

POSTGRAU

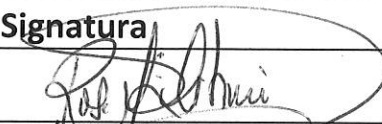


VNIVERSITAT DE VALÈNCIA


MEMÒRIA DE TÍTOLS PROPIS DE POSTGRAU

Denominació del curs i edició:

Certificado Universitario de Ecografía para Técnicos Superiores en Imagen para el Diagnóstico (TSID) 5º Edición

0.- DIRECCIÓ

Directors Universitat de València		
Nom	Cognoms	Signatura
Rosa M ^a	Cibrián Ortiz de Anda	
M ^a Rosario	Salvador Palmer	
Fernando	Aparici Robles	

Directors externs de la Universitat de València		
Nom	Cognoms	Signatura
Luís	Martí Bonmatí	

- Les dades generals del curs han de correspondre a les que s'han indicat en la sol·licitud telemàtica del títol propi que s'adjunta a aquest document.
- El director del curs declara que té el vistiplau dels professors que s'indiquen en les pàgines 5 i 6 per a impartir docència.
- Aquesta memòria anirà acompanyada amb els informes corresponents.
- Per a cada assignatura s'emplenarà una guia docent, inclosos el TFM i les pràctiques externes, si n'hi ha. Per fer-ho s'utilitzarà el model de l'annex I.
- Els currículums dels professors externs es pujaran en un arxiu diferent que es denominarà *currículum*.

Codi del curs: 20714970

1- Tipologia del curs i nom de crèdits: (elecció única)

- Màster propi (60-120 ECTS)
- Diploma d'especialització (25-45 ECTS)
- Expert universitari (11-20 ECTS)
- Certificat universitari (3-10 ECTS)**

4- Branca de coneixement: (elecció única)

- Art i humanitats
- Ciències
- Ciències de la salut**
- Ciències socials i jurídiques
- Enginyeria i arquitectura

5- Títol conjunt en col·laboració amb una altra entitat o Universitat: (elecció única)

- No**
- Sí:

Entitat / Universitat:

Adjuntar esborrany de conveni (art. 14 Reglament títols propis de postgrau de la UV)

6- Modalitat d'impartició: (elecció única)

- Presencial**
- Semipresencial
- No presencial, en línia.

7- Idioma en què s'imparteix la docència:

- Valencià
- Castellà**
- Anglès

8- Dates de preinscripció i impartició. Lloc d'impartició:

- Data d'inici de preinscripció: 3/09/2020
- Data de finalització de preinscripció: 20/12/2020
- Data d'inici del curs: 03/02/21
- Data de finalització del curs: 29/05/2021
- Lloc d'impartició : Hospital Universitari i Politècnic La Fe de València
- Dies de la setmana i horari d'impartició : Lunes y miércoles de 16 a 19 h.

9- Òrgan acadèmic de la Universitat de València que proposa el curs

Departament de Fisiologia
Centre

Institut universitari de recerca:

Adjuntar acord de departament/centre/institut universitari amb competències l'aval acadèmic del títol

10- Entitats col·laboradores:

- No**
- Sí

Adjuntar carta de compromís (art.15 Reglament de títols propis de postgrau de la UV)

11- Direcció del curs de postgrau:

Direcció Universitat de València

(Indicar les dades de tots els directors de la Universitat que participen en el postgrau)

Director 1

DNI: 19464820N

Nom i cognoms: Rosa M^a Cibrián Ortiz de Anda

Càrrec:

CU

TU

Contractat doctor

Director 2

DNI: 73902166S

Nom i cognoms: M^a Rosario Salvador Palmer

Càrrec:

CU

TU

Contractat doctor

(Art. 12 Reglament de títols propis de postgrau de la UV)

12- Codirecció:

Codirectors Universitat de València (incloent el cas de professorat associat)

(Indicar les dades de tots els directors de la Universitat que participen en el postgrau)

Director 1

DNI: 29178059Y

Nom i cognoms: Fernando Aparici Robles

Càrrec:

CU

TU

Contractat doctor

Professor associat

Director 2

DNI:

Nom i cognoms:

Càrrec:

CU

TU

Contractat doctor

Professor associat

(Art. 12 Reglament de títols propis de postgrau)

Codirecció de professionals (possibilitat que hi haja més d'un codirector)

(Indicar les dades de tots els codirectors)

DNI: 19838946C

Nom i cognoms: Luís Martí Bonmatí

Entitat/empresa:

Filiació:

Telèfon:

Adreça electrònica:

DNI:

Nom i cognoms:

Entitat/empresa:

Filiació:

Telèfon:

Adreça electrònica:

1.- MEMÒRIA ACADÈMICA

Assenyalar l'interès i la rellevància acadèmica, científica i professional del curs:

Los técnicos superiores en imagen para el diagnóstico (TSID) son profesionales sanitarios que durante el desarrollo de su actividad hospitalaria realizan exploraciones en pacientes, siendo la ecografía una de las técnicas más habituales empleadas en los procesos de diagnóstico clínico, dado su carácter no lesivo y su potencialidad diagnóstica. Sin embargo, no está considerada y desarrollada esta disciplina en profundidad en el programa docente correspondiente a la formación de los TSID.

Aunque en gran medida esta técnica puede protocolizarse, es una exploración muy dependiente del operador y habitualmente se realiza por el médico especialista ya que debe manejarse de forma adecuada la sonda ultrasónica, conocer la forma de colocación del paciente para realizar una adecuada exploración y determinar que elementos de la imagen corresponden a señales reales y cuales a artefactos producidos por la propia técnica. En este sentido la formación reglada en ecografía es altamente demandada por los TSID, que les permitiría aumentar sus conocimientos científicos y prácticos sobre esta técnica, lo que ampliaría consecuentemente sus funciones asistenciales, complementando al médico especialista en esta tarea.

Objectius del curs:

El objetivo del curso es la formación de TSDI en las técnicas de la exploración ecográfica, adquiriendo conocimientos sobre las bases físicas y formación de las imágenes. A través de clases y prácticas clínicas el alumno aprende el aspecto de los diferentes tejidos y semiología de las patologías más prevalentes.

Al finalizar el curso, el TSDI debe ser capaz de entender cómo se adquiere la imagen ecográfica, cuáles son los artefactos más frecuentes, cuál es la apariencia de los diferentes órganos normales y cómo se evidencia la enfermedad en aquellas situaciones más demandadas.

Se pretende capacitar al alumno para la realización de ecografías de forma autónoma, sin necesidad de supervisión directa por el médico especialista.

2.- PLA D'ESTUDIS. NOM I TIPOLOGIA DE CRÈDITS.

DISTRIBUCIÓ DEL PLA D'ESTUDIS EN ECTS	
Tipologia de crèdits	ECTS
Obligatòries	10
Pràctiques externes	
Treball de fi de màster	
TOTAL	10

2.1.- PROGRAMA DOCENT – ASSIGNATURES

MÒDUL ASSIGNATURES OBLIGATÒRIES

Denominació de l'assignatura	Càrrega docent professorat (h)			ECTS	Data inici	Data fi	PERTANY A UN ALTRE TÍTOL DE POSTGRAU
	Assistència classes teòriques	Assistència classes pràctiques	Tutories obligatòries				
Denominació assignatura 1:	10 h	20 h		3			<input type="checkbox"/> SÍ <input checked="" type="checkbox"/> NO
1. Aspectos básicos de la ultrasonografía	Descriptors 1.1 Introducción a la imagen médica. 1.2 El TSDI y la ecografía. 1.3 Bases físicas de la ecografía. 1.4 PACS y Sistemas de Almacenamiento.						
Denominació assignatura 2:	8 h	32 h		4			<input type="checkbox"/> SÍ <input checked="" type="checkbox"/> NO
2. Técnicas ecográficas básicas	Descriptors 2.1 Ecografía abdominal. 2.2 Ecografía musculoesquelética. 2.3 Ecografía de órganos pequeños. 2.4 Ecografía pediátrica. 2.5 Ecografía en urgencias. 2.6 Ecografía ginecológica y obstétrica.						
Denominació assignatura 3:	6 h	24 h		3			<input type="checkbox"/> SÍ <input checked="" type="checkbox"/> NO
3. Técnicas ecográficas avanzadas	Descriptors 3.1 Medios de contraste. 3.2 Ecografía vascular y Doppler. 3.3 Ecografía en Intervencionismo. 3.4 Perfusión y Elastografía.						

TOTALS	24 h	76 h	150 h	10			
---------------	-------------	-------------	--------------	-----------	--	--	--

Cada assignatura tindrà un mínim de tres ECTS i haurà de tenir una guia docent (art. 8.4 i 8.3 del Reglament de títols propis de postgrau de la Universitat de València)

MÒDUL PRÀCTIQUES EXTERNES

Denominació de l'assignatura	Càrrega docent estudiant			ECTS	Data inici	Data fi
	Estada en entitat/empresa	Memòria pràctiques				

MÒDUL TREBALL FINAL DE MÀSTER

Denominació de l'assignatura	Càrrega docent professorat (h)		Càrrega docent estudiant		ECTS	Data inici	Data fi
	Assistència classes teòriques	Tutories	Preparació treball	Defensa			

- Se certificaran a l'alumne deu hores per cada ECTS en cursos presencials i vuit hores per cada ECTS en les assignatures no presencials.

3.- PROFESSORAT

3.1- PROFESSORAT UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

Assignatura	Hores docència teòrica i (€/h)	Hores docència pràctica i (€/h)	Hores docència tutoria i (€/h)	NIF	Nom	Cognoms	Categoria	Departament	Àrea de coneixement	És professor responsable assignatura?
Assignatura 1 1. Aspectos básicos de la ultrasonografía	3 h	€/h	€/h	19464820N	Rosa María	Cibrián Ortiz de Anda	Catedrática	Fisiología	Ciencias de la Salud	<input checked="" type="checkbox"/>
	3 h	€/h	€/h	19838946C	Luis	Martí Bonmatí	Profesor Titular	Medicina	Ciencias de la Salud	<input type="checkbox"/>
	1 h	€/h	€/h	73902166S	María Rosario	Salvador Palmer	Profesora Titular	Fisiología	Ciencias de la Salud	<input type="checkbox"/>
Assignatura 2 2. Técnicas ecográficas básicas	2 h	€/h	€/h	24330673P	Ana María	Monzó Miralles	Profesora Asociada	Pediatría	Ciencias de la Salud	<input type="checkbox"/>
	2 h	€/h	€/h	29178059Y	Fernando	Aparici Robles	Profesor Asociado	Medicina	Ciencias de la Salud	<input checked="" type="checkbox"/>
Assignatura 3 3. Técnicas ecográficas avanzadas	1 h	€/h	€/h	25393750W	Elena	Lonjedo Vicent	Profesora Asociada	Medicina	Ciencias de la Salud	<input type="checkbox"/>
	1 h	€/h	€/h	20783436S	María Amalia	Talens Ferrando	Profesora Asociada	Medicina	Ciencias de la Salud	<input type="checkbox"/>

Nombre horas: 52 h
 Import hora: 40
 TOTAL EUROS: 2.080

Indicacions del Reglament de títols propis de postgrau de la Universitat de València

- La suma d'hores d'assignatures adjudicades serà de 6 a 10 per cada ECTS en les assignatures presencials i de 4 a 8 per cada ECTS en les assignatures no presencials (art. 9.2)
- Almenys el 33% del total de docència, expressada en hores, ha de ser impartida per professors de la Universitat de València (art. 32.1)
- Almenys dos professors seran de la Universitat de València (art. 32.2)
- La dedicació del professorat de la Universitat de València en títols propis no podrà ser superior a cent hores per professor en un curs acadèmic (art. 32.3)
- Els professors ajudants doctors no podran impartir més de 25 hores de docència per curs acadèmic. Els professors ajudants i els investigadors no podran impartir docència en aquests cursos (art. 32.4)
- El PAS amb la formació adequada podrà impartir docència en aquests cursos (quinze hores), amb l'autorització de la gerència i fora de l'horari laboral.

3.2.- PROFESSORS EXTERNS

Assignatura	Hores docència teòrica i (€/h)	Hores docència pràctica i (€/h)	Hores docència tutoria i (€/h)	NIF	Nom	Cognoms	Càrrec/empresa o entitat
Assignatura 1							
1. Aspectos básicos de la ultrasonografía	3 h €/h	10 h €/h	h €/h	22683909K	José	Martínez Rodríguez	Radiólogo
Assignatura 2							
2. Técnicas ecográficas básicas	2 h €/h	5 h €/h	h €/h	22643721Z	Carmen	Ballester Valles	Radióloga
	2 h €/h	5 h €/h	h €/h	25378448H	M. Jesús	Esteban Ricós	Radióloga
	2 h €/h	5 h €/h	h €/h	19839934L	Guillermina	Montoliu Fornas	Radióloga
	h €/h	6 h €/h	h €/h	48387314Y	Cristina	Ramirez Fuentes	Radióloga
	h €/h	6 h €/h	h €/h	85086454R	Asunción	Torregrosa Andrés	Radióloga
Assignatura 3							
3. Técnicas ecográficas avanzadas	2 h €/h	h €/h	h €/h	85086454R	Asunción	Torregrosa Andrés	Radióloga

Nombre horas: 48 h
 Import hora: 40
 TOTAL EUROS: 1920

Indicacions de la normativa

- Els professors externs no podran impartir més de cent hores per curs acadèmic, excepte en els casos en què ho autoritze expressament el Vicerectorat d'Estudis (art. 32.7)
- És necessari adjuntar el currículum dels professors externs.

4.- ESTUDIANTS

IMPORTANT

En el cas que la demanda de places siga superior al nombre màxim de places de l'oferta i es desitge ampliar aquesta, caldrà sol·licitar-ho al Vicerectorat d'Estudis amb la memòria econòmica corresponent i la llista de professors encarregats d'impartir l'excés de docència que hi haja per l'augment del nombre d'estudiants.

Nre. mínim d'estudiants : 10

Nre. màxim d'estudiants: 25

Import preu públic: 700,00 €

Adreçat a:

Técnicos superiores en imagen para el diagnóstico (TSID).

Els requisits generals d'accés són:

+ Màster propi:

- Títol oficial espanyol o estranger que done accés a ensenyaments oficials de postgrau.
- Estudiants als quals els quede menys d'un 10% de matèries per a obtenir el títol de grau, amb la condició d'obtenir el títol en el mateix any acadèmic.

+ Diploma d'especialització :

- Títol oficial espanyol o estranger que done accés a ensenyaments oficials de postgrau.
- Estudiants als quals els quede menys de un 10% de matèries per a obtenir el títol de grau, amb la condició d'obtenir el títol en el mateix any acadèmic.
- Professionals del camp corresponent.

+ Expert universitari

- Títol oficial espanyol o estranger que done accés a ensenyaments oficials de postgrau.
- Estudiants als quals els quede menys d'un 10% de matèries per a obtenir el títol de grau, amb la condició d'obtenir el títol en el mateix any acadèmic.
- Professionals del camp corresponent.

+ Certificat universitari

- Estar en condicions d'accedir a estudis universitaris de grau.
- Professionals amb experiència en la matèria.

Eixides professionals:

Camp per a la web

Existe una alta demanda de TSDI que sean capaces de realizar ecografías de forma autónoma, tanto en centros públicos como privados. Este Certificado Universitario amplía sus posibilidades laborales, aportando una ventaja competitiva.

Àmbit de coneixement (elecció única - informació per a publicitat):

- Direcció i gestió empresarial
- Jurídic i social
- Humanitats
- Ciències de l'educació
- Psicologia
- Seguretat i salut / Medi ambient
- Salut**
- Ciències i tecnologia
- Activitat física i esport

5.- MEMÒRIA ECONÒMICA

MEMÒRIA ECONÒMICA				
A. INGRESSOS PER MATRÍCULA				
1. APORTACIÓ D'ESTUDIANTS.			7.000,00 €	
	1.1. Nre. estudiants ⁽¹⁾		10	
	1.2. Preu públic ⁽²⁾		700,00 €	
2. ALTRES INGRESSOS ⁽²⁾			-	
TOTAL INGRESSOS				7.000,00 €
B. DESPESES				
1.- CÀNON UNIVERSITARI (10%) ⁽³⁾			700,00 €	
2.- CÀNON DE GESTIÓ ADMINISTRATIVA (15%) ⁽⁴⁾			1.050,00 €	
3.- FONDS DE BEQUES (2%) ⁽⁵⁾			140,00 €	
4.- DESPESES D'EXECUCIÓ DE L'ACTIVITAT			700,00 €	
4.1. DESPESES DE FUNCIONAMENT			-	
	Material didàctic (fotocòpies, llibres...)		-	
	Publicitat i promoció		-	
	Mitjans i instal·lacions	350,00 €		
	Viatges i dietes		-	
	Seminaris, conferències...		-	
	Activitats complementàries		-	
	Primes d'assegurances.		-	
	Altres (màx. 5%) ⁽⁶⁾	350,00 €		
4.2. MATERIAL INVENTARIABLE			-	
5. DESPESES DE PERSONAL DOCENT			4.410,00 €	
	Direcció i coordinació (màxim 10%) ⁽⁷⁾		410,00 €	
5.1. Professorat Universitat de València			1.360,00 €	
	Docència (hores)			
5.2. Professors externs			2.640,00 €	
	Docència (hores)			
TOTAL DESPESES				7.000,00 €
Superàvit/dèficit				0,00 €

(1) Per a aquesta memòria, el nombre d'estudiants serà el mínim previst per a realitzar l'activitat.

(2) Art. 27 del Reglament de títols propis de postgrau de la Universitat de València

(3) Art. 28.2 del Reglament de títols propis de postgrau de la Universitat de València

(4) Art. 29 del Reglament de títols propis de postgrau de la Universitat de València

(5) Art.29.j del Reglament de títols propis de postgrau de la Universitat de València

(6) Art.29.k del Reglament de títols propis de postgrau de la Universitat de València

(7) Art.29.b del Reglament de títols propis de postgrau de la Universitat de València

ANNEX I. GUIA DOCENT DE L'ASSIGNATURA

1.- DADES DE L'ASSIGNATURA

Nom	Aspectos básicos de la Ultrasonografía
ECTS	3
Curs acadèmic	2020-2021
Pertany també a un altre títol de postgrau?	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No

2.- RESUM DE L'ASSIGNATURA

Esta asignatura introduce al alumno en la ecografía médica, con el fin de que comprenda las bases físicas de la formación de la imagen por ultrasonidos, su adquisición e interpretación. Se pretende que el alumno sea capaz de identificar las estructuras más comunes y los artefactos que se producen. Por último, el alumno ha de ser capaz de almacenar y transmitir el estudio realizado.

3.- RESULTATS DE L'APRENTATGE

- Conocimiento de las bases físicas de la ecografía.
- Identificación de los artefactos producidos en la adquisición de la imagen y como evitarlos.
- Adquisición de habilidades para trabajar en un entorno hospitalario con sistema PACS.

4.- METODOLOGIA D'APRENTATGE

- Clases magistral presencial.
- Clases prácticas tutorizadas.

5.- PROGRAMA: DESCRIPTORS

Programa que s'impartirà en l'assignatura

- 1.1 Introducció a la imatge mèdica.
- 1.2 El TSDI i la ecografia.
- 1.3 Bases físiques de la ecografia.
- 1.4 PACS y Sistemas de Almacenamiento.

6.- SISTEMA D'AVUACIÓ

- Examen tipo test de conocimientos teóricos 50% de la nota final.
- Examen práctico con realización de una exploración ecográfica de un paciente 50% de la nota final.
- La asignatura se aprueba con nota igual o superior a 5 ptos.

7.- REFERÈNCIES (BIBLIOGRAFIA)

1.- DADES DE L'ASSIGNATURA

Nom	Técnicas ecográficas básicas
ECTS	4
Curs acadèmic	2020-2021
Pertany també a un altre títol de postgrau?	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No

2.- RESUM DE L'ASSIGNATURA

Esta asignatura introduce al alumno en la ecografía médica, con el fin de pueda realizar de forma autónoma las exploraciones ecográficas más habituales. Se pretende que el alumno sea capaz de identificar las estructuras más comunes y los artefactos que se producen.

3.- RESULTATS DE L'APRENTATGE

- Conocimiento de la anatomía ecográfica bases físicas de la ecografía.
- Identificación de los órganos y de las lesiones más habituales de las exploraciones realizadas.
- Adquisición de habilidades para trabajar en un entorno hospitalario con sistema PACS.

4.- METODOLOGIA D'APRENTATGE

- Clases magistral presenciales.
- Clases prácticas tutorizadas.

5.- PROGRAMA: DESCRIPTORS

Programa que s'impartirà en l'assignatura

- 2.1 Ecografía abdominal.
- 2.2 Ecografía musculoesquelética.
- 2.3 Ecografía de órganos pequeños.
- 2.4 Ecografía pediátrica.
- 2.5 Ecografía en urgencias.
- 2.6 Ecografía ginecológica y obstétrica.

6.- SISTEMA D'AVUACIÓ

- Examen tipo test de conocimientos teóricos 50% de la nota final.
- Examen práctico con realización de una exploración ecográfica de un paciente 50% de la nota final.
- La asignatura se aprueba con nota igual o superior a 5 ptos.

7.- REFERÈNCIES (BIBLIOGRAFIA)

- P.N.T. Wells. Physical Principles of ultrasonic Diagnosis. Academic Press. London 1969
- Floyd Dunn and William D. O'Brien, Jr (Eds). Ultrasonic Biophysics. Dowden, Hutchinson@Ross, Inc 1976

1.- DADES DE L'ASSIGNATURA

Nom	Técnicas ecográficas avanzadas
ECTS	3
Curs acadèmic	2020-2021
Pertany també a un altre títol de postgrau?	<input type="checkbox"/> Sí <input checked="" type="checkbox"/> No

2.- RESUM DE L'ASSIGNATURA

Esta asignatura introduce al alumno en la ecografía médica, con el fin de pueda realizar de forma autónoma las exploraciones ecográficas más habituales. Se pretende que el alumno sea capaz de identificar las estructuras más comunes y los artefactos que se producen.

3.- RESULTATS DE L'APRENTATGE

- Conocimiento de la anatomía ecográfica bases físicas de la ecografía.
- Identificación de los órganos y de las lesiones más habituales de las exploraciones realizadas.
- Adquisición de habilidades para trabajar en un entorno hospitalario con sistema PACS.

4.- METODOLOGIA D'APRENTATGE

- Clases magistral presenciales.
- Clases prácticas tutorizadas.

5.- PROGRAMA: DESCRIPTORS

Programa que s'impartirà en l'assignatura

- 3.1 Medios de contraste.
- 3.2 Ecografía vascular y Doppler.
- 3.3 Ecografía en Intervencionismo.
- 3.4 Perfusión y Elastografía.

6.- SISTEMA D'AVALUACIÓ

- Examen tipo test de conocimientos teóricos 50% de la nota final.
- Examen práctico con realización de una exploración ecográfica de un paciente 50% de la nota final.
- La asignatura se aprueba con nota igual o superior a 5 ptos.

7.- REFERÈNCIES (BIBLIOGRAFIA)

- P.N.T. Wells. Physical Principles of ultrasonic Diagnosis. Academic Press. London 1969
- Floyd Dunn and William D. O'Brien, Jr (Eds). Ultrasonic Biophysics. Dowden, Hutchinson@Ross, Inc 1976

ANNEX II. ACORD PER A IMPARTIR DOCÈNCIA EN MATÈRIES DE TÍTOLS PROPIS DE POSTGRAU ELS PROFESSORS DE LA UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

OBJECTE DE L'ACORD:

Impartir docència en certificat universitari "CERTIFICADO UNIVERSITARIO DE ECOGRAFÍA PARA TÉCNICOS SUPERIORES EN IMAGEN PARA EL DIAGNÓSTICO (TSID) 4º Edición"

DIRECTOR DEL TÍTOL PROPI DE POSTGRAU:

D^a. Rosa María Cibrián Ortiz de Anda
adscriu al Departament de Fisiologia.

Els professors de la Universitat de València que imparteixen docència són els que s'indiquen en l'apartat 3.1 de la sol·licitud.

CRÈDITS DEL TÍTOL PROPI:

10,00 crèdits ECTS

DURADA, DATA I LLOC D'IMPARTICIÓ DE LES MATÈRIES DEL TÍTOL PROPI:

Del 3 de febrero de 2021 al 29 de mayo de 2021, en el Hospital Universitari I Politecnic "La Fe" de Valencia.

CONDICIONS DE DESENVOLUPAMENT DE L'ACTIVITAT DOCENT DEL TÍTOL PROPI:

Les condicions de desenvolupament del curs de certificat universitari són les que indica l'apartat 3.1 de la sol·licitud, que en forma part integrant.

Aquest acord se signa a l'empara de l'article 83 de la *Llei orgànica d'universitats* (Llei 6/2001, de 21 de desembre, modificada per la llei 4/2007, de 12 d'abril) i de la resta de la legislació aplicable.

D^a. Rosa María Cibrián Ortiz de Anda

Dra. Isabel Vázquez Navarro



Director del títol propi

Vicerectora d'Estudis i Política Lingüística

ANNEX III. MODEL DE PROPOSTA DE COL·LABORACIÓ D'EMPRESES/ENTITATS/ INSTITUCIONS EN ELS TÍTOLS PROPIS DE POSTGRAU

(Per a emplenar en paper amb el logo de l'empresa)

(Aquest document no és un conveni, sinó una declaració d'intencions de col·laboració. Per signar un conveni cal seguir el procediment i els models establerts per la Universitat de València per als títols propis de postgrau).

Aquesta declaració és per a indicar que (nom de l'empresa/entitat/institució) amb domicili en (domicili de l'empresa/entitat/institució) col·laborarà en (nom del curs i edició)

Cal indicar en què consisteix la col·laboració. Alguns exemples poden ser:

- Promoció i publicitat de l'acció formativa
- Suport econòmic
- Cessió d'aules i instal·lacions
- Beques per als alumnes
- Cessió de material
- ...

I s'expedeix perquè es tinga en consideració per a l'aprovació del (nom del curs i edició).

(Càrrec)

(Signatura)

Nom

Data i lloc