

PLANIFICACIÓN ACADÉMICA 2020 / 2021

ESCUELA POLITÉCNICA DE CUENCA

**GRADO EN INGENIERÍA DE
TECNOLOGÍAS DE
TELECOMUNICACIÓN
(GITT)**

Aprobada en Junta de Centro el 23/07/2020

Calendario Académico de Grado – EPC 2020/2021

(Basado en el aprobado en Consejo de Gobierno el 25 de febrero de 2020)

Primer Semestre

Periodo docente: del 7 de septiembre de 2020 al 28 de enero de 2021.

Periodo lectivo (60 días* de clase efectivos en 16 semanas):

del 7 de septiembre de 2020 al 22 de diciembre de 2020.

(* el viernes 16 de octubre de 2020 se recuperará con horario de lunes)

Periodo ordinario de exámenes: del 11 al 27 de enero de 2021.

Segundo Semestre

Periodo docente: del 1 de febrero de 2021 al 11 de junio de 2021.

Periodo lectivo (60 días* de clase efectivos en 15 semanas):

del 1 de febrero de 2021 al 21 de mayo de 2021.

(* el viernes 9 de abril de 2021 se recuperará con horario de lunes)

Periodo ordinario de exámenes: del 24 de mayo al 10 de junio de 2021.

Períodos Extraordinarios de Exámenes

Convocatoria especial de finalización: del 16 al 20 de noviembre de 2020.

Extraordinarios (primer y segundo sem.): del 15 de junio al 2 de julio de 2021.

Convocatorias TFG (plazos máximos)

1ª Convocatoria (ordinaria): viernes 18 de diciembre de 2020.

(entrega de TFG antes del 3 de diciembre de 2020)

2ª Convocatoria (ordinaria): viernes 26 de febrero de 2021.

(entrega de TFG antes del 11 de febrero de 2021)

3ª Convocatoria (ordinaria): viernes 2 de julio de 2021.

(entrega de TFG antes del 17 de junio de 2021)

4ª Convocatoria (ordinaria): viernes 30 de julio de 2021.

(entrega de TFG antes del 15 de julio de 2021)

5ª Convocatoria (extraordinaria): viernes 10 de septiembre de 2021.

(entrega de TFG antes del 30 de julio de 2021)

La fecha efectiva de defensa se anunciará convenientemente cuando se convoque cada tribunal y siempre con un plazo mínimo de antelación de, al menos, 7 días naturales.

Periodos Vacacionales

Vacaciones de Navidad: del 23 de diciembre de 2020 al 6 de enero de 2021.

Vacaciones de Semana Santa: del 29 de marzo al 5 de abril de 2021.

Santo Tomás de Aquino: 29 de enero de 2021.

Festividad de la EPC: 7 de diciembre de 2020.

Fechas límite de mecanización de actas:

Convocatoria especial de finalización: 2 de diciembre de 2020.

Convocatoria ordinaria 1^{er} semestre: 9 de febrero de 2021.

Convocatoria ordinaria 2^o semestre: 16 de junio de 2021.

Convocatoria extraordinaria: 14 de julio de 2021.

Trabajos fin de grado: 30 de julio de 2021 (convocatoria ordinaria) y

10 de septiembre de 2021 (convocatoria extraordinaria).

HORARIO ESPECIAL PARA PRIMER CURSO – PLAN DE NIVELACIÓN: TEMA 0

– GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN –

– GRADO EN INGENIERÍA DE EDIFICACIÓN –

Primer Semestre – 2020/2021

del 7 al 18 de septiembre

Hora	Lunes – 7 sept.	Martes – 8 sept.	Miércoles – 9 sept.	Jueves – 10 sept.	Viernes – 11 sept.
08:30-10:00	Presentación General (09:30 h) Salón de Actos / 0.19	Física Aula 0.19 Lab. Física – 2.30 / Lab. Instalaciones Oficina Técnica	Física Aula 0.19 Lab. Física – 2.30 / Lab. Instalaciones Oficina Técnica	Física Aula 0.19 Lab. Física – 2.30 / Lab. Instalaciones Oficina Técnica	Física Aula 0.19 Lab. Física – 2.30 / Lab. Instalaciones Oficina Técnica
10:00-11:30	Presentación Específica (10:15 h) Aula 2.21 – GIE Aula 0.19 – GITT	Dibujo (GIE) Aula Dibujo – 0.18 Electrónica / Informática (GITT) Lab. Electrónica – 0.23 / Oficina Técnica	Dibujo (GIE) Aula Dibujo – 0.18 Electrónica / Informática (GITT) Lab. Electrónica – 0.23 / Oficina Técnica	Química (GIE) Lab. Geología – 2.31 Electrónica / Informática (GITT) Lab. Electrónica – 0.23 / Oficina Técnica	Química (GIE) Lab. Geología – 2.31 Electrónica / Informática (GITT) Lab. Electrónica – 0.23 / Oficina Técnica
12:00-14:00	Taller de herramientas online (11:30-14:00 h) Oficina Técnica	Matemáticas Aula 0.19	Matemáticas Aula 0.19	Matemáticas Aula 0.19	Matemáticas Aula 0.19

Hora	Lunes – 14 sept.	Martes – 15 sept.	Miércoles – 16 sept.	Jueves – 17 sept.	Viernes – 18 sept.
08:30-10:00	Física Aula 0.19 Lab. Física – 2.30 / Lab. Instalaciones Oficina Técnica	Física Aula 0.19 Lab. Física – 2.30 / Lab. Instalaciones Oficina Técnica	Física Aula 0.19 Lab. Física – 2.30 / Lab. Instalaciones Oficina Técnica	Física Aula 0.19 Lab. Física – 2.30 / Lab. Instalaciones Oficina Técnica	Física Aula 0.19 Lab. Física – 2.30 / Lab. Instalaciones Oficina Técnica
10:00-11:30	Dibujo (GIE) Aula Dibujo – 0.18 Electrónica / Informática (GITT) Lab. Electrónica – 0.23 / Oficina Técnica	Dibujo (GIE) Aula Dibujo – 0.18 Electrónica / Informática (GITT) Lab. Electrónica – 0.23 / Oficina Técnica	Dibujo (GIE) Aula Dibujo – 0.18 Electrónica / Informática (GITT) Lab. Electrónica – 0.23 / Oficina Técnica	Química (GIE) Lab. Geología – 2.31 Electrónica / Informática (GITT) Lab. Electrónica – 0.23 / Oficina Técnica	Química (GIE) Lab. Geología – 2.31 Dibujo para Telecos (GITT) Oficina Técnica
12:00-14:00	Matemáticas Aula 0.19	Matemáticas Aula 0.19	Matemáticas Aula 0.19	Matemáticas Aula 0.19	Matemáticas Aula 0.19

1º Semestre – Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación – 2020/2021

	LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES							
	1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º				
08:30-09:00	FM2	EL1	ARC / INA	SWC	FM2	MTX	COP / PSA	SYR	FM2	RC1 / EL1			FF1 / CYC	TCM / MTX	PYT	AND	OTRAS ACTIVIDADES LECTIVAS (cursos, conferencias generales, excursiones y visitas, actividades individuales y grupales, etc.) Y DE ORGANIZACIÓN (reuniones, juntas de centro, etc.)							
09:00-09:30						A.B. 1.16																		
09:30-10:00	MAL./R.M. 0.19	R.A. 1.16	J.M.B. - S.Q. 1.24 - 2.27/2.29	J.I.S.J. 0.22/2.23	MAL./R.M. 0.19	RC1	J.C. - A.T. 1.24/1.23/1.25 - 0.22	R.C./R.A./C.S. 0.23/2.23	MAL./R.M. 0.19	J.J.D. - R.A. 2.22 - 0.23	A.T. 2.20/1.24	J.I.S.J. 0.22/2.23	J.M.S. - R.C. 0.19/2.30/O.T. - 0.23	J.J.D. - A.B. 0.22 - 1.24	M.F. 2.22/2.20	S.Q. 2.27/2.23								
10:00-10:30	FM1 / FM2	RC1	INA / ARC	TEL	FF1	J.J.D. 1.16	PSA / COP	SGC	CYC	EL1 / RC1	COP	SWC	CYC / FF1	MTX / TCM	ARC	GYE								
10:30-11:00																								
11:00-11:30	MAL./R.M. 0.19/0.22	J.J.D. 1.16	S.Q. - J.M.B. 2.27/2.29 - 1.24	R.Z. 0.23/2.23	J.M.S. 0.19	EL1	A.T. - J.C. 0.22 - 1.24/1.23/1.25	J.A.B. 2.22/2.23	R.C. 0.19	R.A. - J.J.D. 0.23 - 2.22	J.C. 2.20	J.I.S.J. 0.22/2.23	R.C. - J.M.S. 0.23 - 0.19/2.30/O.T.	A.B. - J.J.D. 1.24 - 0.22	J.M.B. 2.20	I.G. 1.21/1.22/2.27/2.23								
11:30-12:00																								
12:00-12:30																								
12:30-13:00	FF1	PRO	INA	SGC	CYC	TCM	PYT	TEL	FM1	MTX	PYT	AND	FM1	PRO	PSA	SYR								
13:00-13:30	J.M.S. 0.19	J.M.P. 0.22	S.Q. 2.20	J.A.B. 2.22/2.23	R.C. 0.19	J.J.D. 1.16	M.F. 2.22/2.20	R.Z. 0.23/2.23	R.M. 0.19	A.B. 1.16	M.F. 2.22/2.20	S.Q. 2.27/2.23	R.M. 0.19	J.M.P. 0.22	A.T. 2.20/1.24	R.C./R.A./C.S. 0.23/2.23								
13:30-14:00																								
14:00-14:30	GEM	PRO	ARC	SGC	GEM	PRO	INA	TEL	GEM	TCM	PYT	AND	GEM	PRO	COP	SYR								
14:30-15:00	PL.C. 0.19	J.M.P. 0.22			PL.C. 0.19	J.M.P. 1.16/0.22			PL.C. 0.19				PL.C. 0.19	J.M.P. 0.22										
15:30-16:00																								
16:00-16:30																								
16:30-17:00																								
17:00-17:30																								
17:30-18:00																								
18:00-18:30																								
18:30-19:00																								
19:00-19:30																								
19:30-20:00																								
20:00-20:30																								

1º
FM1 FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS I
FM2 FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS II
FF1 FUNDAMENTOS DE FÍSICA I
CYC COMPONENTES Y CIRCUITOS
GEM GESTIÓN EMPRESARIAL

2º
EL1 ELECTRÓNICA I
RC1 REDES DE COMUNICACIONES I
TCM TEORÍA DE LA COMUNICACIÓN
PRO PROGRAMACIÓN
MTX MEDIOS DE TRANSMISIÓN

3º
INA INGENIERÍA ACÚSTICA
COP COMUNICACIONES ÓPTICAS
ARC ANTENAS Y RADIOCOMUNICACIONES
PYT PROCESADO Y TRANSMISIÓN
PSA PROCESADO DE LA SEÑAL AUDIOVISUAL

4º
GYE GRABACIÓN Y EDICIÓN EVENTOS AV.
AAP ACÚSTICA APLICADA
EAV EQUIPOS AV EN ELECTROMEDICINA
AND ANIMACIÓN DIGITAL
SGC SEGURIDAD EN LAS COMUNICACIONES
SYR SENSORES Y REDES INALAM. SENSORES

SWC SOFTWARE DE COMUNICACIONES
SPR SISTEMAS DE POSIC. Y RADIOLOC.
TEL TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA
PAV PRODUC. Y COM. AUDIOVISUAL
BIO BIOMETRÍA
AIT APLICACIONES INTERDISC. EN TLC

Teoría

Laboratorio

Teoría/Lab indistinto

Optativa

Huecos de libre disposición

2º Semestre – Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación – 2020/2021

	LUNES				MARTES				MIÉRCOLES				JUEVES				VIERNES			
	1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º	1º	2º	3º	4º
08:30-09:00	FM3	COM / EL2			FM3	SED / INT	AAR		FM3	SED	MIC / EYE		FF2	RC2	RYV / CMV		OTRAS ACTIVIDADES LECTIVAS (cursos, conferencias generales, excursiones y visitas, actividades individuales y grupales, etc.) Y DE ORGANIZACIÓN (reuniones, juntas de centro, etc.)			
09:00-09:30																				
09:30-10:00	0.19	EL2 / COM	EYE	STE / SAV	ANS	INT / SED	MIC	SAV / STE	DSE	COM	EYE / MIC		ANS	RC2	CMV / RYV					
10:00-10:30	DSE																			
10:30-11:00	C.S.	R.A. - J.M.B. 0.23 - 0.22	J.A.B. 2.20	A.T. - J.J.D. 2.22 - 1.21/1.24	J.C. 0.19	C.S./R.C. - R.Z. 0.22 - 0.23	A.B. 2.20	J.J.D. - A.T. 1.21/1.24 - 2.22	C.S. 0.19	J.M.B. 1.16	J.A.B. - A.B. 1.21/1.22/2.27 - 1.24/2.22	J.C. 0.19	M.F. 2.22/1.16	J.M. - I.G. 1.23/1.24 - 2.27/2.29						
11:00-11:30	0.19																			
11:30-12:00																				
12:00-12:30	FF2	INT	AAR	STE	INF	RC2	EYE	SAV	ANS / DSE	RC2	RYV		INF	EL2	CMV					
12:30-13:00	P.H.	C.S. / R.C.	S.Q. 2.20	A.T. 2.23	J.M.P./J.I.S.J. 0.22	M.F. 2.22/1.16	J.A.B. 2.20	J.J.D. 2.23	J.C. - C.S. 0.22 - 0.23	M.F. 2.22/1.16	I.G. 2.20	J.M.P./J.I.S.J. 0.22	R.A. 1.16	J.M. 2.20						
13:00-13:30	0.19/2.30/0.22	1.16	AAR		INF	COM	AAR		DSE / ANS	EL2	CMV		INF	INT	RYV					
13:30-14:00	FF2	SED																		
14:00-14:30	P.H.	R.Z. 1.16	S.Q. 2.27/2.29	J.M.P./J.I.S.J. 0.22	J.M.B. 1.16	S.Q. 2.27/2.29	C.S. - J.C. 0.23 - 0.22	J.M.P./J.I.S.J. 0.22	C.S. - J.C. 0.23 - 0.22	R.A. 1.16	J.M. 2.20	J.M.P./J.I.S.J. 0.22	C.S. / R.C. 1.16	I.G. 2.20						
14:30-15:00	0.19/2.30/0.22																			
15:30-16:00																				
16:00-16:30																				
16:30-17:00																				
17:00-17:30																				
17:30-18:00																				
18:00-18:30																				
18:30-19:00																				
19:00-19:30																				
19:30-20:00																				
20:00-20:30																				

1º
FM3 FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS III
ANS ANÁLISIS DE SISTEMAS
FF2 FUNDAMENTOS DE FÍSICA II
DSE DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS
INF INFORMÁTICA

2º
EL2 ELECTRÓNICA II
SED SISTEMAS ELECTRÓNICOS DIGITALES
RC2 REDES DE COMUNICACIONES II
COM COMUNICACIONES
INT INFRAESTRUCTURAS DE TELECOM.

3º
RYV RUIDO Y VIBRACIONES
EYE EQUIPOS Y ESTUDIOS DE A&V
AAR ACÚSTICA ARQUITECTÓNICA
MIC MICROONDAS
CMV COMUNICACIONES MÓVILES

4º
STE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN
SAV SISTEMAS AUDIOVISUALES

Teoría

Laboratorio

Teoría/Lab indistinto

Huecos de libre disposición

Exámenes Ordinarios GITT – 1º Semestre

Del 11 al 27 de enero de 2021 –Aula 0.19–

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	11-ene-21	12-ene-21	13-ene-21	14-ene-21	15-ene-21
9:00	RC1	PYT		PRO	COP
12:00	SGC	GEM	AND	SWC	FM1
17:00					

	18-ene-21	19-ene-21	20-ene-21	21-ene-21	22-ene-21
9:00	MTX	INA		TCM	ARC
12:00	GYE	FF1	SYR	EAV	CYC
17:00					

	25-ene-21	26-ene-21	27-ene-21	28-ene-21	29-ene-21
9:00	EL1	PSA			
12:00	TEL	FM2			
17:00					

1º

2º

3º

4º

2020/2021

Exámenes Ordinarios GITT – 2º Semestre

Del 24 de mayo al 10 de junio de 2021 –Aula 0.19–

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	24-may-21	25-may-21	26-may-21	27-may-21	28-may-21
9:00	DSE	SED	SAV	RC2	INT
12:00	EYE	ANS	MIC	FF2	CMV
17:00					
	31-may-21	01-jun-21	02-jun-21	03-jun-21	04-jun-21
9:00					
12:00					
17:00					
	07-jun-21	08-jun-21	09-jun-21	10-jun-21	11-jun-21
9:00	AAR	EL2	INF		
12:00	FM3	RYV	COM		
17:00	STE				
	1º	2º	3º	4º	2020/2021

Exámenes Extraordinarios GITT

Del 15 de junio al 2 de julio de 2021 –Aula 0.19–

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	14-jun-21	15-jun-21	16-jun-21	17-jun-21	18-jun-21
9:00			INA	ARC	FF1
12:00			FM1	MTX	COP
17:00			SYR	GYE	PRO
	21-jun-21	22-jun-21	23-jun-21	24-jun-21	25-jun-21
9:00	EL1	RC1	TCM	PYT	RYV
12:00	CYC	GEM	FM2	RC2	INF
17:00	AND	PSA	EAV	SGC	SWC
	28-jun-21	29-jun-21	30-jun-21	01-jul-21	02-jul-21
9:00	MIC	EL2	INT	COM	SED
12:00	FF2	DSE	FM3	ANS	CMV
17:00	SAV	AAR	EYE	STE	TEL
	1°	2°	3°	4°	2020/2021

Planificación para GISAT (Grado en Ingeniería de Sistemas Audiovisuales de Telecomunicación – en extinción)

El plan de estudios del Grado en Ingeniería de Sistemas Audiovisuales de Telecomunicación (GISAT) está en extinción y convive con el título de Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación (GITT) implantado por inmersión en el curso 2016/17.

En el curso 2019/2020 no ha habido ningún matriculado en GISAT, por lo que no habido ningún estudiante que requiriera docencia de asignaturas; la previsión para el curso 2020/2021 es similar, por lo que las condicionantes serán:

- En vista de que no ha habido ningún estudiante con asignaturas pendientes en 2019/20, solo podrán matricularse en GISAT aquellos estudiantes que hubieran causado abandono y quisieran reengancharse habiéndose matriculado con anterioridad de asignaturas pendientes.
- Los cursos primero, segundo y tercero de GISAT ya no estarán disponibles en ningún caso.
- El cuarto curso no tendrá docencia reglada, únicamente apoyo tutorial y convocatorias ordinaria y extraordinaria de exámenes.
- Todos los exámenes deberán ubicarse en los semestres indicados por el emplazamiento de las asignaturas en el plan de estudios de GISAT.

A la espera del proceso de matriculación, se aplaza la planificación definitiva del calendario de exámenes y del posible horario de docencia y apoyo al momento en el cual se haya cerrado la matrícula y se cuente con la información suficiente como para realizar una planificación adecuada para los alumnos que ejerzan su derecho a terminar sus estudios en el mismo plan en el que lo iniciaron, siempre que cumplan con la normativa en vigor al respecto.

De tal manera, la subdirección fijará con suficiente antelación las fechas dentro de los períodos oficiales de exámenes ordinarios y extraordinarios para la realización de cada examen necesario de las asignaturas de GISAT que tengan matrícula.

En cualquiera de los casos, el calendario académico será idéntico al de GITT, incluidas las convocatorias y fechas de defensa de TFG.