico	351	Electrónica	E35	Electrónica A	C3
55	Metrología e Instrumentación	361	Electrónica	E36	Electrónica A	C3
56	Sistemas con Microcontrolador	351	Electrónica	E35	Electrónica B	C3
57	Control Avanzado	361	Electrónica	E35	Electrónica B	C2 y C3
58	Control Avanzado	361	Electrónica	E35	Electrónica B	C2 y C3
59	Metrología e Instrumentación	361	Electrónica	E36	Electrónica B	C3
60	Control Avanzado	361	Electrónica	E35	Electrónica C	C2 y C3
61	Comunicaciones Ópticas	371	Electrónica	E35	Electrónica C	C3
62	Taller Operación y Mantenimiento	371	Electrónica	E37	Máquinas y Herramientas	C3
63	Comunicaciones Digitales	371	Electrónica	E36	Multidisciplinario A y C	C2 y C3
64	Electrónica de Potencia	361	Electrónica	E36	Multidisciplinario A y C	C2 y C3
65	Electrónica de Potencia	361	Electrónica	E36	Multidisciplinario A y C	C2 y C3

66	Automatización	371	Electrónica	E36	Multidisciplinario C	C2 y C3
67	Sistemas Hidráulicos y Neumáticos	371	Electrónica	E36	Multidisciplinario C	C2 y C3
68	Electrónica Industrial Aplicada	551	Industrial	E35	Electrónica B	C3
69	Electrónica Industrial Aplicada	551	Industrial	E35	Electrónica B	C3
70	Automatización y Control	572	Industrial	E45	Producción y Métodos	C2
71	Automatización y Control	572	Industrial	E45	Producción y Métodos	C2
72	Estudio del Trabajo	562	Industrial	E45	Producción y Métodos	C2
73	Estudio del Trabajo	562	Industrial	E45	Producción y Métodos	C2
74	Ingeniería de Métodos	551	Industrial	E45	Producción y Métodos	C2
75	Ingeniería de Métodos	551	Industrial	E45	Producción y Métodos	C2
76	Automatización	551	Industrial	E45	Producción y Métodos	C3
77	Automatización	551	Industrial	E45	Producción y Métodos	C3
78	Electrónica para Nanotecnología	751	Nanotecnología	E35	Electrónica B	C3
79	Electrónica para Nanotecnología	751	Nanotecnología	E35	Electrónica C	C2 y C3
80	Ingeniería de Procesos Industriales	771	Nanotecnología	E37	Máquinas y Herramientas	C3
81	Ingeniería de Procesos Industriales	771	Nanotecnología	E37	Máquinas y Herramientas	C3
82	Ingeniería de Procesos Nanotecnológicos	781	Nanotecnología	E51	Nanoingeniería	C3
83	Procesos Nanocatalíticos	781	Nanotecnología	E51	Nanoingeniería	C3
84	Fisicoquímica de Interfaces y Sistemas Supramolecular	761	Nanotecnología	E51	Nanoingeniería	C3
85	Dispositivos Nanoestructurados	761	Nanotecnología	E51	Nanoingeniería	C3
86	Dispositivos Nanoestructurados	761	Nanotecnología	E51	Nanoingeniería	C3
87	Bioquímica	751	Nanotecnología	E51	Nanoingeniería	C3
88	Bioquímica	751	Nanotecnología	E51	Nanoingeniería	C3
89	Sensores Nanoestructurados	781	Nanotecnología	E51	Rayos X	C3
90	Caracterización de Nanomateriales	751	Nanotecnología	E51	Rayos X	C3
91	Caracterización de Nanomateriales	751	Nanotecnología	E51	Rayos X	C3
92	Síntesis de Nanomateriales	751	Nanotecnología	E51	Rayos X	C3
93	Síntesis de Nanomateriales	751	Nanotecnología	E51	Rayos X	C3
94	Ingeniería de Nanomateriales	761	Nanotecnología	E51	Síntesis y Caracterización de Nanomateriales	C3
95	Ingeniería de Nanomateriales	761	Nanotecnología	E51	Síntesis y Caracterización de Nanomateriales	C3
96	Fisicoquímica de Interfaces y Sistemas Supramolecular	761	Nanotecnología	E51	Síntesis y Caracterización de Nanomateriales	C3
97	Genética	761	Nanotecnología	E51	Síntesis y Caracterización de Nanomateriales	C3
98	Genética	761	Nanotecnología	E51	Síntesis y Caracterización de Nanomateriales	C3