

ACTA DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE LA JUNTA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD Y DEL DEPORTE, CELEBRADA EL DÍA 12 DE NOVIEMBRE DE 2021

La Junta de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte se reúne en sesión extraordinaria mediante videoconferencia, a través de la plataforma Google Meet, bajo la presidencia del Decano, D. Germán Vicente Rodríguez y actuando como Profesora Secretaria de la Facultad, Dña. Cristina Yagüe Ruiz, el 12 de noviembre de 2021, en segunda convocatoria, siendo las 11:30 horas, con la presencia de las personas que a continuación se relacionan:

Presidente – Decano
Germán Vicente Rodríguez

Administradora
Ana Delia Jáuregui Calvo

Profesora Secretaria
Cristina Yagüe Ruiz

Representantes de estudiantes
Iker Alcuaz Rodríguez

Vicedecanas y Vicedecanos
Fernando Gimeno Marco
Lucía Calleja Rodríguez
Luis García González
Alejandro González de Agüero
Teresa Sanclemente Hernández

Representantes del personal de administración y servicios
Rubén Redondo Refusta

Representantes del profesorado
José Antonio Poblador Vallés
Carlos Gil Chueca
María Carmen Mayolas Pi
Antonio Vercet Tormo
Iva Marques Lopes
Susana Menal Puey
Nerea Cristina Estrada Marcén
Marta Fajó Pascual
José Puzo Foncillas

Coordinadoras y Coordinadores
Ángel Matute Llorente
Rocío Mateo Gallego

Invitadas e invitados
José Javier Merseguer Hernaiz
Alejandro Gómez Brutón
David Pacheu Grau
Gabriel Lozano Berges
Javier Álvarez Medina
Lorena Latre Navarro
María Abenoza Giménez
María Sanz Remacha
Marina Gil Calvo
Víctor Murillo Lorente
Eva Izárbez Monzón

Comienza el Sr. Decano excusando la asistencia de la Vicedecana del Grado en Medicina, Dña. Beatriz Puisac Uriol, y de los profesores D. Eduardo Generele Lanaspá y D. Ricardo Ros Mar.

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75>

CSV: 4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Profesora-Secretaria. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte. Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00 10/07/2023 07:56:00	

Orden del día

1. Aprobación, si procede, de la fase previa del POD 2022-2023 (Anexo I)

El Sr. Decano, D. Germán Vicente, cede la palabra a la Sra. Vicedecana de Ordenación Académica, Dña. Lucía Calleja, para que exponga el informe de la fase previa del POD 2022-2023.

La Sra. Vicedecana pasa a comentar los principales aspectos del citado informe, siendo los siguientes:

- Grupos de docencia: no hay variación, siendo uno por curso.
- Estimación de estudiantes para el próximo curso: la estimación se realiza en base a los dos cursos anteriores, tomando el valor máximo de ambos. Concretamente, en el Grado en Odontología se incluye la solicitud de aumentar el número de grupos en algunas asignaturas porque el espacio y las prácticas lo requieren.
- Altas y bajas de asignaturas: solo se da de alta una asignatura y otra de baja en el Grado en Nutrición Humana y Dietética, en base a la encuesta realizada por la Comisión de Garantía de la Calidad al alumnado durante el curso anterior.
- Justificación del mantenimiento de asignaturas optativas con poco alumnado: en el Grado en Odontología se mantienen dos asignaturas, "Informática aplicada en Odontología" y "Otorrinolaringología odontológica", para no perder optatividad; en el Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte se mantiene la asignatura "Farmacología aplicada a la actividad física y el deporte" porque la matrícula de este curso solo dista en un alumno o alumna al mínimo requerido (7 vs 8) y se prevé que sea una situación puntual; igualmente, al considerarse una situación coyuntural, se mantienen varias asignaturas en el Máster Universitario en Evaluación y Entrenamiento Físico para la Salud.
- Vinculación de asignaturas en el cuarto curso del Programa Conjunto en Nutrición Humana y Dietética y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte: la correspondencia entre las asignaturas nuevas y las de origen se muestra en el apartado correspondiente del informe (Anexo I).
- Variaciones en la vinculación (adscripción de asignaturas o áreas de conocimiento): en el Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, la asignatura "Organización y gestión del asociacionismo deportivo" pasa a estar adscrita de un área de conocimiento a dos áreas; en el Grado en Odontología, "Patología quirúrgica general" pasa de estar adscrita a dos áreas a un área; y en el Grado en Nutrición Humana y Dietética, en las asignaturas "Practicum" y "Trabajo Fin de Grado" se amplía la adscripción del número de áreas de conocimiento, estando supeditada a la resolución favorable de la solicitud presentada a Consejo de Gobierno para ampliar el número de áreas vinculadas a dichas asignaturas.
- Reparto del encargo de Trabajos Fin de estudios y Practicum entre las áreas de conocimiento: se mantienen las propuestas presentadas por las Comisiones de Garantía de la Calidad de los diferentes estudios.

Tras finalizar la intervención de la Sra. Vicedecana, el Sr. Subdirector del Departamento de Informática e Ingeniería de Sistemas, D. José Merseguer, informa de que su Departamento ha presentado una solicitud para cambiar la asignatura optativa "Informática aplicada a la Odontología" al segundo cuatrimestre con el fin de que, mientras el

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75>

CSV: 4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI	Profesora-Secretaría. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00	
CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	10/07/2023 07:56:00	

profesor D. Juan Valiño continúe de baja, su impartición pueda ser asumida por el otro profesor a tiempo completo del Departamento que atiende las asignaturas impartidas en el Campus de Huesca, todas ellas ubicadas en el primer semestre de los diferentes estudios. Tanto el Sr. Decano como la Sra. Vicedecana de Ordenación Académica le transmiten que intentarán materializar el cambio de cuatrimestre, si bien será difícil porque supone tener que pasar otra asignatura optativa del segundo semestre al primero para mantener equilibrada la exigua optatividad entre ambos semestres.

A continuación, la Sra. Vicedecana del Grado en Odontología, Dña. Teresa Sanclemente, quiere agradecer al Departamento de Informática e Ingeniería de Sistemas su buena disposición para cubrir la docencia en los momentos difíciles y quiere hacer constar en acta que el profesor D. Karmelo Urcelay siempre ha sido proclive a cubrir esa docencia.

Después, el Decano somete el informe del Centro sobre la Fase previa del POD 2022-2023 a la aprobación de la Junta de la Facultad, siendo aprobado por asentimiento.

2. Propuesta de límite de plazas para la admisión en las enseñanzas oficiales para el curso 2022-2023

El Sr. Decano recuerda que la Junta de la Facultad llegó al acuerdo de proponer el mismo límite de plazas para la admisión en las enseñanzas oficiales de Grado que el señalado en las respectivas memorias de los Grados, de manera que para el curso académico 2022-2023 son las siguientes: 62 plazas para el Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, 56 plazas para el Grado en Nutrición Humana y Dietética, 45 plazas para el Grado en Medicina, 36 plazas para el Grado en Odontología y 10 plazas para el Programa Conjunto en Nutrición Humana y Dietética y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte.

Después, el Decano somete la propuesta a la aprobación de la Junta de la Facultad, siendo aprobada por asentimiento.

3. Propuesta de límite de plazas para cambios de estudios para el curso 2022-2023

El Sr. Decano comunica que se propone una plaza para cambios de estudios en cada una de las titulaciones para el curso 2022-2023, pero para los estudios de Medicina y Odontología se incluye un criterio de distribución por segmentos diferenciados que permita hacer más eficientes las solicitudes del estudiantado para dicha plaza, incluyendo la siguiente cláusula: *"estas plazas van dirigidas exclusivamente a las alumnas y alumnos que hayan cursado parte o los dos primeros cursos en su Universidad de origen, por lo tanto podrán solicitar las plazas indicadas solo aquellos alumnos y alumnas que en su Universidad de origen no tengan créditos o asignaturas superados más allá de los dos primeros cursos"*.

Después, el Sr. Decano somete la propuesta a la aprobación de la Junta de la Facultad, siendo aprobada por asentimiento.

Y sin más asuntos que tratar termina la sesión a las 12:00 horas, de todo lo cual como Secretaria doy fe, con el visto bueno del Sr. Decano.

VºBº

EL DECANO: Germán Vicente Rodríguez LA PROFESORA-SECRETARIA: Cristina Yagüe Ruiz

Firmado electrónicamente y con autenticidad contrastable, según al artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75>

CSV: 4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 3 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI	Profesora-Secretaria. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00	
CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	10/07/2023 07:56:00	

Nota.- Esta acta fue aprobada en la Junta de Facultad Ordinaria de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte del día 25 de mayo de 2023, bajo la presidencia del Sr. Decano D. Carlos María Plana Galindo y siendo Profesora-Secretaría D^a. Carmen Mayolas Pi, abajo firmantes.

VºBº

EL DECANO: Carlos María Plana Galindo

LA PROFESORA-SECRETARIA: Carmen Mayolas Pi

Firmado electrónicamente y con autenticidad contrastable, según al artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015



4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75>

CSV: 4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 4 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI	Profesora-Secretaría. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00	
CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	10/07/2023 07:56:00	

ANEXO I

Informe de la fase previa del POD 2022-2023

Según lo establecido en las instrucciones de la Fase previa del POD del curso 2022-2023, se remite el siguiente informe justificando las propuestas que fueron presentadas por el Centro a través de los Coordinadores y de las Comisiones de Garantía de la Calidad de los Grados y para su aprobación, si procede, por la Junta de Centro en su sesión extraordinaria del 12 de noviembre de 2021.

Variaciones en el número de grupos de docencia

Para el curso 2022-2023 se mantiene el número de grupos de teoría ofertados el curso académico anterior que era de 1 para cada curso de cada una de las titulaciones impartidas en el Centro.

Revisión del número de estudiantes previstos**Grado de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte**

En la siguiente tabla se muestran los alumnos de los dos últimos años en cada una de las asignaturas del Grado y los alumnos previstos para el próximo curso 2022-23.

Asignatura	Alumnos previstos 2022-23
26300-Actividades corporales de expresión	63
26301-Deportes rítmico-gimnásticos	67
26302-Deportes y actividades acuáticas	65
26303-Estadística	70
26304-Fundamentos anatómicos, cinesiológicos y biomecánicos en la actividad física y el deporte	77
26305-Fundamentos y manifestaciones básicas de la motricidad	64
26306-Juegos motores	67
26307-Procesos de enseñanza-aprendizaje en la actividad física y el deporte	64
26308-Sociología de la actividad física y el deporte	63
26309-Deportes de colaboración-oposición (colectivos)	58
26310-Deportes en la naturaleza	61
26311-Teoría e historia de la actividad física y del deporte	58
26312-Deportes individuales	57
26313-Fundamentos fisiológicos en la actividad física y el deporte	55
26314-Psicología de la actividad física y el deporte	66
26315-Deportes de lucha y de adversario	61
26316-Organización de las actividades deportivas	54
26317-Actividad física y salud	88
26318-Acción docente en actividades físicas y deportivas	76
26319-Teoría y práctica del entrenamiento deportivo	100
26320-Recreación deportiva	75

5



4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75>

CSV: 4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 5 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI	Profesora-Secretaria. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00	
CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	10/07/2023 07:56:00	

26321-Actividad física y poblaciones específicas	72
26322-Diseño y evaluación en la enseñanza de la actividad física y del deporte	74
26323-Actividades físico-deportivas en la naturaleza	73
26324-Entrenamiento en distintas etapas evolutivas	73
26325-Gestión y legislación deportivas	63
26326-Prácticas externas (Practicum)	70
26327-Trabajo fin de Grado	76
26328-Actividad física y deporte adaptado a personas con discapacidad	15
26329-Actividad física y personas mayores	13
26331-Deportes aéreos	16
26333-Farmacología aplicada a la actividad física y el deporte	32
26334-Gestión y administración de empresas deportivas	35
26335-Juegos y deportes tradicionales aragoneses	34
26336-Lenguaje corporal	16
26337-Nuevas tendencias del fitness y wellness	29
26338-Nutrición y actividad física	38
26339-Observación de la intervención y del comportamiento motor	11
26340-Organización y gestión del asociacionismo deportivo	25
26341-Optimización del rendimiento en las distintas modalidades deportivas	40
26342-Orientación y bicicleta todo terreno	22
26344-Seguridad, prevención y primeros auxilios en la práctica físico-deportiva	36
26345-Turismo activo, desarrollo sostenible y actividad física y deporte	18

Datos obtenidos de DATUZ

Grado de medicina

Asignatura	Alumnos previstos 2022-23
26701-Bioestadística	41
26702-Biología	43
26703-Bioquímica humana	50
26705-Inglés científico para medicina	45
26706-Investigación y nuevas tecnologías	45
26709-Procedimientos diagnósticos y terapéuticos microbiológicos	47
26710-Procedimientos diagnósticos y terapéuticos físicos I	50
26712-Semiología y fundamentos de fisiopatología	56
26713-Psicología médica	38
26757-Créditos a reconocer	43
26759-Anatomía general y Embriología humana	40
26760-Fisiología I	44
26761-Histología I (Histología general)	44
26762-Anatomía humana I (Aparato locomotor)	41
26763-Fisiología II	46
26764-Histología II (Histología especial)	51
26765-Anatomía humana II (Esplacnología)	46

6



4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75>

CSV: 4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 6 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI	Profesora-Secretaría. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00	
CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	10/07/2023 07:56:00	

26766-Fisiología III	47
26767-Neuroanatomía	48
26768-Fisiología IV	45

*Datos obtenidos de ODILE

Grado de Nutrición Humana y Dietética

Asignatura	Alumnos previstos 2022-23
29201-Fisiología humana	62
29202-Bioestadística	56
29203-Antropología y sociología de la alimentación	61
29204-Anatomía humana	56
29205-Microbiología de los alimentos	58
29206-Metodología científica y epidemiología nutricional	59
29207-Toxicología de los alimentos	58
29208-Nutrición humana	51
29209-Bromatología	52
29210-Bioquímica y tecnología de los alimentos	59
29211-Psicología y comunicación en ciencias de la salud	48
29212-Dietética	48
29213-Salud pública	51
29214-Fisiopatología	63
29215-Dietoterapia	63
29216-Tecnología culinaria	61
29217-Patología nutricional	71
29218-Nutrición y alimentación en el deporte	64
29219-Higiene alimentaria	63
29220-Organización y gestión de la empresa alimentaria	58
29221-Promoción y educación para la salud	60
29222-Nutrición y alimentación infantil	72
29223-Gestión de servicios de alimentación	57
29224-Prácticum	59
29225-Nutrición clínica y farmacología	62
29226-Bioética y deontología	57
29227-Trabajo fin de Grado	56
29228-Comunicación y marketing en nutrición	24
29230-Diseño de alimentos para poblaciones con requerimientos especiales	32
29231-Biología molecular y nutrición humana	23
29233-Alimentos funcionales	31
29235-Inglés aplicado en dietética y nutrición	28
29239-Bioquímica estructural	62
29240-Metabolismo y expresión génica	59

*Datos obtenidos de ODILE



4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75>

CSV: 4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 7 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Profesora-Secretaría. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte. Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00 10/07/2023 07:56:00	

Grado de Odontología

Dado el número de alumnos y por el tipo de prácticas que se realizan y la limitación de espacio en las instalaciones donde se realizan las prácticas, la representante del área de Estomatología, Dña. Francesca Monticelli, solicita aumentar a cuatro el número de grupos de prácticas de las asignaturas 29322 Odontología Conservadora I, 29324 Prótesis I, 29326 Odontología Conservadora II y 29328-Prótesis II así como mantener el tercer grupo de prácticas concedido el curso pasado para la asignatura 29339-Odontopediatría II .

Por otro lado, como ya se informó en el curso pasado el cambio que se ha producido en los últimos años por la vía de acceso al Grado, aumentando el número de estudiantes que vienen de Grados Superiores frente a los que llegan de la EVAU, ha hecho disminuir el número de alumnos que la cursan algunas asignaturas por lo que disminuye el número de grupos de prácticas, pasando de 3 a 2. Estas asignaturas son: 29316-Biomateriales odontológicos y ergonomía, 29321-Odontología preventiva y comunitaria.

Asignatura	Alumnos previstos 2022-23
29300-Anatomía general humana	36
29301-Fisiología general humana	35
29302-Bioquímica y biología molecular	52
29303-Biología celular e histología	36
29304-Microbiología oral	37
29305-Psicología y habilidades comunicativas	36
29306-Bioestadística	36
29307-Odontología legal y bioética	37
29308-Documentación científica en odontología	23
29309-Inglés aplicado en odontología	26
29310-Francés aplicado en odontología	11
29311-Informática aplicada a la odontología	4
29312-Patología quirúrgica general I	32
29313-Fisiopatología general	37
29314-Morfología de cabeza y cuello, fisiología del aparato estomatognático	39
29315-Epidemiología y salud pública	30
29316-Biomateriales odontológicos y ergonomía	18
29317-Patología quirúrgica general II	34
29318-Patología médica aplicada al aparato estomatognático	33
29319-Farmacología	31
29320-Radiología dental	34
29321-Odontología preventiva y comunitaria	24
29322-Odontología conservadora I	40
29323-Medicina bucal	36
29324-Prótesis I	47
29325-Cirugía bucal I	34
29326-Odontología conservadora II	41
29327-Periodoncia I	41
29328-Prótesis II	32
29329-Cirugía bucal II: Introducción a la implantología y a la cirugía	34

8



4fa870334e47e113dd0db80ba21fb75

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/4fa870334e47e113dd0db80ba21fb75>

CSV: 4fa870334e47e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 8 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Profesora-Secretaría. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte. Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00 10/07/2023 07:56:00	

maxilofacial	
29330-Odontología conservadora III	37
29331-Ortodoncia	37
29332-Prótesis III	37
29333-Periodoncia II	37
29334-Odontología conservadora IV	39
29335-Prótesis IV	39
29336-Odontopediatría I	35
29337-Prácticas tuteladas (Clínica Odontológica Integrada)	33
29338-Ortodoncia clínica	39
29339-Odontopediatría II	43
29340-Gerodontología y tratamiento de pacientes especiales	33
29341-Trabajo fin de Grado	33
29342-Otorrinolaringología odontológica	7
29344-Fotografía dental	10
29345-Medicina bucal en el paciente pediátrico	32
29346-Nutrición y dietética aplicadas a la odontología	23
29347-Dolor orofacial	34
29349-Protección radiológica	32
29350-Farmacología aplicada a la clínica odontológica	33
29351-Implantología	12
29352-Gestión de la clínica odontológica	26

*Datos obtenidos de ODILE

Programa Conjunto en Nutrición Humana y Dietética y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

En la siguiente tabla se muestran los alumnos de los dos últimos años en cada una de las asignaturas del Grado y los alumnos previstos para el próximo curso 2022-23. Durante el curso 2022-23 comenzará a impartirse el cuarto curso de este programa conjunto.

Asignatura	Alumnos previstos 2022-23
39205-Microbiología de los alimentos	13
39207-Toxicología de los alimentos	12
39208-Nutrición humana	9
39209-Bromatología	9
39210-Bioquímica y tecnología de los alimentos	9
39211-Psicología y comunicación en ciencias de la salud	10
39212-Dietética	9
39213-Salud pública	8
39214-Fisiopatología	10
39216-Tecnología culinaria	9
39217-Patología nutricional	9
39218-Nutrición y alimentación en el deporte	9
39219-Higiene alimentaria	9
39221-Promoción y educación para la salud	9
39222-Nutrición y alimentación infantil	9

9

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75>

4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75

CSV: 4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 9 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Profesora-Secretaría. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte. Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00 10/07/2023 07:56:00	

39223-Gestión de servicios de alimentación	9
39239-Bioquímica estructural	14
39240-Metabolismo y Expresión génica	14
39300-Actividades corporales de expresión	12
39301-Deportes rítmico-gimnásticos	12
39302-Deportes y actividades acuáticas	12
39304-Fundamentos anatómicos, cinesiológicos y biomecánicos en la actividad física y el deporte	14
39306-Juegos Motores	12
39307-Procesos de enseñanza-aprendizaje en la actividad física y el deporte	9
39308-Sociología de la actividad física y el deporte	12
39310-Deportes en la naturaleza	11
39313-Fundamentos fisiológicos en la actividad física y el deporte	10
39316-Organización de las actividades deportivas	9
39317-Actividad física y salud	9
39318-Acción docente en actividades físicas y deportivas	9
39319-Teoría y práctica del entrenamiento deportivo	9
39320-Recreación deportiva	9
39321-Actividad física y poblaciones específicas	9
39334-Gestión y administración de empresas deportivas	9
39215-Dietoterapia	Nueva impartición
39224-Prácticum	Nueva impartición
39226-Bioética y deontología	Nueva impartición
36305-Fundamentos y manifestaciones básicas de la motricidad	Nueva impartición
36309-Deportes de colaboración-oposición (colectivos)	Nueva impartición
36312-Deportes individuales	Nueva impartición
36315-Deportes de lucha y de adversario	Nueva impartición

*Datos obtenidos de ODILE

En las asignaturas de nueva implantación se estima que el número de alumnos será 9

Máster Universitario en Evaluación y Entrenamiento Físico para la Salud

Asignatura	Alumnos previstos 2022-23
60850-Actividad física y salud: evidencias científicas	19
60851-Bases para la promoción de la actividad física	5
60852-VARIABLES psicológicas en la evaluación y prescripción de ejercicio físico	8
60853-Metodología e investigación aplicada	15
60854-Análisis de datos	9
60855-Valoración de la condición física y el gasto energético	15
60856-Evaluación de ingesta dietética	13
60857-Composición corporal y salud	15
60858-Cineantropometría básica	11
60859-Prescripción de ejercicio físico	15
60860-Ejercicio físico y envejecimiento	11
60861-Trabajo fin de Máster	21

10



4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75>

CSV: 4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 10 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Profesora-Secretaría. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte. Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00 10/07/2023 07:56:00	

60862-Prácticas externas	6
--------------------------	---

*Datos obtenidos de ODILE

Justificación de mantenimiento de asignaturas optativas con pocos estudiantes previstos

Entre las asignaturas optativas de Grado y de Máster, con menos de 8 y 5 alumnos matriculados respectivamente, a fecha 4 de noviembre de 2021 se hace constar que la/las asignatura/s:

Grado de Odontología

29311 Informática aplicada en Odontología Tiene pocos alumnos debido a que los alumnos que llegan de grados superiores la tienen convalidada, pero dado que en los planes de estudios deben estar presentes las asignaturas relacionadas con las TIC, creemos que debe de seguir manteniéndose para mantener la optatividad del grado.

29342-Otorrinolaringología odontológica. Consideramos que es una situación puntual ya que suele rondar entre 8 y 10 alumnos y es necesaria para mantener la optatividad del grado

Vinculación de asignaturas

Programa conjunto	Asignatura destino
39215-Dietoterapia	29215-Dietoterapia
39224-Prácticum	29224-Prácticum
39226-Bioética y deontología	29226-Bioética y deontología
36305-Fundamentos y manifestaciones básicas de la motricidad	26305-Fundamentos y manifestaciones básicas de la motricidad
36309-Deportes de colaboración-oposición (colectivos)	26309-Deportes de colaboración-oposición (colectivos)
36312-Deportes individuales	26312-Deportes individuales
36315-Deportes de lucha y de adversario	26315-Deportes de lucha y de adversario



4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75>

CSV: 4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 11 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Profesora-Secretaría. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte. Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00 10/07/2023 07:56:00	

Variaciones en la vinculación (adscripción de asignaturas o áreas de conocimiento)

Grado de Actividad Física y Deporte

A solicitud de los departamentos y con el visto bueno de la CGC de Ciencias de la Actividad física y del deporte, se solicita el siguiente cambio de adscripción

Asignatura	Créditos	Área
26340-Organización y gestión del asociacionismo deportivo	3	Organización de empresas
	3	Comercialización e investigación de mercados

Grado de Odontología

Desde el departamento de Cirugía se pide, y la CGC de Odontología está de acuerdo, que se mantenga la vinculación pero se varíe la adscripción de la asignatura:

Asignatura	Créditos	Área
29312 Patología quirúrgica general I	6	Cirugía



4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75>

CSV: 4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 12 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Profesora-Secretaría. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte. Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00 10/07/2023 07:56:00	

Grado en Nutrición Humana y Dietética

Asignatura	Créditos	Área adscripción
29227 Trabajo fin de Grado	6	Anatomía y embriología (0,17) Antropología social (0,17) Bioquímica y biología molecular (0,60) Enfermería (0,43) Farmacología (0,11) Fisiología (0,40) Medicina (0,50) Medicina legal y forense (0,17) Medicina preventiva y salud pública (0,68) Microbiología (0,13) Nutrición y bromatología (1,24) Organización de empresas (0,21) Pediatría (0,13) Psicología evolutiva y de la educación (0,13) Psiquiatría (0,13) Tecnología de los alimentos (0,63) Toxicología (0,17)
29224 Prácticum*	24	Anatomía y Embriología Humana (0,71) Antropología Social (0,71) Bioquímica y biología molecular (1,54) Enfermería (1,77) Farmacología (0,47) Filosofía Moral (0,35) Fisiología (1,66) Medicina (2,13) Medicina Legal y Forense (0,35) Medicina preventiva y salud pública (2,84) Microbiología (0,53) Nutrición y bromatología (5,14) Organización de Empresas (0,89) Pediatría (0,53) Psicología evolutiva y de la educación (0,53) Psiquiatría (0,53) Tecnología de los alimentos (2,60) Toxicología (0,71)

***Consideraciones:**

* La carga docente de las asignaturas Prácticum se asigna a las siguientes áreas (**asignación provisional, a la espera de que se tramite su vinculación correspondiente en Consejo de Gobierno**).

CSV: 4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 13 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Profesora-Secretaría. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte. Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00 10/07/2023 07:56:00	



4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75>

Programa Conjunto en Nutrición Humana y Dietética y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

En la siguiente tabla se presentan las áreas asignadas a la docencia de las asignaturas que comenzarán a impartirse el curso 2022-23. Estas asignaturas están vinculadas a los grados de Nutrición y Dietética Humana y de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte

Asignatura	Créditos	Área
39215-Dietoterapia	9	Enfermería
39224-Prácticum*	24	Anatomía y Embriología Humana (0,71) Antropología Social (0,71) Bioquímica y biología molecular (1,54) Enfermería (1,77) Farmacología (0,47) Filosofía Moral (0,35) Fisiología (1,66) Medicina (2,13) Medicina Legal y Forense (0,35) Medicina preventiva y salud pública (2,84) Microbiología (0,53) Nutrición y bromatología (5,14) Organización de Empresas (0,89) Pediatria (0,53) Psicología evolutiva y de la educación (0,53) Psiquiatría (0,53) Tecnología de los alimentos (2,60) Toxicología (0,71)
39226-Bioética y deontología	3	Medicina Legal y Forense
	3	Filosofía Moral
36305-Fundamentos y manifestaciones básicas de la motricidad	6	Didáctica de la Expresión Corporal
36309-Deportes de colaboración-oposición (colectivos)	6	Educación Física y Deportiva
36312-Deportes individuales	6	Educación Física y Deportiva
36315-Deportes de lucha y de adversario	6	Educación Física y Deportiva

*Consideraciones:

* La carga docente de las asignaturas Prácticum se asigna a las siguientes áreas (**asignación provisional, a la espera de que se tramite su vinculación correspondiente en Consejo de Gobierno**).

Reparto del encargo de TFG, TFM y prácticas entre áreas de conocimiento

Grado de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte

Asignatura	Créditos	Área adscripción
26326 Practicas Externas (Practicum)	2%	Psicología y Sociología
	49%	Didáctica de la Expresión Corporal

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/4fa870334e47e113dd0db80ba21fb75>

CSV: 4fa870334e47e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 14 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Profesora-Secretaría. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte. Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00 10/07/2023 07:56:00	

	49%	Educación Física y Deportiva
26327 Trabajo Fin de Grado	2%	Psicología y Sociología
	49%	Didáctica de la Expresión Corporal
	49%	Educación Física y Deportiva

Grado de odontología

Asignatura	Créditos	Área adscripción
29341 Trabajo fin de Grado	6	Estomatología
29337 Prácticas tuteladas	24	Estomatología

Grado de Nutrición y Dietética Humana

Asignatura	Créditos	Área adscripción
29224-Prácticum	24	Anatomía y Embriología Humana (0,71) Antropología Social (0,71) Bioquímica y biología molecular (1,54) Enfermería (1,77) Farmacología (0,47) Filosofía Moral (0,35) Fisiología (1,66) Medicina (2,13) Medicina Legal y Forense (0,35) Medicina preventiva y salud pública (2,84) Microbiología (0,53) Nutrición y bromatología (5,14) Organización de Empresas (0,89) Pediatría (0,53) Psicología evolutiva y de la educación (0,53) Psiquiatría (0,53) Tecnología de los alimentos (2,60) Toxicología (0,71)
29227 Trabajo Fin de Grado	6	Anatomía y embriología (0,17) Antropología social (0,17) Bioquímica y biología molecular (0,60) Enfermería (0,43) Farmacología (0,11) Fisiología (0,40) Medicina (0,50) Medicina legal y forense (0,17) Medicina preventiva y salud pública (0,68) Microbiología (0,13) Nutrición y bromatología (1,24) Organización de empresas (0,21) Pediatría (0,13) Psicología evolutiva y de la educación (0,13) Psiquiatría (0,13) Tecnología de los alimentos (0,63) Toxicología (0,17)

CSV: 4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 15 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Profesora-Secretaría. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte. Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00 10/07/2023 07:56:00	

Máster Universitario en Evaluación y Entrenamiento Físico para la Salud

Asignatura	Créditos	Área adscripción
60861 Trabajo fin de Máster	9	245. Educación Física y Deportiva
	3	187. Didáctica de la Expresión Corporal
	3	640. Nutrición y Bromatología
	3	735. Psicología Evolutiva y de la Educación
60862 Prácticas externas	1	245. Educación Física y Deportiva
	1	187. Didáctica de la Expresión Corporal
	1	640. Nutrición y Bromatología

Otras incidencias

El Departamento de Informática e Ingeniería de Sistemas, solicita el cambio de cuatrimestre de su asignatura 29311 Informática aplicada a la odontología, debido a la dificultad que tienen ya que toda la docencia que imparten en los diferentes centros de Huesca se realiza en el primer cuatrimestre. Dado que tienen profesores con bajas largas o recurrentes, hacer frente a la impartición de la docencia se hace complicado. El cambio de cuatrimestre de esta asignatura lleva implícito una permuta con otra optativa del segundo cuatrimestre para mantener la optatividad en el curso y en el cuatrimestre. Hablado con el profesor implicado en la docencia de la asignatura con la que permutaría no ve problema en ello, por lo que se solicita pasar a primer cuatrimestre la asignatura 29308 Documentación científica en odontología y a segundo cuatrimestre la asignatura

29311 Informática aplicada a la odontología

Este informe ha sido elaborado en función de la información a la que tenemos acceso desde el Centro, DATUZ, información comunicada por el profesorado y las solicitudes que nos han hecho llegar los Departamentos y las Comisiones de Garantía de los diferentes Grados hasta el día de hoy.

En Huesca, a 12 de noviembre de 2021

Fdo: Germán Vicente
Decano de la Fac. de CC. de la Salud y del Deporte

Fdo: Lucía Calleja
Vicedecana de Ordenación Académica de la Fac. de CC. de la Salud y del Deporte

CSV: 4fa870334e4f7e113dd0db80ba21fb75	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 16 / 16	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MARIA CARMEN MAYOLAS PI	Profesora-Secretaría. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	09/07/2023 11:21:00	
CARLOS MARIA PLANA GALINDO	Decano. Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte.	10/07/2023 07:56:00	

