							B5	B5	B1	B1	B1	IA	IB	IA	IB	IA	IB
Setmana	Mes	dl	dm	dc	di	dv	MARIA TEORIA	MARIA TEORIA	MARIA Prob AB	MARIA Prob CD	MARIA Prob EF	MARIA Lab A	ALBERT Lab B	RAUL Lab C	ANGEL Lab D	RAUL Lab E	MARIA Lab F
Setmana	IVIES	GI .	dill	uc	uj	uv	Dilluns M1 8:00- 9:30	Dilluns M2 9:30- 11:00	Dimarts 12:30-14 h	Dijous 12:30- 14 h	Dilluns 12:30		Dimarts	Dijous	Dijous	Dilluns 11-12:30	Dilluns
1	Feb	11	12	13	14	15	Teo1: Tema 2	Teo1: Tema 2	Prob1	NO PROB	NO PROB	No LAB	No LAB				
2		18	19	20	21	22	Teo2: Tema 1	Teo2: Tema 1	NO PROB	Prob1	Prob1	Lab1	Lab1	Lab1	Lab1	Lab1	Lab1
3	Mar	25	26	27	28	1	Teo3: Tema 3	Teo3: Tema 3	Prob2	Prob2	Prob2	Lab 2	Lab 2				
4		4	5	6	7	8	Teo4: Tema 3	Teo4: Tema 3	Prob 3	Prob 3	Prob 3	Lab 3	Lab 3	Lab 3	Lab 3	Lab 3	Lab 3
5		11	12	13	14	15	Teo5: Tema 3	Teo5: Tema 3	Prob 4	Prob 4	Prob 4	Lab 4	Lab 4	Lab 4	Lab 4	Lab 4	Lab 4
6		18	19	20	21	22	Teo6: Tema 4	Teo6: Tema 4	NO PROB	NO PROB	NO PROB	No LAB	No LAB				
7		25	26	27	28	29	DIA 29/03 -	29/03 -		PARCIALS	PARCIALS	PARCIALS	PARCIALS	PARCIALS	PARCIALS	PARCIALS	PARCIALS
8	Abr	1	2	3	4	5	Teo7: Tema 4	Teo7: Tema 4	Prob 5	Prob 5	Prob 5	Lab 5	Lab 5	Lab 5	Lab 5	Lab 5	Lab 5
9		8	9	10	11	12	Teo8: Tema 4	Teo8: Tema 4	Prob 6	NO PROB	Prob 6	Lab 6	Lab 6	No LAB	No LAB	Lab 6	Lab 6
10		15	16	17	18	19	SETMANA SANTA	SETMANA SANTA	SET. SANTA	SET. SANTA	SET. SANTA	SETMANA SANTA	SETMANA SANTA	SETMANA SANTA	SETMANA SANTA	SETMANA SANTA	SETMANA SANTA
11		22	23	24	25	26	NO LECTIU	NO LECTIU	NO PROB	Prob 6	NO PROB	No LAB	No LAB	Lab 6	Lab 6	No LAB	No LAB
12	Mai	29	30	1	2	3	Teo9: Tema 4	Teo9: Tema 4	Prob 7	Prob 7	Prob 7	Lab 7	Lab 7	Lab 7	Lab 7	Lab 7	Lab 7
13		6	7	8	9	10	Teo10: Tema 5	Teo10: Tema 5	Prob 8	Prob 8	Prob 8	Lab 8	Lab 8	Lab 8	Lab 8	Lab 8	Lab 8
14		13	14	15	16	17	Teo11: Tema 5	Teo11: Tema 5	Prob 9	Prob 9	Prob 9	Lab 9	Lab 9	Lab 9	Lab 9	Lab 9	Lab 9
15		20	21	22	23	24	Teo 12: Tema 6	Teo 12: Tema 6	Prob 10	Prob 10	Prob 10	Lab 10	Lab 10	Lab 10	Lab 10	Lab 10	Lab 10
16	Jun	27	28	29	30	31	Teo 13: Examen	Teo 13: Examen	NO LECTIU	NO LECTIU	NO LECTIU	NO LECTIU	NO LECTIU	NO LECTIU	NO LECTIU	NO LECTIU	NO LECTIU

SESSIÓ	CONTINGUT DE LA SESSIÓ
Teo1	Presentació, Tema 2 - C++ i Estructures de dades
Teo2	Tema 1 - Introducció a les Estructures de Dades
Teo3	Tema 3 - Estructures lineals estàtiques
Teo4	Tema 3 - Estructures lineals estàtiques i inici dinàmiques
Teo5	Tema 3 - Estructures lineals dinàmiques
Teo6	Tema 4 - Arbres
Teo7	Tema 4 - Arbres binaris
Teo8	Tema 4 - ABB
Teo9	Tema 4 - ABB
Teo10	Tema 5 - Heaps
Teo11	Tema 6 - Taules de hash
Teo12	Resolució d'examens d'anys anteriors
Prob1	Exercicis Tema 2
Prob2	Algun tema de C++ pendent i exercicis Tema 2
Prob3	Exercicis Tema 3
Prob4	Exercicis Tema 3
Prob5	Exercicis Tema 4
Prob6	Exercicis Tema 4
Prob7	Exercicis Tema 5
Probl8	Exercicis Tema 5
Probl9	Exercicis Tema 6
Prob10	Exercicis Tema 7
Lab1	Practica 1. Intro a l'entorn i C++
Lab2	Practica 2 . Estructures lineals estàtiques
Lab3	EXAMEN PRACTICA 1.
Lab4	Practica 2. Estructures lineals dinàmiques
Lab5	<b>EXAMEN PRACTICA 2</b> . Enunciat practica 3.
Lab6	Practica 3. ABB
Lab7	Practica 3. BST
Lab8	EXAM PRACTICA 3. Enunciat practica 4
Lab9	Practica 4. Heaps i hash
Lab10	EXAM PRACTICA 4