ISW – Enginyeria del Programari GRUP 3A (Valencià)	
Curs:	2024-2025
Convocatòria:	<u>Teoria</u> . Prova escrita de resposta oberta.
Normes	 Acudir obligatòriament a l'aula assignada No es pot donar la volta a l'enunciat fins que l'indique el/ la professor/a de l'aula No es podrà abandonar l'aula durant els primers 30 minuts de l'examen.
Matèria:	Tema 1, Tema 2, Tema 3, Tema 4, Tema 5, Tema 6, Tema 7, Tema 8
Grup	Data: Divendres, 10 de gener de 2025
3A	Hora d'inici: 08:00h. Duració aproximada: 3 hores 30 min
(Valencià)	Edifici G: Aula 1G 0.4
Observacions	Estructura de la prova:
	Qüestions curtes + Problemes de modelat UML, disseny d'objectes, i proves

ISW – Software Engineering GROUP 3E (English)	
Year:	2024-2025
Call:	Theory. Written exam with open answers.
Rules	 Students must go to the assigned classroom You may not turn over your exam papers until indicated by the classroom teacher. It will not be possible to leave the classroom during the first 30 minutes of the exam.
Material:	Chapter 1, Chapter 2, Chapter 3, Chapter 4, Chapter 5, Chapter 6, Chapter 7, Chapter 8
Group 3E (English)	Date: Friday, January 10 th , 2025 Start time: 08:00h. Approx. duration: 3 hours 30 min
	Building Room 1G 0.3
Observations	Exam structure: Short questions + UML Modeling, object design and testing problems

ISW – Ingeniería	del Software Grupos 3B, 3C, 3D, 3F, 3G, 4GIA (Castellano)
Curso:	2024-2025
Convocatoria:	<u>Teoría</u> . Prueba escrita de respuesta abierta.
Normas	 Acudir obligatoriamente al aula asignada No se puede dar la vuelta al enunciado hasta que lo indique el/ la profesor/a del aula. No se podrá abandonar el aula durante los primeros 30 minutos del examen.
Materia:	Tema 1, Tema 2, Tema 3, Tema 4, Tema 5, Tema 6, Tema 7, Tema 8
Grupos	Fecha: Viernes, 10 de enero de 2025
3B, 3C, 3D, 3F, 3G, 4GIA	Hora de inicio: 08:00h. Duración aproximada: 3 horas 30 min
(Castellano)	 Aula 1G 0.5 – Grupo 3B Aula 1G 0.6 – Grupo 3B + 3F Aula 1G 0.7 – Grupo 3D Aula 1G 0.8 – Grupo 4GIA Aula 1G 1.1 – Grupo 3C Aula 1G 1.2 – Grupo 3C + 3D Aula 1G 1.4 – Grupo 3G
Observaciones	Estructura de la prueba: Cuestiones cortas + Problemas de modelado UML, de diseño de objetos y de pruebas