

Grau Enginyeria de Sistemes i Serveis de Telecomunicacions
Proves d'avaluació continuada (1Q) (*)
Curs 2019-20

	dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres	
	13 gener	14 gener	15 gener	16 gener	17 gener	
08:00 - 11:00	Fonaments de Comunicacions I Aules 105 i 204	Program. Avançada de Disp. Mòbils Aula 211	Programació Aules 101, 108 i 201	Lab. d'Aplicacions i Serveis Mòbils Aula 211	Comunicacions Digitals Aula 211	08:00 - 11:00
12:00 - 15:00	Emissors i Receptors Aula 211	Xarxes de Dades i Internet Aules 101 i 201	Disseny de Xarxes Aula 211	Com. Òptiques i de Banda Ampla Aula 211	Eng. History Aula 108	12:00 - 15:00
16:00 - 19:00	Gestió de l'Energia en S.T. Aula 211		Microc. i Sistemes Embedded Aula 211	Enginyeria de Llocs Web Aula 210	Electrònica Digital Aula 205	16:00 - 19:00
	20 gener	21 gener	22 gener			
08:00 - 11:00	Modelització de Xarxes Aula 211					08:00 - 11:00
12:00 - 15:00	Disp. i Sistemes Optoelectrònics Aula 210	Projectes de Telecomunicacions Aula 211	Anàlisi de Circuits i Sistemes Lineals Aula 205 i 206			12:00 - 15:00
16:00 - 19:00	Tractament Digital del Senyal Aula 211	Antenes i Radiopropagació Aula 211	Arquitectures Apl. en Xarxa Aula 107	Laboratori de Sensors i Tec. Mòbils Aula 211		16:00 - 19:00

(*) Aquestes proves, segons l'assignatura, poden ser últims parcials, entrevistes de pràctiques, etc. Consulteu el pla de treball de l'assignatura.
 Les aules no són definitives. Caldrà consultar-les abans de l'examen

Grau Enginyeria de Sistemes i Serveis de Telecomunicacions
Exàmens 2^a convocatòria assignatures de 1er quadrimestre
Curs 2019-20

	dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres			
			29 gener	30 gener	31 gener			
08:00 - 11:00			Fonaments de Comunicacions I Aula 206	Program. Avançada de Disp. Mòbils Aula 211	Programació Aules 101, 201, 202, 203	08:00 - 11:00		
12:00 - 15:00			Emissors i Receptors Aula 211	Xarxes de Dades i Internet Aula 205	Disseny de Xarxes Aula 211	12:00 - 15:00		
16:00 - 19:00			Gestió de l'Energia en S.T. Aula 211		Microc. i Sistemes Embedded Aula 211	16:00 - 19:00		
	3 febrer	4 febrer	5 febrer	6 febrer	7 febrer			
08:00 - 11:00		Comunicacions Digitals Aula 211			Lab. de Sensors i Tecnologies Mòbils Aula 211	08:00 - 11:00		
12:00 - 15:00	Enginyeria de Llocs Web Aula 210	Engineering History Aula 108	Electrònica Digital Aula 206	Lab. d'Aplicacions i Serveis Mòbils Aula 211	Modelització de Xarxes Aula 211	Disp. i Sistemes Optoelectrònics Aula 212	Anàlisi de Circuits i Sistemes Lineals Aula 202	12:00 - 15:00
16:00 - 19:00	Com. Òptiques i de Banda Ampla Aula 211		Tractament Digital del Senyal Aula 211	Projectes de Telecomunicacions Aula 211	Antenes i Radiopropagació Aula 211	Arquitectures Apl. en Xarxa Aula 107	16:00 - 19:00	

	Terçer curs		Optatives
	Segon curs		

Les aules no són definitives. Caldrà consultar-les abans de l'examen

Grau Enginyeria de Sistemes i Serveis de Telecomunicacions
Proves d'avaluació continuada (2Q) (*)
Curs 2019-20

	dilluns	dimarts	dimecres	dijous	divendres	
	25 maig	26 maig	27 maig	28 maig	29 maig	
08:00 - 11:00		Fonaments de Comunicacions II Aules: 206 i 208	Enginyeria de Radiofreqüència Aula 206	Laboratori de Telecomunicacions Aula 206		08:00 - 11:00
12:00 - 15:00	Aplicacions i Serveis Mòbils Aules: 210 i 211	Tecnologies X. Sensors, IoT i Smart Cities Aula 211	Sist. Telem. Distribuïts Aula 205	Sistemes Embedded Aula 211	Serveis Multimèdia Aula 211	Seguretat en Xarxes Aules 201 i 202 12:00 - 15:00
16:00 - 19:00		Innovació i Emprenedoria Aula 211	Aplicacions X. Sensors, IoT i Smart Cities Aula 211	Telecom Industrials i Compatibilitat EM Aula 211	Sensors i Instrumentació Aula 207 16:00 - 19:00	

	1 juny	2 juny	3 juny			
08:00 - 11:00						08:00 - 11:00
12:00 - 15:00	Transmissió i Propagació d'Ones Aula 206	Electrònica Analògica Aula 206 i 207	Introducció als Robots Mòbils Aula 211	Infraestructures Big Data Aula 101		12:00 - 15:00
16:00 - 19:00	Gestió de Xarxes Aula 211	Telemedicina Aula 211	Telefonia i Comunicacions Mòbils Aula 211			16:00 - 19:00

(*) Aquestes proves, segons l'assignatura, poden ser últims parcials, entrevistes de pràctiques, etc. Consulteu el pla de treball de l'assignatura.
 Les aules no són definitives. Caldrà consultar-les abans de l'examen

Grau Enginyeria de Sistemes i Serveis de Telecomunicacions
Exàmens 2ª convocatòria assignatures de 2on quadrimestre
Curs 2019-20

				11 juny	12 juny	
08:00 - 11:00					Enginyeria de Radiofreqüència Aula 206	08:00 - 11:00
12:00 - 15:00				Aplicacions i Serveis Mòbils Aules 210 i 211	Aplicacions X. Sensors, IoT i Smart Cities Aula 211	12:00 - 15:00
16:00 - 19:00					Innovació i Emprenedoria Aula 211	16:00 - 19:00

	15 juny	16 juny	17 juny	18 juny	19 juny	
08:00 - 11:00			Tecnologies X. Sensors, IoT i Smart Cities Aula 211		Gestió de Xarxes Aula 211	08:00 - 11:00
12:00 - 15:00	Sist. Telem. Distribuïts Aula 205	Laboratori de Telecom. Aula 206	Serveis Multimèdia Aula 211	Transmissió i Propagació d'Ones Aula 206	Introducció als Robots Mòbils Aula 213	Electrònica Analògica Aula 206 12:00 - 15:00
16:00 - 19:00		Sist. Embedded Aula 206	Fonaments de Comunicacions II Aules 105 i 206	Telecom Industrials i Compatibilitat EM Aula 211	Sensors i Instrumentació Aula 211	Telemedicina Aula 211 16:00 - 19:00

	22 juny					
08:00 - 11:00	Infraestructures Big Data Aula 206					08:00 - 11:00
12:00 - 15:00	Seguretat en Xarxes Aula 205					12:00 - 15:00
16:00 - 19:00	Telefonia i Comunicacions Mòbils Aula 211					16:00 - 19:00

	Terçer curs		Optatives
Segon curs	Quart curs		

Les aules no són definitives. Caldrà consultar-les abans de l'examen