

Codi	Assignatura	Crèdits	Subgrup	Límit total	Límit nous	Límit repetidors
IS01	Informàtica Bàsica	4.5	IS01 F TE1	99	84	15
			IS01 F LA1	33	28	5
			IS01 F LA2	33	28	5
			IS01 F LA3	33	28	5
IS02	Matemàtiques Bàsiques	3.0	IS02 F TE1	120	100	20
IS03	Física Bàsica	3.0	IS03 F TE1	120	100	20
IS04	Metodologia i Tecnologia de la Programació	15.0	IS04 A TP1	66	56	10
			IS04 A LA1	33	28	5
			IS04 A LA2	33	28	5
IS05	Fonaments Matemàtics de la Informàtica	9.0	IS05 A TP1	120	60	60
IS06	Fonaments Físics de la Informàtica	6.0	IS06 A TE1	44	40	4
			IS06 A LA1	22	20	2
			IS06 A LA2	22	20	2
IS07	Càlcul Numèric i Simbòlic	4.5	IS07 A TE1	66	56	10
			IS07 A LA1	33	28	5
			IS07 A LA2	33	28	5
IS08	Càlcul	6.0	IS08 A TP1	120	100	20
IS09	Introducció als Computadors	9.0	IS09 A TE1	66	56	10
			IS09 A LA1	33	28	5
			IS09 A LA2	33	28	5
IS10	Electrònica	6.0	IS10 A TE1	99	57	42
			IS10 A LA3	33	26	7
			IS10 A LA2	33	26	7
			IS10 A LA1	33	5	28
IS11	Sistemes Operatius	6.0	IS11 A TP1	33	28	5
			IS11 A LA1	33	28	5
IS12	Estadística	6.0	IS12 A TE1	66		66
			IS12 A LA1	33	28	5
			IS12 A LA2	33	28	5
IS13	Estructures de Dades i de la Informació	12.0	IS13 A TP1	66	56	10
			IS13 A LA1	33	28	5
			IS13 A LA2	33	28	5
IS14	Anglès per a la Informàtica	4.5	IS14 A TE1	33	22	11
			IS14 A LA1	33	22	11
IS15	Entorns de Programació	4.5	IS15 F TE1	66	56	10
			IS15 F LA1	33	28	5
			IS15 F LA2	33	28	5
IS16	Tecnologia de Computadors	6.0	IS16 A TE1	40	20	20
			IS16 A LA1	40	20	20
IS17	Teoria d'Autòmats i Llenguatges Formals	9.0	IS17 A TE1	40	20	20
			IS17 A LA1	40	20	20
IS18	Xarxes II	4.5	IS18 A TE1	66	56	10
			IS18 A LA1	33	28	5
			IS18 A LA2	33	28	5
IS19	Arquitectura de Computadors I	9.0	IS19 A TE1	66	40	26
			IS19 A LA1	33	20	13
			IS19 A LA2	33	20	13
IS20	Xarxes	6.0	IS20 A TE1	33	28	5
			IS20 A LA1	33	28	5
IS21	Entorns d'Usuari	4.5	IS21 F TE1	66	56	10
			IS21 F LA1	33	28	5
			IS21 F LA2	33	28	5
IS22	Sistemes Operatius II	6.0	IS22 A TE1	66	56	10
			IS22 A LA1	33	28	5
			IS22 A LA2	33	28	5
IS23	Manteniment d'Instal·lacions Informàtiques	6.0	IS23 F TE1	33	28	5
			IS23 F LA1	33	28	5
IS24	Introducció a les Bases de Dades	4.5	IS24 F TE1	33	28	5
			IS24 F LA1	33	28	5
IS25	Introducció al Control Automàtic	4.5	IS25 F TE1	34	30	4
			IS25 F LA1	17	15	2
			IS25 F LA2	17	15	2
IS26	Introducció a la Simulació Informàtica	4.5	IS26 F TE1	33	28	5
			IS26 F LA1	33	28	5
IS30	Estada en Pràctiques	12.0	IS30 A PR1	45	40	5
IS31	Projectes Informàtics de Sistemes	12.0	IS31 A TE1	95	35	60
			IS31 A LA1	95	35	60

Codi	Assignatura	Crèdits	Subgrup	Límit total	Límit nous	Límit repetidors
IS34	Multimèdia	4.5	IS34 F TE1	165	140	25
			IS34 F LA1	33	28	5
			IS34 F LA2	33	28	5
			IS34 F LA3	33	28	5
			IS34 F LA4	33	28	5
			IS34 F LA5	33	28	5
IS35	Informàtica Gràfica I	7.5	IS35 F TE1	99	78	21
			IS35 F LA1	33	26	7
			IS35 F LA2	33	26	7
			IS35 F LA3	33	26	7
IS36	Electrònica Digital	4.5	IS36 F TE1	33	28	5
			IS36 F LA1	33	28	5
IS37	Arquitectura i Tecnologia d'Ordinadors Personals	4.5	IS37 F TE1	33	28	5
			IS37 F LA1	33	28	5
IS38	Seguretat i Protecció de la Informació I	4.5	IS38 F TE1	66	56	10
			IS38 F LA1	33	28	5
			IS38 F LA2	33	28	5
IS39	Sistemes Client/Servidor	6.0	IS39 F TE1	99	78	21
			IS39 F LA1	33	26	7
			IS39 F LA2	33	26	7
			IS39 F LA3	33	26	7
IS40	Anglès Comercial i Tècnic per a la Informàtica	7.5	IS40 F TE1	66	56	10
			IS40 F LA1	33	28	5
			IS40 F LA2	33	28	5
IS41	Gestió de Serveis d'Internet	4.5	IS41 F TE1	99	84	15
			IS41 F LA1	33	28	5
			IS41 F LA2	33	28	5
			IS41 F LA3	33	28	5
IS42	Disseny i Fabricació Assistits per Ordinador	6.0	IS42 F TE1	33	28	5
			IS42 F LA1	33	28	5
IS43	Administració de Sistemes Operatius	4.5	IS43 F TE1	66	52	14
			IS43 F LA1	33	26	7
			IS43 F LA2	33	26	7
IS44	Sistemes d'Adquisició i d'Entrada/Eixida	4.5	IS44 F TE1	33	28	5
			IS44 F LA1	33	28	5
IS48	Disseny de Sistemes Basats en Microprocessador	4.5	IS48 F TE1	33	28	5
			IS48 F LA1	33	28	5
IS49	Informàtica, Tecnologies de la Informació i Societat	4.5	IS49 F TE1	33	28	5
			IS49 F LA1	33	28	5
IS50	Organització i Gestió d'Empreses	6.0	IS50 F TE1	55	54	1
			IS50 F LA1	55	54	1
IS51	Xarxes d'Àrea Local	4.5	IS51 F TE1	99	84	15
			IS51 F LA1	33	28	5
			IS51 F LA2	33	28	5
			IS51 F LA3	33	28	5
IS63	Dret de la Informàtica	6.0	IS63 F TE1	50	45	5
IS64	Aspectes Socioprofessionals i Ètics de la Informàtica	9.0	IS64 F TE1	30	25	5
			IS64 F LA1	30	25	5
IS65	Economia de l'Empresa	4.5	IS65 F TE1	50	45	5
			IS65 F LA1	50	45	5
IS67	Robòtica	6.0	IS67 F TE1	33	28	5
			IS67 F LA1	33	28	5
IS68	Computadors Industrials	6.0	IS68 F TE1	33	28	5
			IS68 F LA1	33	28	5
IS69	Configuració i Avaluació de Sistemes Informàtics	4.5	IS69 F TE1	33	28	5
			IS69 F LA1	33	28	5
IS70	Programació Distribuïda	4.5	IS70 F TE1	33	28	5
			IS70 F LA1	33	28	5

Notas:

- Las asignaturas sombreadas son compartidas por las titulaciones de Informática, por lo deben tener los mismos límites.
- Las asignaturas que aparecen en los circuitos deben permitir, al menos, tantos estudiantes nuevos como los que aparecen en los circuitos.
- La asignatura IS06 tiene 20 estudiantes nuevos en cada grupo puesto que ambos forman parte de los circuitos.

Codi	Assignatura	Crèdits	Subgrup	Límit total	Límit nous	Límit repetidors
IS01	Informàtica Bàsica	4.5	IS01 F TE1	99	84	15
			IS01 F LA1	33	28	5
			IS01 F LA2	33	28	5
			IS01 F LA3	33	28	5
IS02	Matemàtiques Bàsiques	3.0	IS02 F TE1	120	100	20
IS03	Física Bàsica	3.0	IS03 F TE1	120	100	20
IS04	Metodologia i Tecnologia de la Programació	15.0	IS04 A TP1	66	56	10
			IS04 A LA1	33	28	5
			IS04 A LA2	33	28	5
IS05	Fonaments Matemàtics de la Informàtica	9.0	IS05 A TP1	120	60	60
IS06	Fonaments Físics de la Informàtica	6.0	IS06 A TE1	44	40	4
			IS06 A LA1	22	20	2
			IS06 A LA2	22	20	2
IS07	Càlcul Numèric i Simbòlic	4.5	IS07 A TE1	66	56	10
			IS07 A LA1	33	28	5
			IS07 A LA2	33	28	5
IS08	Càlcul	6.0	IS08 A TP1	120	100	20
IS09	Introducció als Computadors	9.0	IS09 A TE1	66	56	10
			IS09 A LA1	33	28	5
			IS09 A LA2	33	28	5
IS10	Electrònica	6.0	IS10 A TE1	99	57	42
			IS10 A LA3	33	26	7
			IS10 A LA2	33	26	7
			IS10 A LA1	33	5	28
IS11	Sistemes Operatius	6.0	IS11 A TP1	33	28	5
			IS11 A LA1	33	28	5
IS12	Estadística	6.0	IS12 A TE1	66		66
			IS12 A LA1	33	28	5
			IS12 A LA2	33	28	5
IS13	Estructures de Dades i de la Informació	12.0	IS13 A TP1	66	56	10
			IS13 A LA1	33	28	5
			IS13 A LA2	33	28	5
IS14	Anglès per a la Informàtica	4.5	IS14 A TE1	33	22	11
			IS14 A LA1	33	22	11
IS15	Entorns de Programació	4.5	IS15 F TE1	66	56	10
			IS15 F LA1	33	28	5
			IS15 F LA2	33	28	5
IS16	Tecnologia de Computadors	6.0	IS16 A TE1	40	20	20
			IS16 A LA1	40	20	20
IS17	Teoria d'Autòmats i Llenguatges Formals	9.0	IS17 A TE1	40	20	20
			IS17 A LA1	40	20	20
IS18	Xarxes II	4.5	IS18 A TE1	66	56	10
			IS18 A LA1	33	28	5
			IS18 A LA2	33	28	5
IS19	Arquitectura de Computadors I	9.0	IS19 A TE1	66	40	26
			IS19 A LA1	33	20	13
			IS19 A LA2	33	20	13
IS20	Xarxes	6.0	IS20 A TE1	33	28	5
			IS20 A LA1	33	28	5
IS21	Entorns d'Usuari	4.5	IS21 F TE1	66	56	10
			IS21 F LA1	33	28	5
			IS21 F LA2	33	28	5
IS22	Sistemes Operatius II	6.0	IS22 A TE1	66	56	10
			IS22 A LA1	33	28	5
			IS22 A LA2	33	28	5
IS23	Manteniment d'Instal·lacions Informàtiques	6.0	IS23 F TE1	33	28	5
			IS23 F LA1	33	28	5
IS24	Introducció a les Bases de Dades	4.5	IS24 F TE1	33	28	5
			IS24 F LA1	33	28	5
IS25	Introducció al Control Automàtic	4.5	IS25 F TE1	34	30	4
			IS25 F LA1	17	15	2
			IS25 F LA2	17	15	2
IS26	Introducció a la Simulació Informàtica	4.5	IS26 F TE1	33	28	5
			IS26 F LA1	33	28	5
IS30	Estada en Pràctiques	12.0	IS30 A PR1	45	40	5
IS31	Projectes Informàtics de Sistemes	12.0	IS31 A TE1	95	35	60
			IS31 A LA1	95	35	60
IS34	Multimèdia	4.5	IS34 F TE1	165	140	25
			IS34 F LA1	33	28	5

Codi	Assignatura	Crèdits	Subgrup	Límit total	Límit nous	Límit repetidors
			IS34 F LA2	33	28	5
			IS34 F LA3	33	28	5
			IS34 F LA4	33	28	5
			IS34 F LA5	33	28	5
IS35	Informàtica Gràfica I	7.5	IS35 F TE1	99	78	21
			IS35 F LA1	33	26	7
			IS35 F LA2	33	26	7
			IS35 F LA3	33	26	7
IS36	Electrònica Digital	4.5	IS36 F TE1	33	28	5
			IS36 F LA1	33	28	5
IS37	Arquitectura i Tecnologia d'Ordinadors Personals	4.5	IS37 F TE1	33	28	5
			IS37 F LA1	33	28	5
IS38	Seguretat i Protecció de la Informació I	4.5	IS38 F TE1	66	56	10
			IS38 F LA1	33	28	5
			IS38 F LA2	33	28	5
IS39	Sistemes Client/Servidor	6.0	IS39 F TE1	99	78	21
			IS39 F LA1	33	26	7
			IS39 F LA2	33	26	7
			IS39 F LA3	33	26	7
IS40	Anglès Comercial i Tècnic per a la Informàtica	7.5	IS40 F TE1	66	56	10
			IS40 F LA1	33	28	5
			IS40 F LA2	33	28	5
IS41	Gestió de Serveis d'Internet	4.5	IS41 F TE1	99	84	15
			IS41 F LA1	33	28	5
			IS41 F LA2	33	28	5
			IS41 F LA3	33	28	5
IS42	Disseny i Fabricació Assistits per Ordinador	6.0	IS42 F TE1	33	28	5
			IS42 F LA1	33	28	5
IS43	Administració de Sistemes Operatius	4.5	IS43 F TE1	66	52	14
			IS43 F LA1	33	26	7
			IS43 F LA2	33	26	7
IS44	Sistemes d'Adquisició i d'Entrada/Eixida	4.5	IS44 F TE1	33	28	5
			IS44 F LA1	33	28	5
IS48	Disseny de Sistemes Basats en Microprocessador	4.5	IS48 F TE1	33	28	5
			IS48 F LA1	33	28	5
IS49	Informàtica, Tecnologies de la Informació i Societat	4.5	IS49 F TE1	33	28	5
			IS49 F LA1	33	28	5
IS50	Organització i Gestió d'Empreses	6.0	IS50 F TE1	55	54	1
			IS50 F LA1	55	54	1
IS51	Xarxes d'Àrea Local	4.5	IS51 F TE1	99	84	15
			IS51 F LA1	33	28	5
			IS51 F LA2	33	28	5
			IS51 F LA3	33	28	5
IS63	Dret de la Informàtica	6.0	IS63 F TE1	50	45	5
IS64	Aspectes Socioprofessionals i Ètics de la Informàtica	9.0	IS64 F TE1	30	25	5
			IS64 F LA1	30	25	5
IS65	Economia de l'Empresa	4.5	IS65 F TE1	50	45	5
			IS65 F LA1	50	45	5
IS67	Robòtica	6.0	IS67 F TE1	33	28	5
			IS67 F LA1	33	28	5
IS68	Computadors Industrials	6.0	IS68 F TE1	33	28	5
			IS68 F LA1	33	28	5
IS69	Configuració i Avaluació de Sistemes Informàtics	4.5	IS69 F TE1	33	28	5
			IS69 F LA1	33	28	5
IS70	Programació Distribuïda	4.5	IS70 F TE1	33	28	5
			IS70 F LA1	33	28	5

Notas:

- Las asignaturas sombreadas son compartidas por las titulaciones de Informática, por lo deben tener los mismos límites.
- Las asignaturas que aparecen en los circuitos deben permitir, al menos, tantos estudiantes nuevos como los que aparecen en los circuitos.
- La asignatura IS06 tiene 20 estudiantes nuevos en cada grupo puesto que ambos forman parte de los circuitos.
- La asignatura IS10 tiene los laboratorios LA1 y LA2 en circuitos y el LA3 fuera de circuitos. La mayor parte de los repetidores se asignan al LA3, pero se dejan plazas en el LA1 y el LA2 para que algunos repetidores puedan optar a dichos grupos.

Circuit	Grup	Subgrup	Detall	Límit
A1	A	IS01 F LA2	1	20
		IS01 F TE1	1	20
		IS02 F TE1	1	20
		IS03 F TE1	1	20
		IS04 A LA1	1	20
		IS04 A TP1	1	20
		IS05 A TP1	1	20
		IS06 A LA1	1	20
		IS06 A TE1	1	20
		IS07 A LA1	1	20
		IS07 A TE1	1	20
		IS08 A TP1	1	20
		IS09 A LA1	1	20
		IS09 A TE1	1	20
		IS10 A LA1	1	20
IS10 A TE1	1	20		
A2	A	IS01 F LA3	2	20
		IS01 F TE1	2	20
		IS02 F TE1	2	20
		IS03 F TE1	2	20
		IS04 A LA2	2	20
		IS04 A TP1	2	20
		IS05 A TP1	2	20
		IS06 A LA2	2	20
		IS06 A TE1	2	20
		IS07 A LA2	2	20
		IS07 A TE1	2	20
		IS08 A TP1	2	20
		IS09 A LA2	2	20
		IS09 A TE1	2	20
		IS10 A LA2	2	20
IS10 A TE1	2	20		