

# QDEFENSA DE LOS PROYECTOS FIN DE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA

## PRIMERA CONVOCATORIA JUNIO/JULIO 2014/2015)

### EDIFICIO 24 AULA B02

Día/ Hora	Martes 9 de junio	Miércoles 10 de junio	Jueves 11 de junio	Viernes 12 de junio		Lunes 15 de junio	Martes 16 de junio	Miércoles 17 de junio	Jueves 18 de junio	Viernes 19 de junio
9.30-10.30									<u>Nutrición</u> María Sánchez	<u>Nutrición</u> María Rodríguez
10.30-11.30						<u>Estadística</u> <u>IO</u> Beatriz Guerrero			<u>Nutrición</u> Antonio Jesús Zarza	<u>Nutrición</u> Juan Diego Hernández
11.30-12.30										<u>Nutrición</u> Rocío Peña
12.30-13.30										<u>Nutrición</u> Isamar Reina
13.30-14.30										
15.00-16.00										
16.00-17.00		<u>Medicina</u> <u>Preventiva y</u> <u>Salud p</u> Elena Ridaó								
17.00-18.00		<u>Medicina</u> <u>Preventiva y</u> <u>Salud p</u> Rocío Rodríguez								
18.00-19.00										
19.00-20.00										
20:00-21:00										

El área Fisiología en el Grado de Nutrición, las alumnas: Noemi Lobo, Sara Sánchez, Irene Moreno Cordón e Inés Martín Pila, defenderán sus Proyectos el día 2 de julio de 10:30 a 11:30 horas en la Sala de Reuniones de la 1ª Planta del edificio 21.

# DEFENSA DE LOS PROYECTOS FIN DE GRADO EN NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA

## PRIMERA CONVOCATORIA JUNIO/JULIO 2014/2015

### EDIFICIO 24 AULA B02

Día/ Hora	Lunes 22 de junio	Martes 23 de junio	Miércoles 24 de junio	Jueves 25 de junio	Viernes 26 de junio		Lunes 29 de junio	Martes 30 de junio	Miércoles 1 de julio	Jueves 2 de julio	Viernes 3 de julio
9.30-10.30				<u>Nutrición</u> Cristina Casielles	<u>Botánica</u> Iris Jiménez		<u>Nutrición</u> Ana Ruíz	<u>Microbiología</u> Clara Rodríguez	<u>Genética</u> Miriam Cabello	<u>Botánica</u> María Alcocer	<u>Fisiología</u> Amparo Martínez
10.30-11.30				<u>Nutrición</u> Luz María Sánchez	<u>Genética</u> Magdalena Leffert		<u>Anatomía v Embriología</u> a Elisa Félix	<u>Microbiología</u> Isabel Guerrero	<u>Microbiología</u> Purificación Jiménez	<u>Nutrición</u> Eloísa M <sup>o</sup> Pérez	<u>Química Física</u> Elena Millán (CAM)
11.30-12.30				<u>Genética</u> Ana María. Nogales	<u>Genética</u> M <sup>o</sup> Luz Martín		<u>Anatomía v Embriología</u> a Estefanía Monge	<u>Microbiología</u> Laura Serrano	<u>Antropología</u> Rocío Román García	<u>Física de la Tierra</u> Pablo Castro	<u>Química Física</u> David Alfonso(CAM)
12.30-13.30				<u>Física de la Tierra</u> Alvaro Palacios	<u>Genética</u> Victoria Prieto			<u>Microbiología</u> Marta Marín	<u>Microbiología</u> Salvador Florencio	<u>Física Tierra</u> Ana Tinoco	<u>Ecología</u> Pablo Abans(CAM)
13.30-14.30			<u>Microbiología</u> María Consuelo Sánchez		<u>Genética</u> Inmaculada Rebollo				<u>Genética</u> Mariana Ortega	<u>Geodinámica a Interna</u> Rosario Rodríguez	<u>Química Física</u> Alfonso Gregorio(CAM)
15.00-16.00											
16.00-17.00							<u>Bioquímica</u> Juan Antonio Auxilia			<u>Geodinámica a Externa</u> Sandra Marquez	
17.00-18.00			<u>Anatomía</u> David López Ríos				<u>Bioquímica</u> Lucía Zhu			<u>Geodinámica a Externa</u> Antonio Mata B	
18.00-19.00			<u>Anatomía</u> Manuel García							<u>Geodinámica a Externa</u> Francisco Rodríguez	
19.00-20.00			<u>Anatomía</u> Guadalupe Cordero							<u>Geodinámica a Externa</u> Cati Loredana	

20:00-21:00											
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Los PFG del área de Educación Física y Deportiva se defenderán en el laboratorio de Biomecánica: los alumnos son: M<sup>a</sup> Ángeles González Hormigo, Marta Herrador López y Francisco José Vidal, el martes 30 de junio de 10:00 a 11:30 horas.