

Cada grupo, en cada actividad de una asignatura, tiene programado la hora, aula y semanas del calendario académico donde se va a impartir la misma. De esta forma, cada alumno puede deducir la actividad de cada asignatura que tiene en cada momento. En las semanas del calendario académico puede venir indicado "TODAS", en el caso de que la actividad se realice TODAS las semanas del cuatrimestre o puede venir indicado los números de las semanas en que se va a realizar esta actividad. Para conocer las fechas exactas que corresponde a la semana del calendario académico indicada en los horarios, se incorpora en la última hoja de todos estos una hoja con el calendario académico, donde en las casillas sobre fondo azul se especifica la semana

Día de la semana de la actividad

Semanas del calendario académico

Hora de la actividad	Asignatura	Grupo de la actividad	Aula	SEMANAS
15:00-16:00	F_INFORM	D	EP-B1	TODAS
15:00-16:00				
16:00-17:00	MECÁNICA	D	EP-B1	2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,13
16:00-17:00	MECÁNICA	PA7	EP-B1	14
16:00-17:00				
16:00-17:00				
17:00-18:00	ALGEBRA	D	EP-B1	TODAS
17:00-18:00				
17:00-18:00				
17:00-18:00				
17:00-18:00				
18:00-19:00	MECÁNICA	PL22	EP-1.2.06	4,7,9,11,14
18:00-19:00	F_INFORM	PL23	EP-2.4.03	TODAS
18:00-19:00	EMPRESA	TG21	EP-PROY	13
18:00-19:00				
18:00-19:00				
18:00-19:00				

Semanas del calendario académico

Fechas que corresponden a la semana "n" del calendario

1ER CU/

sep-18				
	Lun	Mar	Mie	
cuatrim 1°				
	1	3	4	5
	2	10	11	12
3	17	18	19	
4	24	25	26	

oct-18

	Lun	Mar	Mie	
cuatrim 1°	4	1	2	3
	5	8	9	10
	6	15	16	17
	7	22	23	24
8	29	30	31	

Algunas actividades de las asignaturas pueden ser "reprogramadas" por el profesorado de la misma a fechas, horas y lugares distintos a los indicados por estos horarios. El profesor deberá comunicar esta reprogramación de actividades a los estudiantes, bien sea de forma oral en las clases previas a la actividad reprogramada o bien mediante mensajes enviados al alumnado a través del campus virtual.

OPTATIVAS COMUNES					GIIND																			
CUATRIMESTRE 2					LUNES				MARTES				MIERCOLES				JUEVES				VIERNES			
CURSO 4	ASIGNATURA	GRUPO	AULA	SEMANAS	ASIGNATURA	GRUPO	AULA	SEMANAS	ASIGNATURA	GRUPO	AULA	SEMANAS	ASIGNATURA	GRUPO	AULA	SEMANAS	ASIGNATURA	GRUPO	AULA	SEMANAS				
09:00-10:00													TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL3	DO-10B	TODAS	APLIC_INDS_CAD	PL1	DO-6.1.22	TODAS				
09:00-10:00													TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL3	DO-10B	TODAS	APLIC_INDS_CAD	PL4	DO-10B	21,22,23,24,25,26,27,29				
10:00-11:00													TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL3	DO-10B	TODAS	APLIC_INDS_CAD	PL1	DO-6.1.22	TODAS				
10:00-11:00													TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL3	DO-10B	TODAS	APLIC_INDS_CAD	PL4	DO-10B	21,22,23,24,25,26,27,29				
11:00-12:00													TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL2	DO-10A	TODAS	APLIC_INDS_CAD	PL2	DO-6.1.22	TODAS				
11:00-12:00													TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL4	DO-10B	TODAS	APLIC_INDS_CAD	PL2	DO-10A	21,22,23,24,25,26,27,29				
11:00-12:00													TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL4	DO-10B	TODAS	APLIC_INDS_CAD	PL3	DO-10B	21,22,23,24,25,26,27,29				
12:00-13:00													TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL2	DO-10A	TODAS	APLIC_INDS_CAD	PL2	DO-6.1.22	TODAS				
12:00-13:00													TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL4	DO-10B	TODAS	APLIC_INDS_CAD	PL2	DO-10A	21,22,23,24,25,26,27,29				
12:00-13:00													TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL4	DO-10B	TODAS	APLIC_INDS_CAD	PL3	DO-10B	21,22,23,24,25,26,27,29				
13:00-14:00									ING_CALIDAD	PA1	DO-15	TODAS	TEC_EXPR_ORAL_E_ING	A	DO-15	TODAS								
13:00-14:00									COOPERACION_TEC_DES	A	DO-10B	TODAS	COOPERACION_TEC_DES	A	DO-10B	21								
13:00-14:00									COOPERACION_TEC_DES	PA1	DO-10B	29	COOPERACION_TEC_DES	PA1	DO-10B	29								
13:00-14:00									COOPERACION_TEC_DES	PL1	DO-10B	23,24,25,26,28,32,33	COOPERACION_TEC_DES	PL1	DO-10B	23,24,25,26,28,32,33								
13:00-14:00									COOPERACION_TEC_DES	TG1	DO-10B	34	COOPERACION_TEC_DES	TG1	DO-10B	34								
14:00-15:00	CREAC_EMP_BASE_TEC	PA1	DO-16	TODAS	APLIC_INDS_CAD	TG3	DO-6.1.22	27,33	ING_CALIDAD	A	DO-15	TODAS	ECODISEÑO	A	DO-14	20,21,22,23,24,25,26	ING_CALIDAD	A	DO-15	TODAS				
14:00-15:00	ECODISEÑO	TG1	DO-6.1.19	27,33	APLIC_INDS_CAD	TG1	DO-6.1.22	27,33	APLIC_INDS_CAD	TG1	DO-6.1.22	27,33	APLIC_INDS_CAD	TG1	DO-6.1.22	27,33	APLIC_INDS_CAD	TG2	DO-6.1.22	27,33				
14:00-15:00	COOPERACION_TEC_DES	PA1	DO-10B	22,23,24,25,26,27,28,30,32,33,34,35									ECODISEÑO	PA1	DO-6.1.19	27,28,29,30,32,33,34								
14:00-15:00													COOPERACION_TEC_DES	A	DO-10B	21								
14:00-15:00													COOPERACION_TEC_DES	PA1	DO-10B	29								
14:00-15:00													COOPERACION_TEC_DES	PL1	DO-10B	23,24,25,26,28,32,33								
14:00-15:00													COOPERACION_TEC_DES	TG1	DO-10B	34								
14:00-15:00													ING_CALIDAD	PL1	DO-9	24,25,27,28,29,30,32								
14:00-15:00													ING_CALIDAD	TG1	DO-9	33								
15:00-16:00	ECODISEÑO	A	DO-6.1.19	TODAS	ECODISEÑO	TG2	DO-6.1.19	27,33	APLIC_INDS_CAD	PA1	DO-6.1.22	TODAS	APLIC_INDS_CAD	PA1	DO-6.1.22	TODAS	APLIC_INDS_CAD	A	DO-6.1.22	TODAS				
15:00-16:00	CREAC_EMP_BASE_TEC	A	DO-16	TODAS									APLIC_INDS_CAD	PA2	DO-6.1.22	21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,32,33,34								
15:00-16:00	COOPERACION_TEC_DES	A	DO-10B	TODAS									ING_CALIDAD	PL1	DO-9	24,25,27,28,29,30,32								
15:00-16:00													ING_CALIDAD	TG1	DO-9	33								
16:00-17:00	TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL5	DO-10B	TODAS	TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL1	DO-10B	TODAS	TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL5	DO-10B	21,22,23,24,25,26,27,29	TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL1	DO-10B	21,22,23,24,25,26,27,29	ECODISEÑO	PL1	DO-6.1.19	TODAS				
16:00-17:00	CREAC_EMP_BASE_TEC	A	DO-16	TODAS					ECODISEÑO	PL2	DO-6.1.19	TODAS	APLIC_INDS_CAD	PL3	DO-6.1.22	TODAS	CREAC_EMP_BASE_TEC	PL1	AN-B3	24,25,26,27,29,30,32				
16:00-17:00																	CREAC_EMP_BASE_TEC	TG1	AN-B3	33				
17:00-18:00	TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL5	DO-10B	TODAS	TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL1	DO-10B	TODAS	TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL5	DO-10B	21,22,23,24,25,26,27,29	TEC_EXPR_ORAL_E_ING	PL1	DO-10B	21,22,23,24,25,26,27,29	ECODISEÑO	PL1	DO-6.1.19	TODAS				
17:00-18:00									ECODISEÑO	PL2	DO-6.1.19	TODAS	APLIC_INDS_CAD	PL3	DO-6.1.22	TODAS	CREAC_EMP_BASE_TEC	PL1	AN-B3	24,25,26,27,29,30,32				
17:00-18:00																	CREAC_EMP_BASE_TEC	TG1	AN-B3	33				

1ER CUATRIMESTRE

sep-19								
	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sab	Dom	
cuatrim 1º							1	
		2	3	4	5	6	7	8
	1	9	10	11	12	13	14	15
	2	16	17	18	19	20	21	22
	3	23	24	25	26	27	28	29
4	30							

oct-19								
	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sab	Dom	
cuatrim 1º	4		1	2	3	4	5	6
	5	7	8	9	10	11	12	13
	6	14	15	16	17	18	19	20
	7	21	22	23	24	25	26	27
	8	28	29	30	31			

nov-19								
	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sab	Dom	
cuatrim 1º	8				1	2	3	
	9	4	5	6	7	8	9	10
	10	11	12	13	14	15	16	17
	11	18	19	20	21	22	23	24
	12	25	26	27	28	29	30	

dic-19								
	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sab	Dom	
cuatrim 1º	12						1	
	13	2	3	4	5	6	7	8
	14	9	10	11	12	13	14	15
	15	16	17	18	19	20	21	22
	16	23	24	25	26	27	28	29
17	30	31						

ene-20								
	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sab	Dom	
cuatrim 1º	17			1	2	3	4	5
	18	6	7	8	9	10	11	12
	19	13	14	15	16	17	18	19
	20	20	21	22				

2º CUATRIMESTRE

Ene-20								
	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sab	Dom	
cuatr tr 2º	20				23	24	25	26
	21	27	28	29	30	31		

Feb-20								
	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sab	Dom	
cuatr tr 2º	21					1	2	
	22	3	4	5	6	7	8	9
	23	10	11	12	13	14	15	16
	24	17	18	19	20	21	22	23
	25	24	25	26	27	28	29	

mar-20								
	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sab	Dom	
cuatr tr 2º	25						1	
	26	2	3	4	5	6	7	8
	27	9	10	11	12	13	14	15
	28	16	17	18	19	20	21	22
	29	23	24	25	26	27	28	29
	30	30	31					

abr-20								
	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sab	Dom	
cuatr tr 2º	30			1	2	3	4	5
	31	6	7	8	9	10	11	12
	32	13	14	15	16	17	18	19
	33	20	21	22	23	24	25	26
	34	27	28	29	30			

may-20								
	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sab	Dom	
cuatr tr 2º	34				1	2	3	
	35	4	5	6	7	8	9	10
	36	11	12	13	14	15	16	17
	37	18	19	20	21	22	23	24
	38	25	26	27	28	29	30	31

jun/jul-20								
	Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sab	Dom	
Exam. Finales	39	1	2	3	4	5	6	7
	40	8	9	10	11	12	13	14
	41	15	16	17	18	19	20	21
	42	22	23	24	25	26	27	28
	43	29	30	1	2	3	4	5

El comienzo del primer cuatrimestre será el día 11 de Septiembre de 2019 y terminará el 13 de Diciembre de 2019. Habrá exámenes ordinarios de las asignaturas del primer cuatrimestre y de la convocatoria adelantada de las asignaturas del segundo cuatrimestre del 18 de Diciembre al 22 de Enero.

El comienzo del segundo cuatrimestre será el 23 de Enero de 2020 y finaliza el 5 de Mayo de 2020. El día 19 de Marzo se programarán actividades relacionadas con la Fiesta de la Escuela. La actividad docente de este día se suspenderá entre las 12:00 y las 14:00, excepto para prácticas de laboratorio u otras actividades de evaluación programadas, que se celebrarán con normalidad

No lectivo Exámenes Lectivo Normal

ACRONYMS TABLE FOR FOREIGN STUDENTS

Curso - Year	Nombre Asignatura (español) - Course name (Spanish)	Course name (English)	Acronyms for Timetables	Taught in English?
4	Aplicaciones Industriales del CAD	CAD Industrial Applications	APLIC_INDS_CAD	NO
4	Ecodiseño	Ecodesign	ECODISEÑO	NO
4	Ingeniería de Calidad	Quality Engineering	ING_CALIDAD	NO
4	Técnicas de Expresión Oral y Escrita en Inglés	English: Oral and Written Expression Techniques	TEC_EXPR_ORAL_E_ING	YES
4	Cooperación Tecnológica para el Desarrollo	Technological Cooperation for Development	COOPERACION_TEC_DES	NO
4	Creación de Empresas de Base Tecnológica	Technology Based Companies	CREAC_EMP_BASE_TEC	NO
4	Comportamiento en Servicio de Materiales	Mechanical Behaviour of Materials	COMPOR_SERV_MAT	NO
4	Domótica y Edificios Inteligentes	Home and Building Automation	DOMOTICA_EDIF_I	NO
4	Electrónica Industrial	Industrial Electronics	ELECTRON_INDUS	YES
4	Generación Sostenible de Energía	Sustainable Energy Generation	GENER_SOST_ENER	NO
4	Ingeniería de Fluidos	Fluids Engineering	ING_FLUIDOS	NO
4	Prevención de Riesgos Laborales	Risk Assessment and Management	PREV_RIESGOS_L	NO
4	Proyectos y Oficina Técnica	Project Management	PROY_Y_OT	NO
4	Simulación de Empresas Industriales	Business Simulation	SIMUL_EMPR_IND	NO
4	Tecnología de Fabricación	Manufacturing Technology	TEC_FABRIC	NO
4	Tecnología de Máquinas	Machine Technology	TEC_MAQUINAS	YES

The classroom name, the slot hour of the day for the activity, the day of the week, and the week of the year are specified for every type of activity of each course group.

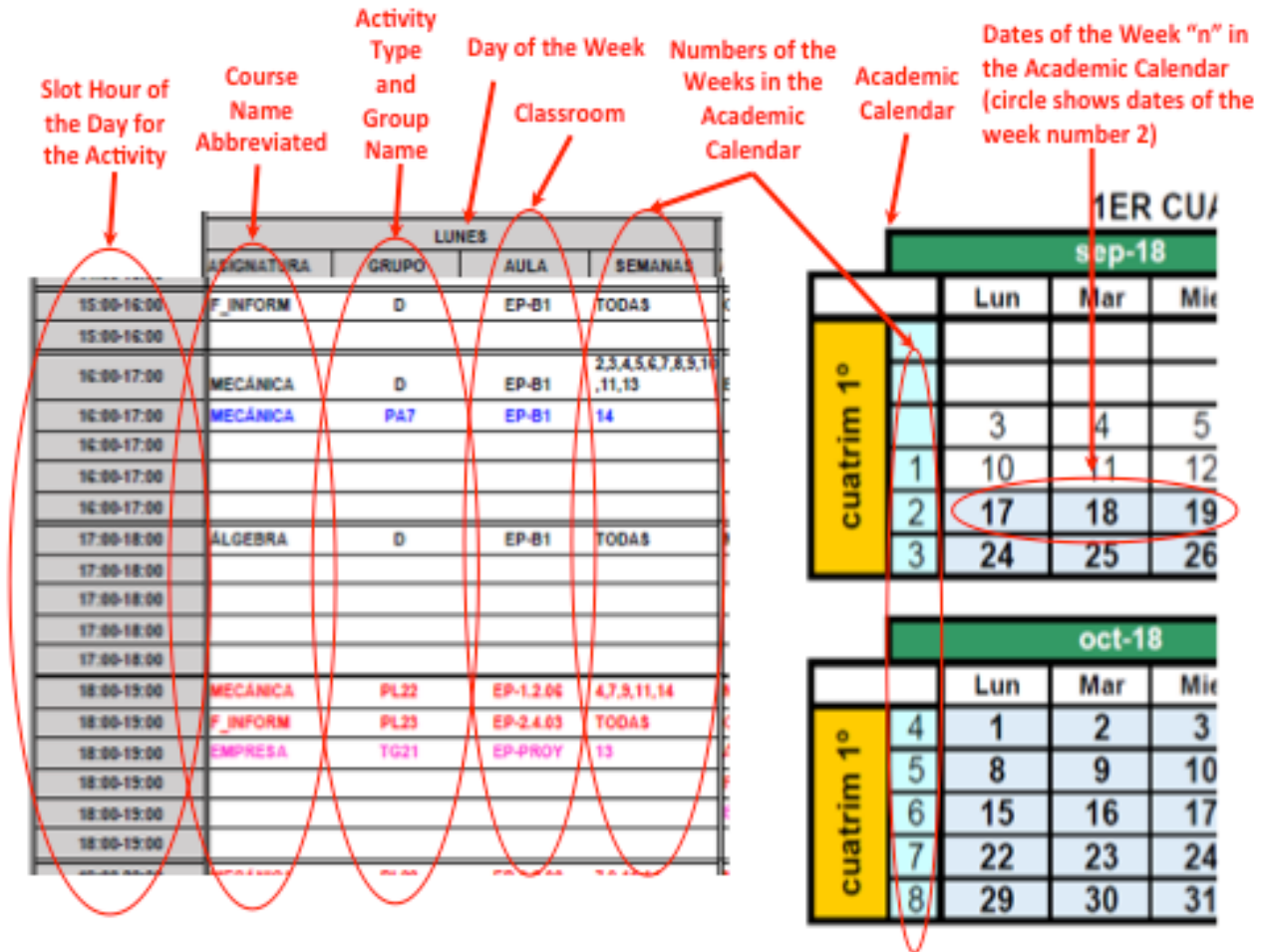
The student can use that information to draft her/his timetable for each semester.

A label "TODAS" in the "SEMANAS" column means that this activity will take place throughout the semester (all weeks of the semester). Otherwise, only the numbers of the weeks when that activity will take place will appear.

The number of every week of the year can be found at the academic calendar located at the last page of the document (see column with blue background).

With that information, the student must draft her/his own timetable using the following template.

http://www.epigijon.uniovi.es/docs/movilidad/TIMETABLE_TEMPLATE.docx



Activity Type and Group Name

LUNES				
Slot Hour of the Day for the Activity	Course Name Abbreviated	Activity Type and Group Name	Day of the Week	Classroom
15:00-16:00	F_INFORM	D	EP-B1	TODAS
15:00-16:00				
16:00-17:00	MECÁNICA	D	EP-B1	2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,13
16:00-17:00	MECÁNICA	PA7	EP-B1	14
16:00-17:00				
16:00-17:00				
16:00-17:00				
17:00-18:00	ALGEBRA	D	EP-B1	TODAS
17:00-18:00				
17:00-18:00				
17:00-18:00				
18:00-19:00	MECÁNICA	PL22	EP-1.2.06	4,7,9,11,14
18:00-19:00	F_INFORM	PL23	EP-2.4.03	TODAS
18:00-19:00	EMPRESA	TG21	EP-PROY	13
18:00-19:00				
18:00-19:00				
18:00-19:00				

Academic Calendar

1ER CU/			
sep-18			
	Lun	Mar	Mie
cuatrim 1°			
		3	4
	1	10	11
	2	17	18
3	24	25	26
oct-18			
	Lun	Mar	Mie
cuatrim 1°	4	1	2
	5	8	9
	6	15	16
	7	22	23
	8	29	30

Attention please! Some times the professor may reschedule some activities after agreement with the students. That information should be published by the professor on the Virtual Campus, or by email, or in the classroom.