



Acta de la reunión virtual de la Comisión de Reconocimiento de Estudios de la Facultad de Óptica y Optometría de la Universidad de Murcia del 31 de marzo de 2022

El día 31 de marzo de 2022, a las 9:00 horas, se inició una reunión virtual de la Comisión de Reconocimiento de Estudios.

Orden del día:

Punto Único: debate y presentación de modificaciones, si procede, a las propuestas de reconocimiento de movilidad Erasmus, de los siguientes estudiantes:

1. F. J. M. G., Universidad de Milán-Bicocca
2. A. L. S., Universidad de Letonia
3. P. G. C., Universidad de Letonia

Asistentes:

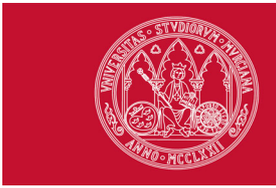
Eloy Ángel Villegas Ruiz (Decano), Josefa Bastida (Secretaria centro), Pedro María Prieto (Vicedecano Planificación Académica, Caridad Galindo Romero (Vicedecana de Empresa y Comunicación), Marcelino Avilés Trigueros (Vicedecano de Calidad), Emma Martínez Alonso, Cristina Alcaraz, Norberto López, Antonio Benito.

PUNTO UNO:

Tras realizar un debate entre los miembros de la Comisión de Reconocimiento de Estudios, se decide aprobar por unanimidad las propuestas incluidas en los compromisos de reconocimiento académicos. Las propuestas de los estudiantes de la Universidad de Letonia son similares. Dichos reconocimientos son comunicados a los estudiantes, a través de la secretaría de la Facultad de Química.

Se anexan al acta, los compromisos académicos de ambas Universidades

Sin más asuntos que tratar, se levanta la sesión siendo las 14:00 horas del día 4 de abril de 2022.



PRIMER Y SEGUNDO CICLO
COMPROMISO DE RECONOCIMIENTO ACADÉMICO

Curso académico de estancia 2022/2023

DATOS PERSONALES

Apellidos:	[REDACTED]		
Nombre:	[REDACTED]	NIF/NIE/NIU:	[REDACTED]
Titulación:	GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA		
Periodo de estancia:	Anual		

INSTITUCIÓN DE ACOGIDA

Nombre:	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA	Código:	I MILANO16
----------------	--	----------------	------------

ESTADO DEL RECONOCIMIENTO ACADÉMICO: PENDIENTE

RECONOCIMIENTO ACADÉMICO CONSULTADO: ORIGINAL

EQUIVALENCIA DE ASIGNATURAS:

Cód.	Nombre	Tipo	Créd.	Duración	Nombre	Tipo	Créd.	Duración
1103	INSTRUMENTOS ÓPTICOS Y OPTOMÉTRICOS	B	6.0	C	HISTORY OF MODERN PHYSICS AND OPTICAL INSTRUMENTS		6.0	
1105	ÓPTICA FISIOLÓGICA III	B	6.0	C	VISUAL PERCEPTION		6.0	
1106	ÓPTICA OFTÁLMICA	B	12.0	A	OPTICAL AND OPHTHALMIC SYSTEMS WITH LABORATORY		6.0	
1114	VISIÓN BINOCULAR	B	3.0	C	PHYSICAL TECHNIQUES FOR GENERAL OPTOMETRY 1		6.0	
1115	DISFUNCIONES VISUALES	B	6.0	C	PHYSICAL TECHNIQUES FOR GENERAL OPTOMETRY 2		6.0	
1116	TERAPIA VISUAL	B	3.0	C	ADVANCED OPTOMETRY WITH LABORATORY		8.0	
1117	OPTOMETRÍA AVANZADA	B	4.5	C				
1118	CONTACTOLOGÍA CLÍNICA	B	4.5	C	LABORATORY OF OPTICS OF CONTACTOLOGY		8.0	
1123	MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO EN OFTALMOLOGÍA	B	3.0	C	LABORATORY OF PHYSICAL TECHNIQUES FOR OPTOMETRY		8.0	
1124	PRINCIPIOS DE PATOLOGÍA OCULAR	B	12.0	A	PRINCIPLES OF OCULAR PATHOLOGY		4.0	

Fecha de impresión: 30/03/2022 16:29:53

Área de Relaciones Internacionales

Edif. Rector Soler, 2ª planta. Campus de Espinardo. 30100 Murcia (España)

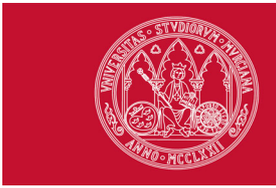
Tlfno. 868884074 - Fax 868884130 - vicinter@um.es, erasmus@um.es - www.um.es/web/internacionalizacion/ - erasmus.um.es

Código seguro de verificación: RUxFMrDs-Ji0B92Hc-DbOr0yjB-KxvrTRQu

COPIA ELECTRÓNICA - Página 2 de 3

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento administrativo electrónico archivado por la Universidad de Murcia, según el artículo 27.3 c) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre. Su autenticidad puede ser contrastada a través de la siguiente dirección: <https://sede.um.es/validador/>





PRIMER Y SEGUNDO CICLO
COMPROMISO DE RECONOCIMIENTO ACADÉMICO

Curso académico de estancia 2022/2023

DATOS PERSONALES

Apellidos:	[REDACTED]		
Nombre:	[REDACTED]	NIF/NIE/NIU:	[REDACTED]
Titulación:	GRADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA		
Periodo de estancia:	Anual		

INSTITUCIÓN DE ACOGIDA

Nombre:	LATVIJAS UNIVERSITÁTE	Código:	LV RIGA01
---------	-----------------------	---------	-----------

ESTADO DEL RECONOCIMIENTO ACADÉMICO: PENDIENTE

RECONOCIMIENTO ACADÉMICO CONSULTADO: ORIGINAL

EQUIVALENCIA DE ASIGNATURAS:

Cód.	Nombre	Tipo	Créd.	Duración	Nombre	Tipo	Créd.	Duración
1103	INSTRUMENTOS ÓPTICOS Y OPTOMÉTRICOS	B	6.0	C	OPTOMETRIC INSTRUMENTS II		3.2	C1
1105	ÓPTICA FISIOLÓGICA III	B	6.0	C	VISION OPTICS		3.0	
1106	ÓPTICA OFTÁLMICA	B	12.0	A	OPHTHALMIC OPTICS I		6.0	C1
1114	VISIÓN BINOCULAR	B	3.0	C	BINOCULAR VISION		6.0	C2
1115	DISFUNCIONES VISUALES	B	6.0	C	DISORDERS OF BINOCULAR VISION		3.0	
1116	TERAPIA VISUAL	B	3.0	C	VISION TRAINING		3.0	C2
1117	OPTOMETRÍA AVANZADA	B	4.5	C	BEHAVIOURAL OPTOMETRY		3.0	
1118	CONTACTOLOGÍA CLÍNICA	B	4.5	C	CONTACT LENS CORRECTION		6.0	C1
1123	MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO EN OFTALMOLOGÍA	B	3.0	C	CLINICAL DIAGNOSTIC METHODS IN OPTOMETRY		3.0	C1
1124	PRINCIPIOS DE PATOLOGÍA OCULAR	B	12.0	A	EYE DISEASES AND PHARMACOTHERAPY		6.0	

Fecha de impresión: 30/03/2022 16:29:04

Área de Relaciones Internacionales

Edif. Rector Soler, 2ª planta. Campus de Espinardo. 30100 Murcia (España)

Tlfno. 868884074 - Fax 868884130 - vicinter@um.es, erasmus@um.es - www.um.es/web/internacionalizacion/ - erasmus.um.es

Código seguro de verificación: RUxFMrDs-Ji0B92Hc-DbOr0yjB-KxvrTRQu

COPIA ELECTRÓNICA - Página 3 de 3

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento administrativo electrónico archivado por la Universidad de Murcia, según el artículo 27.3 c) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre. Su autenticidad puede ser contrastada a través de la siguiente dirección: <https://sede.um.es/validador/>