2° DAM

Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

CEEDCV

Centro Específico de Educación a Distancia de la Comunidad Valenciana



Acceso a Datos (+ Inglés Técnico II)

- Asignatura: ADA(Acceso a Datos)

- **Profesor/a**: Abelardo Martínez Serrano

- Datos:

+ Correo: a.martinezserrano@edu.gva.es

+ Extensión: 961206990 +430342

- Horas asignadas (semanales): 6h + 2h (Inglés) = 8h



FROM	UNIT WEEKNO. DESCRIPTION		ASSESSABLE TASKS	
16/09/24	UNIT 1 WEEK 1 Introduction, Java review, IDE installation and basics of Java			
23/09/24	UNIT 1	WEEK 2	Files and folders. Class File: methods, exceptions. File types	
30/09/24	UNIT 1	WEEK 3	Access types. Reading and writing operations	
07/10/24	UNIT 1	WEEK 4	Files: XML/XSL	
14/10/24	UNIT 1	JNIT 1 WEEK 5 Files: XML/XSL		AT1.PRESENTATION
			UNIT 2: ACCESS TO DATABASES	
21/10/24	UNIT 2	WEEK 1	ACCESS TO RELATIONAL DBS	AT2.PRESENTATION
28/10/24	UNIT 2	WEEK 2	ACCESS TO NON RELATIONAL DBS	AT1.SUBMISSION
04/11/24	UNIT 2	WEEK 3	UNIT 1 AND UNIT 2 REVIEW	AT2.SUBMISSION
11/11/24			CONTENTS REVIEW	
18/11/24			AT1 & AT2 Oral Interview	
		UNIT 3: AC	CESS USING OBJECT-RELATIONAL MAPPING (ORM)	
25/11/24	UNIT 3 WEEK 1 ACCESS TO RELATIONAL DATABASES USING DAO			
02/12/24	UNIT 3	WEEK 2	HIBERNATE CLASSIC	
09/12/24	UNIT 3	WEEK 3	HIBERNATE ANNOTATIONS	AT3.PRESENTATION
16/12/24	UNIT 3 WEEK 4 HIBERNATE HQL CRITERIA			
23/12/24	CHRISTMAS BREAK			
30/12/24	CHRISTMAS BREAK			AT3.SUBMISSION
06/01/25	UNIT 3	UNIT 3 WEEK 5 UNIT 3 REVIEW		
13/01/25	AT3 Oral Interview			
		UNIT 4:	ACCESS TO DATABASES USING COMPONENTS	
20/01/25	UNIT 4	WEEK 1	JAVABEANS BASIC	AT4.PRESENTATION
27/01/25	UNIT 4	UNIT 4 WEEK 2 JAVABEANS ADVANCED		
03/02/25	UNIT 4	WEEK 3	UNIT 4 REVIEW	AT4.SUBMISSION
10/02/25	UNIT 4	NIT 4 WEEK 4 UNIT 3 AND UNIT 4 REVIEW		
17/02/25			AT4 Oral Interview	
24/02/25	CONTENTS REVIEW			
03/03/25			ORDINARY EXAM	
12/05/25	EXTRAORDINARY EXAM			
19/05/25				

Desarrollo de Interfaces

- Asignatura: DI(Desarrollo de Interfaces)

- Profesor/a: Luis José Fortich Giner

- Datos:

+ Correo: lj.fortichginer@edu.gva.es

+ Extensión: 961206990 +430339

- Horas asignadas (semanales): 6h



Desarrollo de Interfaces

SEMANA	FECHAS	FESTIVOS	UD	DESCRIPCIÓN
1	16/09 - 22/09		0	Presentación
2	23/09 - 29/09		1	Introducción a los interfaces. Usabilidad. Accesibilidad
3	30/09 - 6/10			
4	7/10 - 13/10	09-oct	2	Programación de interfaces
5	14/10 - 20/10			
6	21/10 - 27/10			
7	28/10 - 3/11	01-nov		7
8	4/11 - 10/11		3	Componentes
9	11/11 - 17/11			
10	18/11 - 24/11			EXÁMENES (NO TC)
11	25/11 - 1/12		4	Enlace a datos
12	2/12 - 8/12	06-dic		
13	9/12 - 15/12		5	Documentación y distribución de aplicaciones. Pruebas
14	16/12 - 22/12			
15	23/12 - 29/12			NAVIDAD (NO TC)
16	30/12 - 05/01			NAVIDAD (NO TC)
17	6/01 - 12/01	06-ene		
18	13/01 - 19/01			
19	20/01 - 26/01		6	Creación de componentes personalizados
20	27/01 - 2/02			
21	3/02 - 9/02		7	Interfaces XML. WPF
22	10/02 - 16/02		8	Interfaces naturales
23	17/02 - 23/02			EXÁMENES 2 EVALUACIÓN (NO TC)
24	24/02 - 2/03			Repaso de contenidos
25	3/03 - 9/03			CONVOCATORIA ORDINARIA (NO TC)
26	10/03 - 16/03			
27	17/03 - 23/03	17-mar - 19-mar		
28	24/03 - 30/03			
29	31/03 - 06/04			
30	7/04 - 13/04			
31	14/04 - 20/04	17-abr y 18-abr		
32	21/04 - 27/04			VACACIONES DE PASCUA (NO TC)
33	28/04 - 4/05	28-abr y 01/02- may		
34	5/05 - 11/05			
35	12/05 - 18/05			CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA (NO TC)
36	19/05 - 25/05			
37	26/05 - 1/06			

Empresa e Iniciativa Emprendedora

- **Asignatura**: EIE(Empresa e Iniciativa Emprendedora)
- Profesor/a: María Teresa (Maite) Montoliu Monfort
- Datos:
 - + Correo: mt.montoliumonfort@edu.gva.es
 - + Extensión: 961206990 +430424
- Horas asignadas (semanales): 3h





	Data inici	Data final	Data límit Iliurament Tasques AC			
Presentació de la	18/09/23	22/09/23				
matèria						
	Primera Avaluació					
UD1	22/09/23	06/10/23	15/10/23			
UD2	06/10/23	20/10/23	29/10/23			
UD3	20/10/23	03/11/23	12/11/23			
Repàs	03/11/23	19/11/23				
Proves de validació	20/11/23	24/11/23				
1ª avaluació						
	Segona A	valuació				
UD4	24/11/23	15/12/23	17/12/23			
UD5	15/12/23	19/01/24	28/01/24			
UD6	19/01/24	02/02/24	11/02/24			
Repàs	09/02/24	18/02/24				
Proves de validació	19/02/24	23/02/24				
1ª avaluació						
Convocatòries ordinària i extraordinària						
Convocatòria ordinària	04/03/24	08/03/24	Data a concretar			
Convocatòria extraordinària	13/05/24	17/05/24	Data a concretar			

Programación Multimedia y Dispositivos Móviles

- Asignatura:

PMDM(Programación Multimedia y Dispositivos Móviles)

- Profesor/a: Mara Vañó Alonso

- Datos:

+ Correo: m.vanoalonso@edu.gva.es

+ Extensión: 961206990 +???

- Horas asignadas (semanales): 5h



Planificación temporal curso 2024-2025

	CONTENIDO	FECHA	Nº SEMANAS
UD0	PRESENTACIÓN	7-11/10	1
UD1	INTRODUCCIÓN A ANDROID	14-18/10	1
UD2	DISEÑO DE LA INTERFAZ DE USUARIO 1	21/10-01/11	2
UD3	CONTROL DE FLUJO DE ACTIVIDADES	04-08/11	1
UD4	FRAGMENTS Y REFERENCIAS	11-15/11	1
	EXAMEN 1ª EVALUACIÓN	18-22/11	1
UD5	DISEÑO DE LA INTERFAZ DE USUARIO II	25/11-20/12	4
UD6	PERSISTENCIA DE DATOS	07-17/01	2
UD7	LIBRERÍAS MULTIMEDIA	20/01-07/02	3
UD8	INTRODUCCIÓN A UNITY (NO EVALUABLE)	10/02-14/02	1
	EXAMEN 2 ª EVALUACIÓN	17-21/02	1
	REPASO	24-28/02	1
	CONVOCATORIA EXAMEN ORDINARIA	3-13/03	2
	CONVOCATORIA EXAMEN EXTRAORDINARIA	12-22/05	2

Programación de Servicios y Procesos

- Asignatura: PSP(Programación de Servicios y Procesos)
- **Profesor/a**: Miguel Oliver Cano
- Datos:
 - + Correo: m.olivercano@edu.gva.es
 - **+ Extensión**: 961206990 +457405
- Horas asignadas (semanales): 3h



Planificación semanal, curso 2023-2024 2º DAM Programación de servicios y procesos.

Semana Fechas Festive 1 18/09-22/09 2 25/09 - 29/09	vos UD	Descripcion
2 25/09 - 29/09	U	>>> Dracantación curco ///
	1	>>> Presentación curso <<< Programación multiproceso
3 2/10 - 06/10	1	Programación multiproceso
4 9/10 - 13/10 Ma,Ju		Programación multiproceso
5 16/10 - 20/10	1	Programación multiproceso
6 23/10 - 27/10	1	Programación multiproceso
7 30/10 - 03/11 Mi		Programación multiproceso
8 06/11 - 10/11	2	Programación de comunicaciones en red
9 13/11 - 17/11	2	Programación de comunicaciones en red
10 20/11 - 24/11		EXAMENES
11 27/11 - 01/12	2	Programación de comunicaciones en red
12 04/12 - 08/12 Mi -	Vi 2	Programación de comunicaciones en red
13 11/12 - 15/12	2	Programación de comunicaciones en red
14 18/12 - 22/12	3	Generación de servicios en red
15 25/12 - 29/12		VACIONES DE NAVIDAD
16 01/01 - 05/01		VACIONES DE NAVIDAD
17 08/01 - 12/01	3	Generación de servicios en red
18 15/01 - 19/01	3	Generación de servicios en red
19 22/01 - 26/01	3	Generación de servicios en red
20 29/01 - 02/02	4	Utilización de técnicas de programación segura
21 05/02 - 09/02	4	Utilización de técnicas de programación segura
22 12/02 - 16/02	4	Utilización de técnicas de programación segura
23 19/02 - 23/02		EXAMENES
24 26/02 - 01/03		CONVICCATORIA ORRINARIA
25 04/03 - 08/03		CONVOCATORIA ORDINARIA
26 11/03 - 15/03	4.0	
27 18/03 - 22/03 Lu,M	1A	
28 25/03 - 29/03		VACIONES DE PASCUA
29 01/04 - 05/04 30 08/04 - 12/04		VACIONES DE PASCUA
30 08/04 - 12/04 31 15/04 - 19/04		
32 22/04 - 26/04 Lu		
33 29/04 - 03/05 Mi		
34 06/05 - 10/05		
35 13/05 - 17/05		CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA
36 20/05 - 24/05		CONTOCKTORIK EXTRAORDINARIA
37 27/05 - 31/05		
38 03/06 - 07/06		
39 10/06 - 14/06		
40 17/06 - 21/06		
41 24/06 - 28/06		
42 01/07 - 05/07		

Sistemas de Gestión Empresarial

- **Asignatura**: SGE(Sistemas de Gestión Empresarial)

- Profesor/a: Alfredo Oltra Orengo

- Datos:

+ Correo: a.oltraorengo@edu.gva.es

+ Extensión: 961206990 +430347

+ **Nota**: Es el tutor de 2º de DAM.

- Horas asignadas (semanales): 5h



UNIDAD	TÍTULO	EVAL.	SEMANAS
01	Sistemas de gestión empresarial	1	16/9/2024-29/9/2024 (2)
04	Python para programadores (parte 1)	1	30/10/2024-6/10/2024 (1)
02	Instalación y configuración de ERP/CRM	1	7/10/2024-13/10/2024 (1)
04	Python para programadores (parte 2)	1	14/10/2024-20/10/2024 (1)
03	Implantación de ERP/CRM	1	21/10/2024-3/11/2024 (2)
04	Python para programadores (parte 3)	1	4/11/2024-10/11/2024 (1)
05	Desarrollo de módulos (I). Entorno de desarrollo	2	12/11/2024-17/11/2024 (1)
	EXÁMENES 1ª- EVALUACIÓN (véase calendario escolar)		
06	Desarrollo de módulos (II). Modelo, Vista y Controlador	2	25/11/2024-22/12/2024 (4)
07	Desarrollo de módulos (III). Web Controls/API REST	2	8/1/2025-19/1/2025 (2)
08	Despliegue (OP)	2	20/1/2025-2/2/2025 (2)
09	Nuevos sistemas de gestión empresarial. Bussines Inteligence (OP)	2	3/2/2025-16/2/2025 (2)
	EXÁMENES 2ª EVALUACIÓN (véase calendario escolar)		
	EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA (véase calendario escolar)		

La unidades 8 y 9 son opcionales y se impartirán o no en función de las necesidades y posibilidades del curso.

La unidad 8 requiere de requisitos técnicos que pueden o no estar disponibles para el uso por parte del alumnado. Si no fuera posible conseguir dichos requisitos, la unidad no se impartiría y las dos semanas se dedicarían para repasar conceptos y trabajar en el PFM. Además la unidad 9 se impartiría.

En caso de que la unidad 8 se pudiera impartir, serán las necesidades del PFM las que decidirán si la unidad 9 se imparte o se dedica al repaso de conceptos y el trabajo en el PFM.

En ningún caso la unidad 9 se evaluará, ni por evaluación continua ni por examen.