



ACTA DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE LA JUNTA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD Y DEL DEPORTE, CELEBRADA EL DÍA 11 DE NOVIEMBRE DE 2022

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 Microsoft Teams, bajo la presidencia del Decano, D. Germán Vicente Rodríguez y actuando como Profesora Secretaria de la Facultad, Dña. Cristina Yagüe Ruiz, el 11 de noviembre de 2022, en segunda convocatoria, siendo las 9:00 horas, con la presencia de las personas que a continuación se relacionan:

Presidente – Decano

Germán Vicente Rodríguez

Profesora Secretaria

Cristina Yagüe Ruiz

Vicedecanas y Vicedecanos

Fernando Gimeno Marco

Luis García González

Lucía Calleja Rodríguez

Alejandro Gómez Brutón

Beatriz Puisac Uriol

Teresa Sanclemente Hernández

Representantes del profesorado

Carlos Gil Chueca

Nerea Estrada Marcén

Ricardo Ros Mar

José Antonio Poblador Vallés

María del Carmen Mayolas Pi

Alejandro González de Agüero Lafuente

Antonio Vercet Tormo

Susana Menal Puey

Administradora

Representantes de estudiantes

Lola Morte Casado

Representantes del personal de administración y servicios

Rubén Redondo Refusta

Coordinadoras y Coordinadores

Rocío Mateo Gallego

Ángel Matute Llorente

Invitadas e invitados

Gabriel Lozano Berges

Carmen Galé Pola

Marina Gil Calvo

Sofía Alberó Posac

Eva Izárbez Monzón



Orden del día

1. Aprobación, si procede, de la fase previa del POD 2023-2024 (Anexo I).

El Sr. Decano, D. Germán Vicente, comienza señalando que tres de los cuatro puntos del orden del día son asuntos de trámite rápidos y continúa cediendo la palabra a la Sra. Vicedecana de Ordenación Académica, Dña. Lucía Calleja, para que informe del primer punto del orden del día.

La Sra. Vicedecana de Ordenación Académica explica los aspectos más relevantes del informe de la fase previa del Plan de Ordenación Docente 2023-2024 (anexo I), siendo los siguientes:

- Se mantiene un grupo de docencia en todos los estudios.
- Se presenta una tabla de estudiantado previsto, indicando los datos que proporciona el Vicerrectorado a través de la aplicación ODILE y para los cuales no hay opción de cambio, aunque no se ajusten a la realidad. En dicha tabla ya aparecen recogidas las nuevas asignaturas que cursará el estudiantado del Programa Conjunto el próximo curso, vinculadas a las asignaturas correspondientes de los Grados en Nutrición Humana y Dietética (NHD) y en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (CCAFD).
- Solo hay un alta y una baja de asignaturas en el Grado en NHD, "Tecnologías de la Información y Comunicación en Ciencias de la Salud" y "Comunicación y Marketing en Nutrición", respectivamente.
- Este año no es necesario justificar asignaturas con poco estudiantado (menos de 8 estudiantes en Grados y de 5 estudiantes en Máster).
- No hay cambios en la adscripción a áreas de conocimiento.
- Se aporta una relación de las asignaturas optativas ofertadas en los Grados que se imparten completos en la Facultad.
- Se indican las áreas de conocimiento vinculadas al Prácticum y Trabajos Fin de Estudios, junto con los créditos, porcentaje y estudiantado que le corresponden a cada una de ellas.

Después, el Sr. Decano somete el informe de la fase previa del POD 2023-2024 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 de Grado que se van a impartir en el curso 2023-2024.

El Sr. Decano explica que se presenta la misma propuesta de plazas de nuevo ingreso que en cursos anteriores, que coincide con el número de plazas recogido en las memorias de verificación de los diferentes Grados (Medicina, 45; Odontología, 36; Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, 62; Nutrición Humana y Dietética, 56; Programa Conjunto en Nutrición Humana y Dietética y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, 10).

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 29	
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	

Después, el Sr. Decano somete la propuesta presentada 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 2023-2024.

El Sr. Decano comunica que se propone 1 plaza para cambios de estudios en cada uno de los Grados, y en el caso de Medicina y de Odontología además se plantea una distribución de plazas por segmentos, es decir, que las plazas van dirigidas exclusivamente a estudiantado que haya cursado parte o los dos primeros cursos en su Universidad de origen; por lo que podrán solicitar las plazas indicadas sólo estudiantes que en su Unviersidad de origen no tengan créditos o asingaturas superadas más allá de los dos primeros cursos.

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

4. Designación, si procede, de los representantes de los estudiantes en la Comisión de Garantía de la Calidad del Máster Universitario en Evaluación y Entrenamiento Físico para la Salud.

El Sr. Decano presenta la propuesta de representantes del estudiantado para la Comisión de Garantía de la Calidad del Máster Universitario en Evaluación y Entrenamiento Físico para la Salud, siendo D. Sergio Castillo Bernad y a Dña. Duber Mary Montoya Suárez, las personas propuestas.

A continuación, el Sr. Decano somete la propuesta de representantes del estudiantado a la aprobación de la Junta de la Facultad, siendo aprobada por asentimiento.

Después, la Sra. Profesora Secretaria, Dña. Cristina Yagüe, solicita la palabra para agradecer la ayuda prestada en la búsqueda de dichos representantes a D. Gabriel Lozano Berges, D. Ángel Matute Llorente y D. Carlos Castellar Otín,

Y sin más asuntos que tratar termina la sesión a las 9:15 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

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 Dª. 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

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 3 / 29	
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 definitivo fase previa del POD 2023-2024

Según lo establecido en las instrucciones de la Fase previa del POD del curso 2023-2024, 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 11 de noviembre de 2022.

Número de grupos de docencia teórica

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. Asimismo, se informa de que todas las asignaturas de nueva implantación en cada una de las titulaciones ofertadas en el Centro, tendrán 1 grupo de docencia teórica.

Estudiantes previstos

Se ha tomado el número máximo de los matriculados en los dos últimos cursos. Los datos han sido tomados de ODILE

Grado de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte

26300-Actividades corporales de expresión	75
26301-Deportes rítmico-gimnásticos	79
26302-Deportes y actividades acuáticas	77
26303-Estadística	67
26304-Fundamentos anatómicos, cinesiológicos y biomecánicos en la actividad física y el deporte	81
26305-Fundamentos y manifestaciones básicas de la motricidad	73
26306-Juegos motores	79
26307-Procesos de enseñanza-aprendizaje en la actividad física y el deporte	73
26308-Sociología de la actividad física y el deporte	75
26309-Deportes de colaboración-oposición (colectivos)	67
26310-Deportes en la naturaleza	70
26311-Teoría e historia de la actividad física y del deporte	58
26312-Deportes individuales	75
26313-Fundamentos fisiológicos en la actividad física y el deporte	64
26314-Psicología de la actividad física y el deporte	59
26315-Deportes de lucha y de adversario	68
26316-Organización de las actividades deportivas	63
26317-Actividad física y salud	86
26318-Acción docente en actividades físicas y deportivas	85

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 4 / 29	
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	

26319-Teoría y práctica del entrenamiento deportivo	86
26320-Recreación deportiva	84
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	70
26324-Entrenamiento en distintas etapas evolutivas	70
26325-Gestión y legislación deportivas	63
26326-Prácticas externas (Practicum)	60
26327-Trabajo fin de Grado	62
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

Grado en Medicina

26701-Bioestadística	41
26702-Biología	43
26703-Bioquímica humana	54
26705-Inglés científico para medicina	54
26706-Investigación y nuevas tecnologías	47
26709-Procedimientos diagnósticos y terapéuticos microbiológicos	45
26710-Procedimientos diagnósticos y terapéuticos físicos I	42
26712-Semiología y fundamentos de fisiopatología	44
26713-Psicología médica	38
26757-Créditos a reconocer	45
26759-Anatomía general y Embriología humana	41
26760-Fisiología I	41
26761-Histología I (Histología general)	49
26762-Anatomía humana I (Aparato locomotor)	41
26763-Fisiología II	50
26764-Histología II (Histología especial)	48
26765-Anatomía humana II (Esplacnología)	46
26766-Fisiología III	47
26767-Neuroanatomía	48
26768-Fisiología IV	45



e60888945add361004e3eab977e3f0d6

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 5 / 29	
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

29201-Fisiología humana	59
29202-Bioestadística	56
29203-Antropología y sociología de la alimentación	59
29204-Anatomía humana	56
29205-Microbiología de los alimentos	71
29206-Metodología científica y epidemiología nutricional	59
29207-Toxicología de los alimentos	70
29208-Nutrición humana	60
29209-Bromatología	61
29210-Bioquímica y tecnología de los alimentos	62
29211-Psicología y comunicación en ciencias de la salud	58
29212-Dietética	57
29213-Salud pública	59
29214-Fisiopatología	63
29215-Dietoterapia	72
29216-Tecnología culinaria	70
29217-Patología nutricional	72
29218-Nutrición y alimentación en el deporte	72
29219-Higiene alimentaria	72
29220-Organización y gestión de la empresa alimentaria	58
29221-Promoción y educación para la salud	69
29222-Nutrición y alimentación infantil	72
29223-Gestión de servicios de alimentación	66
29224-Prácticum	50
29225-Nutrición clínica y farmacología	60
29226-Bioética y deontología	66
29227-Trabajo fin de Grado	55
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	73
29240-Metabolismo y expresión génica	73

Grado en Odontología

29300-Anatomía general humana	36
29301-Fisiología general humana	38
29302-Bioquímica y biología molecular	58
29303-Biología celular e histología	38
29304-Microbiología oral	37
29305-Psicología y habilidades comunicativas	36
29306-Bioestadística	36
29307-Odontología legal y bioética	37



CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 6 / 29	
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	

29308-Documentación científica en odontología	19
29309-Inglés aplicado en odontología	26
29310-Francés aplicado en odontología	11
29311-Informática aplicada a la odontología	4
29312-Patología quirúrgica general I	31
29313-Fisiopatología general	42
29314-Morfología de cabeza y cuello, fisiología del aparato estomatognático	31
29315-Epidemiología y salud pública	30
29316-Biomateriales odontológicos y ergonomía	16
29317-Patología quirúrgica general II	31
29318-Patología médica aplicada al aparato estomatognático	31
29319-Farmacología	31
29320-Radiología dental	31
29321-Odontología preventiva y comunitaria	24
29322-Odontología conservadora I	38
29323-Medicina bucal	36
29324-Prótesis I	38
29325-Cirugía bucal I	34
29326-Odontología conservadora II	38
29327-Periodoncia I	38
29328-Prótesis II	32
29329-Cirugía bucal II: Introducción a la implantología y a la cirugía maxilofacial	34
29330-Odontología conservadora III	37
29331-Ortodoncia	37
29332-Prótesis III	37
29333-Periodoncia II	37
29334-Odontología conservadora IV	37
29335-Prótesis IV	37
29336-Odontopediatría I	35
29337-Prácticas tuteladas (Clínica Odontológica Integrada)	33
29338-Ortodoncia clínica	38
29339-Odontopediatría II	38
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	34
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



e60888945add361004e3eab977e3f0d6

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 7 / 29	
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	

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

39205-Microbiología de los alimentos	12
39207-Toxicología de los alimentos	11
39208-Nutrición humana	11
39209-Bromatología	11
39210-Bioquímica y tecnología de los alimentos	13
39211-Psicología y comunicación en ciencias de la salud	11
39212-Dietética	12
39213-Salud pública	10
39214-Fisiopatología	10
39215-Dietoterapia	9
39216-Tecnología culinaria	9
39217-Patología nutricional	9
39218-Nutrición y alimentación en el deporte	10
39219-Higiene alimentaria	9
39221-Promoción y educación para la salud	10
39222-Nutrición y alimentación infantil	9
39223-Gestión de servicios de alimentación	9
39226-Bioética y deontología	9
39224-Prácticum	9
39239-Bioquímica estructural	13
39240-Metabolismo y Expresión génica	13
39300-Actividades corporales de expresión	11
39301-Deportes rítmico-gimnásticos	11
39302-Deportes y actividades acuáticas	11
39304-Fundamentos anatómicos, cinesiológicos y biomecánicos en la actividad física y el deporte	13
39305-Fundamentos y manifestaciones básicas de la motricidad	9
39306-Juegos Motores	11
39307-Procesos de enseñanza-aprendizaje en la actividad física y el deporte	10
39309-Deportes de colaboración oposición (colectivos)	9
39308-Sociología de la actividad física y el deporte	12
39310-Deportes en la naturaleza	11
39312-Deportes individuales	9
39313-Fundamentos fisiológicos en la actividad física y el deporte	10
39316-Organización de las actividades deportivas	9
39317-Actividad física y salud	10
39318-Acción docente en actividades físicas y deportivas	9
39319-Teoría y práctica del entrenamiento deportivo	11
39320-Recreación deportiva	9
39321-Actividad física y poblaciones específicas	8
39334-Gestión y administración de empresas deportivas	10
39202-Bioestadística	10
39206-Metodología científica y epidemiología nutricional	10
39225-Nutrición clínica y farmacología	10



e60888945add361004e3eab977e3f0d6

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 8 / 29	
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	

39227-Trabajo fin de Grado en Nutrición Humana y Dietética	10
39228- Comunicación y marketing en nutrición	10
39230- Diseño de alimentos para poblaciones con requerimientos especiales	10
39235- Inglés aplicado en dietética y nutrición	10
39311-Teoría e historia de la actividad física y del deporte	10
39328- Actividad física adaptada a personas con discapacidad	10
39329 Actividad física y personas mayores	10
39337 Nuevas tendencias del fitness y el wellness	10
39341 Optimización del rendimiento en las distintas modalidades deportivas	10
39344 Seguridad, prevención y primeros auxilios en la práctica físico-deportiva	10
39900---39903- Idioma moderno B1	10

En azul, asignaturas de nueva impartición

Máster Universitario en Evaluación y Entrenamiento Físico para la Salud

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	12
60862-Prácticas externas	0

Bajas de asignaturas

A continuación, se detallan las asignaturas que dejarán de impartirse el próximo curso 2023-2024 según han comunicado las coordinaciones de los grados:

Grado en Nutrición Humana y Dietética

- 29229– Tecnologías de la información y comunicación en ciencias de la salud

Altas de asignaturas

Los departamentos han comunicado las asignaturas optativas que el curso 2022-2023 se mantienen o activan tras las rotaciones de los grados son:

Grado en Nutrición Humana y Dietética

- 29228 - Comunicación y marketing en nutrición

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 9 / 29	
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	

Asignaturas con pocos alumnos

A fecha 4 de noviembre de 2022 no constan asignaturas en ésta situación

Adscripción a áreas de conocimiento en titulaciones de Grado y Máster

Los Coordinadores de las Titulaciones, oídas las Comisiones de Garantía de Calidad de los Grados y Máster proponen la adscripción de asignaturas a áreas de conocimiento de los Grados de Medicina, Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, Odontología y Nutrición Humana y Dietética y del Máster Universitario en Evaluación y Entrenamiento Físico para la Salud para su aprobación, si procede en la Junta de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte, en su sesión extraordinaria de fecha 11 de noviembre de 2022.

Asignaturas vinculadas

código	Asignatura origen del vínculo	Asignatura destino de vínculo
39239	Bioquímica estructural	29239 Bioquímica estructural
39240	Metabolismo y expresión génica	29240 Metabolismo y expresión génica
39205	Microbiología de los alimentos	29205 Microbiología de los alimentos
39207	Toxicología de los alimentos	29207 Toxicología de los alimentos
39302	Deportes y actividades acuáticas	26302 Deportes y actividades acuáticas
39306	Juegos Motores	26306 Juegos Motores
39300	Actividades corporales de expresión	29300 Actividades corporales de expresión
39301	Deportes rítmico--gimnásticos	26301 Deportes rítmico--gimnásticos
39308	Sociología de la actividad física y el deporte	26308 Sociología de la actividad física y el deporte
39208	Nutrición humana	29208 Nutrición humana
39209	Bromatología	29209 Bromatología
39210	Bioquímica y tecnología de los alimentos	29210 Bioquímica y tecnología de los alimentos
39211	Psicología y comunicación en ciencias de la salud	29211 Psicología y comunicación en ciencias de la salud
39212	Dietética	29212 Dietética
39310	Deportes en la naturaleza	26310 Deportes en la naturaleza
39313	Fundamentos fisiológicos en la actividad física y el deporte	26313 Fundamentos fisiológicos en la actividad física y el deporte
39216	Tecnología culinaria	29216 Tecnología culinaria



CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 10 / 29	
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	

39218	Nutrición y alimentación en el deporte	29218 Nutrición y alimentación en el deporte
39217	Patología nutricional	29217 Patología nutricional
39219	Higiene alimentaria	29219 Higiene alimentaria
39222	Nutrición y alimentación infantil	29222 Nutrición y alimentación infantil
39221	Promoción y educación para la salud	29221 Promoción y educación para la salud
39223	Gestión de servicios de alimentación	39223 Gestión de servicios de alimentación
39317	Actividad física y salud	26317 Actividad física y salud
39316	Organización de las actividades deportivas	26316 Organización de las actividades deportivas
39318	Acción docente en actividades físicas y deportivas	26318 Acción docente en actividades físicas y deportivas
39319	Teoría y práctica del entrenamiento deportivo	26319 Teoría y práctica del entrenamiento deportivo
39320	Recreación deportiva	26320 Recreación deportiva
39321	Actividad física y poblaciones específicas	26321 Actividad física y poblaciones específicas
39334	Gestión y administración de empresas deportivas	26334 Gestión y administración de empresas deportivas
39215	Dietoterapia	29215 Dietoterapia
39224	Prácticum	29224 Prácticum
39226	Bioética y deontología	29226 Bioética y deontología
39309	Deportes de colaboración-oposición	26309 Deportes de colaboración-oposición
39315	Deportes de lucha y adversario	26315 Deportes de lucha y adversario
39305	Fundamentos y manifestaciones básicas de la motricidad	26305 Fundamentos y manifestaciones básicas de la motricidad
39312	Deportes individuales	26312 Deportes individuales
39322	Diseño y evaluación en la enseñanza de la actividad física y del deporte	26322 Diseño y evaluación en la enseñanza de la actividad física y del deporte (
39311	Teoría e historia de la actividad física y del deporte	26311 Teoría e historia de la actividad física y del deporte
39225	Nutrición clínica y farmacología	29225 Nutrición clínica y farmacología
39202	Bioestadística	29202 Bioestadística
39206	Metodología científica y epidemiología nutricional	29206 Metodología científica y epidemiología nutricional
39227	Trabajo fin de Grado en Nutrición Humana y Dietética	29227 Trabajo fin de Grado en Nutrición Humana y Dietética
39328	Actividad física adaptada a personas con discapacidad	26328 Actividad física adaptada a personas con discapacidad
39329	Actividad física y personas mayores	26329 Actividad física y personas mayores
39337	Nuevas tendencias del fitness y el wellness	26337 Nuevas tendencias del fitness y el wellness



e60888945add361004e3eab977e3f0d6
Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 11 / 29	
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	

39341	Optimización del rendimiento en las distintas modalidades deportivas	26341 Optimización del rendimiento en las distintas modalidades deportivas
39344	Seguridad, prevención y primeros auxilios en la práctica físico-deportiva	26341 Seguridad, prevención y primeros auxilios en la práctica físico-deportiva
39228	Comunicación y marketing en nutrición	Comunicación y marketing en nutrición
39230	Diseño de alimentos para poblaciones con requerimientos especiales	Diseño de alimentos para poblaciones con requerimientos especiales
39235	Inglés aplicado en dietética y nutrición	Inglés aplicado en dietética y nutrición
39900- -- 39903	Idioma moderno B1	24900---24903 Idioma moderno B1

En azul aparecen las asignaturas que se impartirán el próximo curso por primera vez

Adscripción de asignaturas a áreas de conocimiento para el curso 2023-2024

Grado en CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

Curso	Código	Asignatura	Créditos	Área de conocimiento
1º	26301	Fundamentos Anatómicos, Cinesiológicos y Biomecánicos en la Actividad Física y el Deporte	6	Anatomía
			6	Educación Física y Deportiva
	26303	Estadística	3	Educación Física y Deportiva
			3	Estadística
	26300	Actividades Corporales de Expresión	6	Didáctica de la Expresión Corporal
	26305	Fundamentos y Manifestaciones Básicas de la Motricidad	6	Didáctica de la Expresión Corporal
	26306	Juegos Motores	6	Didáctica de la Expresión Corporal
	26307	Procesos de enseñanza-aprendizaje en la Actividad Física y el Deporte	6	Didáctica de la Expresión Corporal
	26301	Deportes Rítmico-Gimnásticos	6	Educación Física y Deportiva
	26302	Deportes y actividades acuáticas	6	Educación Física y Deportiva
26308	Sociología de la Actividad Física y del Deporte	6	Sociología	
2º	26313	Fundamentos Fisiológicos en la Actividad Física y el Deporte	6	Educación Física y Deportiva
			6	Fisiología
	26315	Deportes de Lucha y de Adversario	6	Educación Física y Deportiva
	26311	Teoría e Historia de la Actividad Física y del Deporte	9	Educación Física y Deportiva
	26312	Deportes Individuales	6	Educación Física y Deportiva
	26309	Deportes de colaboración-oposición	9	Educación Física y Deportiva
26310	Deportes en la Naturaleza	1	Didáctica de la Expresión	



CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 12 / 29	
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	

				Corporal
			8	Educación Física y Deportiva
	26314	Psicología de la Actividad Física y el Deporte	9	Psicología Evolutiva y de la Educación
	26316	Organización de las actividades deportivas	6	Didáctica de la Expresión Corporal
	26317	Actividad física y salud	6	Educación Física y Deportiva
	26318	Acción docente en las actividades físicas y deportivas	6	Didáctica de la Expresión Corporal
3º	26319	Teoría y práctica del entrenamiento deportivo	6	Educación Física y Deportiva
	26320	Recreación deportiva	6	Educación Física y Deportiva
	26321	Actividad física y poblaciones específicas	6	Educación Física y Deportiva
	26322	Diseño y evaluación en la enseñanza de la actividad física y el deporte	6	Didáctica de la Expresión Corporal
	26326	Practicas Externas (Practicum)	49%	Didáctica de la Expresión Corporal
			2%	Psicología y Sociología
			49%	Educación Física y Deportiva
4º	26327	Trabajo Fin de Grado	2%	Psicología y Sociología
			49%	Didáctica de la Expresión Corporal
			49%	Educación Física y Deportiva
	26325	Gestión y Legislación Deportivas	6 ECTS	Organización de Empresas
	26323	Actividades Físico Deportivas en la Naturaleza	12 ECTS	Educación Física y Deportiva
	26324	Entrenamiento en las diferentes etapas evolutivas	6 ECTS	Educación Física y Deportiva
	26329	Actividad Física y Personas Mayores	6 ECTS	Educación Física y Deportiva
	26343	Ritmo y Danza	6 ECTS	Didáctica de la Expresión Corporal
	26339	Observación de la Intervención y del Comportamiento Motor	6 ECTS	Didáctica de la Expresión Corporal
	26341	Optimización del rendimiento en las distintas modalidades deportivas	4 ECTS	Educación Física y Deportiva
			2 ECTS	Didáctica de la Expresión Corporal
OPT	26342	Orientación y BTT	3 ECTS	Educación Física y Deportiva
			3 ECTS	Didáctica de la Expresión Corporal
	26328	Actividad Física y Deporte adaptado a personas con discapacidad	4 ECTS	Educación Física y Deportiva
			2 ECTS	Didáctica de la Expresión Corporal
	26331	Deportes aéreos	6 ECTS	Educación Física y Deportiva
	26333	Farmacología aplicada a la actividad física y el deporte	6 ECTS	Farmacología
	26330	Composición corporal y exploración funcional en las actividades físicas y deportivas	6 ECTS	Educación Física y Deportiva



CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 13 / 29	
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	

26334	Gestión y administración de empresas deportivas	6 ECTS	Organización de Empresas
26337	Nuevas tendencias en <i>Fitness</i> y <i>Wellness</i>	6 ECTS	Didáctica de la Expresión Corporal
26338	Nutrición y actividad física	6 ECTS	Educación física y deportiva
26345	Turismo activo, desarrollo sostenible y actividad física y deportiva	6 ECTS	Educación Física y Deportiva
26335	Juegos y deportes tradicionales aragoneses	3 ECTS	Didáctica de la Expresión Corporal
		3 ECTS	Educación Física y Deportiva
26340	Organización y Gestión del asociacionismo deportivo	3 ECTS	Organización de Empresas
		3 ECTS	Comercialización e investigación de mercados
26332	El marketing deportivo orientado a las Actividades en la Naturaleza	6 ECTS	Comercialización e investigación de mercados
26344	Seguridad, Prevención y Primeros Auxilios en la práctica físico-deportiva	6 ECTS	Educación Física y Deportiva
26336	Lenguaje corporal	6 ECTS	Didáctica de la Expresión Corporal

Grado en **NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA**

Curso	Código	Asignatura	Créditos	Áreas de conocimiento
1º	29239	Bioquímica estructural	7	Bioquímica y Biología molecular
	29240	Metabolismo y expresión génica	8	Bioquímica y Biología molecular
	29201	Fisiología humana	9	Fisiología
	29202	Bioestadística	6	Medicina Preventiva y Salud Pública
	29203	Antropología y sociología de la alimentación	6	Antropología Social
	29204	Anatomía humana	6	Anatomía y Embriología
	29205	Microbiología de los alimentos	4,5	Microbiología
			1,5	Nutrición y Bromatología
	29206	Metodología científica y Epidemiología nutricional	6	Medicina Preventiva y Salud Pública
29207	Toxicología de los alimentos	6	Toxicología	
2º	29208	Nutrición humana	9	Nutrición y Bromatología
	29209	Bromatología	12	Nutrición y Bromatología
	29210	Bioquímica y Tecnología de los alimentos	9	Tecnología de los Alimentos
	29211	Psicología y Comunicación en ciencias de la salud	4,5	Psiquiatría
			4,5	Psicología Evolutiva y de la Educación
	29212	Dietética	9	Nutrición y Bromatología

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 14 / 29	
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	



	29213	Salud pública	6	Medicina Preventiva y Salud Pública
	29214	Fisiopatología	6	Medicina
3º	29215	Dietoterapia	9	Enfermería
	29216	Tecnología culinaria	9	Tecnología de los Alimentos
	29217	Patología nutricional	6	Medicina
	29218	Nutrición y alimentación en el deporte	5	Fisiología
			1	Nutrición y Bromatología
	29219	Higiene alimentaria	6	Nutrición y Bromatología
	29220	Organización y gestión de la empresa alimentaria	6	Organización de Empresas
	29221	Promoción y educación para la salud	6	Medicina Preventiva y Salud Pública
	29223	Gestión de servicios de alimentación	3,5	Nutrición y Bromatología
			1,5	Organización de empresas
1,0			Tecnología de los Alimentos	
29222	Nutrición y alimentación infantil	4,5	Pediatría	
		1,5	Nutrición y Bromatología	
4º	29226	Bioética y deontología	3	Medicina Legal y forense
	29226	Bioética y deontología	3	Filosofía Moral
	29225	Nutrición clínica y farmacología	6	Medicina
	29225	Nutrición clínica y farmacología	4	Farmacología
	24900	Idioma moderno Inglés B1	2	Sin docencia
	24901	Idioma moderno Francés B1	2	Sin docencia
	24902	Idioma Moderno Alemán B1	2	
	24903	Idioma Moderno Italiano B1	2	
	29227	Trabajo Fin de Grado	6	Anatomía y Embriología
				Antropología social
				Bioquímica y biología molecular
				Enfermería
				Farmacología
Fisiología				
Medicina				
Medicina legal y forense				
Medicina preventiva y salud pública				
Microbiología				
Nutrición y Bromatología				



e60888945add361004e3eab977e3f0d6
Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 15 / 29	
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	

				Organización de empresas
				Pediatría
				Psicología evolutiva y de la educación
				Psiquiatría
				Tecnología de los alimentos
				Toxicología
	29224	Practicum	6	Bioquímica y biología molecular
				Enfermería
				Farmacología
				Fisiología
				Medicina
				Medicina legal y forense
				Medicina preventiva y salud pública
				Microbiología
				Nutrición y Bromatología
				Organización de empresas
				Pediatría
				Psicología evolutiva y de la educación
				Psiquiatría
				Tecnología de los alimentos
				Toxicología
4	29228	Comunicación y marketing en Nutrición	6	Comercialización e Investigación de mercados
	29230	Diseño de alimentos para poblaciones con requerimientos especiales	3	Tecnología de los alimentos
			3	Comercialización e Investigación de mercados
	29231	Biología molecular y nutrición humana	6	Bioquímica y Biología molecular
	29233	Alimentos funcionales	6	Enfermería
	29235	Inglés aplicado en dietética y nutrición	6	Filología inglesa
	24900	Idioma moderno Inglés B1	2	Sin docencia
	24901	Idioma moderno Francés B1	2	Sin docencia
	24902	Idioma moderno Alemán B1	2	Sin docencia
	24903	Idioma moderno Italiano B1	2	Sin docencia

Consideraciones: El Departamento de Producción Animal y Ciencia de los Alimentos solicita la adscripción de las asignaturas 29232 y 29233 al área de conocimiento de Nutrición y Bromatología. Según informe emitido por el Sr. Coordinador, oída la

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 16 / 29	
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	



e60888945add361004e3eab977e3f0d6

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

Comisión de Garantía de Calidad, se mantiene la adscripción de la asignatura 29233 al área de conocimiento de Enfermería (6 ECTS) y de la asignatura 29232 al área de conocimiento de Nutrición y Bromatología.



e60888945add361004e3eab977e3f0d6

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 17 / 29	
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 **MEDICINA**

Curso	Código	Asignatura	Créditos	Área de conocimiento
1º	26759	Anatomía general y Embriología	6	Anatomía y Embriología
	26701	Bioestadística	6	Medicina preventiva y Salud
	26702	Biología	6	Biología celular
	26703	Bioquímica humana	3	Bioquímica y Biología Molecular
			3	Fisiología
	26760	Fisiología I	6	Fisiología
	26705	Inglés científico para Medicina	4	Filología inglesa
	26706	Investigación y nuevas tecnologías	4,5	Biblioteconomía
			1,5	Medicina preventiva y Salud
	26762	Anatomía humana I	6	Anatomía y Embriología Humana
26763	Fisiología II	6	Fisiología	
26761	Histología	6	Histología	
2º	26765	Anatomía humana II	6	Anatomía y Embriología Humana
	26766	Fisiología III	6	Fisiología
	26764	Histología II	6	Histología
	26710	Procedimientos diagnósticos y terapéuticos físicos I	4,5	Radiología y Medicina Física
			1,5	Educación Física y Deportiva
	26709	Procedimientos diagnósticos y terapéuticos microbiológicos	6	Microbiología
	26767	Neuroanatomía	9	Anatomía y embriología humana
	26768	Fisiología IV	9	Fisiología
	26712	Semiología y fundamentos de Fisiopatología	6	Medicina
26713	Psicología médica	6	Psiquiatría	



e60888945add361004e3eab977e3f0d6
Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 18 / 29	
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	

Grado en ODONTOLOGÍA

Curso	Código	Materia/Asignatura	Créditos	Áreas de conocimiento
1º	29300	Anatomía general humana	6	Anatomía y Embriología Humana
	29301	Fisiología general humana	6	Fisiología
	29302	Bioquímica y Biología molecular	6	Bioquímica y Biología Molecular
	29303	Biología Celular e Histología	3	Histología
			3	Biología Celular
	29304	Microbiología oral	6	Microbiología
	29305	Psicología y habilidades comunicativas	4	Psicología Básica
			2	Psiquiatría
	29306	Bioestadística	6	Medicina Preventiva y Salud Pública
	29307	Odontología legal y bioética	6	Medicina Legal y Forense
	29308	Documentación científica en Odontología	6	Biblioteconomía y Documentación
29309	Inglés aplicado en Odontología	6	Filología Inglesa	
29310	Francés aplicado en Odontología	6	Filología Francesa	
29311	Informática aplicada a la Odontología	6	Lenguajes y Sistemas Informáticos	
2º	29312	Patología Quirúrgica General I	6	Cirugía
	29313	Fisiopatología General	6	Medicina
	29314	Morfología de cabeza y cuello; Fisiología del aparato estomatognático	3	Anatomía y Embriología Humana
			3	Fisiología
	29315	Epidemiología y Salud Pública	6	Medicina Preventiva y Salud Pública
	29316	Biomateriales Odontológicos y Ergonomía	6	Estomatología
	29317	Patología Quirúrgica General II	6	Cirugía
	29318	Patología Médica aplicada al aparato estomatognático	6	Estomatología
	29319	Farmacología	6	Farmacología
	29320	Radiología Dental	6	Radiología y Medicina Física
29321	Odontología Preventiva y Comunitaria	6	Estomatología	



e60888945add361004e3eab977e3f0d6

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 19 / 29	
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	

3º	29322	Odontología conservadora I	6	Estomatología
	29323	Medicina bucal	9	Estomatología
	29324	Prótesis I	9	Estomatología
	29325	Cirugía bucal I	6	Estomatología
	29326	Odontología conservadora II	6	Estomatología
	29327	Periodoncia I	6	Estomatología
	29328	Prótesis II	6	Estomatología
	29329	Cirugía bucal II: Introducción a la implantología y a la cirugía maxilofacial	6	Estomatología
	29342	Otorrinolaringología odontológica	3	Otorrinolaringología
	29343	Bioantropología aplicada a la odontología	3	Anatomía y Embriología Humana
	29344	Fotografía dental	3	Estomatología
	29345	Medicina bucal en el paciente pediátrico	1,5	Estomatología
			1,5	Pediatría
29346	Nutrición y dietética aplicadas a la odontología	3	Nutrición y Bromatología	
4º	29330	Odontología conservadora III	6	Estomatología
	29332	Prótesis III	6	Estomatología
	29333	Periodoncia II	6	Estomatología
	29334	Odontología conservadora IV	6	Estomatología
	29335	Prótesis IV	6	Estomatología
	29336	Odontopediatría I	6	Estomatología
	29331	Ortodoncia	12	Estomatología
	29351	Implantología	6	Estomatología
	29347	Dolor Orofacial	2	Estomatología
			2	Cirugía
			2	Fisiología
	29350	Farmacología aplicada a la Odontología	6	Farmacología
29352	Gestión de la Clínica Odontológica	3	Organización de Empresas	
		3	Medicina Legal y Forense	
5º	29338	Ortodoncia clínica	6	Estomatología
	29339	Odontopediatría II	6	Estomatología
	29340	Gerodontología y	7	Estomatología



e60888945add361004e3eab977e3f0d6

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 20 / 29	
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	

		tratamiento de pacientes especiales		
29341	Trabajo fin de Grado		6	Medicina Preventiva y Salud Pública Psicología evolutiva y Educación Estomatología
29337	Prácticas tuteladas		24	Estomatología
29349	Protección radiológica		3	Radiología y Medicina Física

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

Curso	código	Asignatura	Créditos	Áreas de conocimiento
1	39239	Bioquímica estructural	7	Bioquímica y Biología molecular
	39205	Microbiología de los alimentos	4,5	Microbiología
			1,5	Nutrición y Bromatología
	39302	Deportes y actividades acuáticas	6	Educación Física y Deportiva
	39207	Toxicología de los alimentos	6	Toxicología
	39306	Juegos Motores	6	Didáctica de la Expresión Corporal
	39240	Metabolismo y expresión génica	8	Bioquímica y Biología molecular
	39300	Actividades corporales de expresión	6	Didáctica de la Expresión Corporal
	39301	Deportes rítmico-gimnásticos	6	Educación Física y Deportiva
39308	Sociología de la actividad física y el deporte	6	Sociología	
2	39208	Nutrición humana	9	Nutrición y Bromatología
	39209	Bromatología	12	Nutrición y Bromatología
	39210	Bioquímica y tecnología de los alimentos	9	Tecnología de los Alimentos
	39211	Psicología y comunicación en ciencias de la salud	4,5	Psiquiatría
			4,5	Psicología Evolutiva y de la Educación
	39212	Dietética	9	Nutrición y Bromatología
	39310	Deportes en la naturaleza	1	Didáctica de la Expresión Corporal
8			Educación Física y Deportiva	
39313	Fundamentos fisiológicos en la actividad física y el deporte	6	Educación Física y Deportiva	
		6	Fisiología	
3	39216	Tecnología culinaria	9	Tecnología de los alimentos
	39218	Nutrición y alimentación en el deporte	5	Fisiología
			1	Nutrición y Bromatología
	39217	Patología nutricional	6	Medicina



e60888945add361004e3eab977e3f0d6
Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 21 / 29	
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	

	39219	Higiene alimentaria	6	Nutrición y Bromatología
	39222	Nutrición y alimentación infantil	4,5	Pediatría
			1,5	Nutrición y Bromatología
	39221	Promoción y educación para la salud	6	Medicina preventiva y Salud Pública
	39223	Gestión de servicios de alimentación	3,5	Nutrición y Bromatología
			1,5	Organización de empresas
			1	Tecnología de los alimentos
	39317	Actividad física y salud	6	Educación Física y Deportiva
	39316	Organización de las actividades deportivas	6	Didáctica de la Expresión Corporal
	39318	Acción docente en actividades físicas y deportivas	6	Didáctica de la Expresión Corporal
	39319	Teoría y práctica del entrenamiento deportivo	6	Educación Física y Deportiva
	39320	Recreación deportiva	6	Educación Física y Deportiva
39321	Actividad física y poblaciones específicas	6	Educación Física y Deportiva	
39334	Gestión y administración de empresas deportivas	6	Organización de Empresas	
4	39215	Dietoterapia	9	Enfermería
	39224	Prácticum	24	
	39309	Deportes de colaboración-oposición	9	Educación Física y Deportiva
	39226	Bioética y deontología	3	Filosofía Moral
			3	Medicina Legal y Forense
	39315	Deportes de lucha y adversario	6	Educación Física y Deportiva
	39305	Fundamentos y manifestaciones básicas de la motricidad	6	Didáctica de la Expresión Corporal
39312	Deportes individuales	6	Educación Física y Deportiva	
5	39225	Nutrición clínica y farmacología	6	Medicina
			4	Farmacología
	39311	Teoría e historia de la actividad física y del deporte	9	Educación Física y Deportiva
	39202	Bioestadística	6	Medicina Preventiva y Salud Pública
	39206	Metodología científica y epidemiología nutricional	6	Medicina Preventiva y Salud Pública
39227	Trabajo fin de Grado en Nutrición Humana y Dietética	6	Anatomía y Embriología Antropología social Bioquímica y biología molecular Enfermería Farmacología Fisiología Medicina	



e60888945add361004e3eab977e3f0d6

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 22 / 29	
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	

				Medicina legal y forense Medicina preventiva y salud pública Microbiología Nutrición y Bromatología Organización de empresas Pediatria Psicología evolutiva y de la educación Psiquiatria Tecnología de los alimentos Toxicología
39322	Diseño y evaluación en la enseñanza de la actividad física y del deporte	6		Didáctica de la Expresión Corporal
39328	Actividad física adaptada a personas con discapacidad	4		Educación Física y Deportiva
39329	Actividad física adaptada a personas con discapacidad Actividad física y personas mayores	2		Didáctica de la Expresión Corporal
		6		Educación Física y Deportiva
39337	Nuevas tendencias del fitness y el wellness	6		Didáctica de la Expresión Corporal
39341	Optimización del rendimiento en las distintas modalidades deportivas	4		Educación Física y Deportiva
39341	Optimización del rendimiento en las distintas modalidades deportivas	2		Didáctica de la Expresión Corporal
		4		Educación Física y Deportiva
39344	Seguridad, prevención y primeros auxilios en la práctica físico-deportiva	6		Educación Física y Deportiva
39228	Comunicación y marketing en nutrición	6		Comercialización e Investigación de mercados
39230	Diseño de alimentos para poblaciones con requerimientos especiales	3		Tecnología de los alimentos
		3		Comercialización e Investigación de mercados
39235	Inglés aplicado en dietética y nutrición	6		Filología inglesa
24900	Idioma moderno Inglés B1	2		Filología inglesa
24901	Idioma moderno Francés B1	2		Filología francesa
24902	Idioma moderno	2		Filología alemana



e60888945add361004e3eab977e3f0d6
Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 23 / 29	
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	

		Alemán B1		
	24903	Idioma moderno Italiano B1	2	Filología italiana



e60888945add361004e3eab977e3f0d6

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 24 / 29	
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

Código	Asignatura	Créditos	Área de conocimiento
60850	Actividad Física y Salud: Evidencias científicas	6	Educación Física y Deportiva
60851	Bases para la promoción de la Actividad Física	3	Didáctica de la Expresión Corporal
60852	Variables psicológicas en la evaluación y prescripción del ejercicio físico	1	Psicología Evolutiva y de la Educación
		2	Didáctica de la Expresión Corporal
60853	Metodología e investigación aplicada	2,5	Educación Física y Deportiva
		2	Psicología Evolutiva y de la Educación
		1,5	Medicina preventiva y Salud Pública
60854	Análisis de datos	1	Educación Física y Deportiva
		2	Estadística e Investigación Operativa
60855	Valoración de la Condición física y gasto energético	5	Educación Física y Deportiva
		1	Didáctica de la Expresión Corporal
60856	Evaluación de ingesta dietética	3	Nutrición y Bromatología
60857	Composición corporal y Salud	6	Educación Física y Deportiva
60858	Cineantropometría básica	3	Educación Física y Deportiva
60859	Prescripción de ejercicio físico	3	Educación Física y Deportiva
		3	Didáctica de la Expresión Corporal
60860	Ejercicio físico y envejecimiento	3	Educación Física y Deportiva
60861	Trabajo fin de Máster	9	Educación Física y Deportiva
		3	Didáctica de la Expresión Corporal
		3	Nutrición y Bromatología
		3	Psicología Evolutiva y de la Educación
60862	Prácticas externas	1	Educación Física y Deportiva
		1	Didáctica de la Expresión Corporal
		1	Nutrición y Bromatología



e60888945add361004e3eab977e3f0d6
Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 25 / 29	
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	

Oferta de asignaturas optativas para el curso 2023-2024

La Junta de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte, en su sesión extraordinaria de 11 de noviembre de 2022, propone ofertar las asignaturas optativas del **Grado en Odontología** que se detallan a continuación (se incluye el número máximo de alumnos en tres de ellas, mientras que las otras asignaturas optativas no tienen límite de matrícula):

- 29309 - Inglés aplicado en Odontología
- 29311 - Informática aplicada a la Odontología
- 29352 - Gestión de la clínica odontológica
- 29351 - Implantología (12 alumnos)
- 29308 - Documentación científica en Odontología
- 29310 - Francés aplicado en Odontología
- 29346 - Nutrición y dietética aplicadas a la Odontología
- 29349 - Protección radiológica (30 alumnos)
- 29342 - Otorrinolaringología odontológica
- 29347 - Dolor orofacial
- 29350 - Farmacología aplicada a la clínica odontológica
- 29344 - Fotografía dental (10 alumnos)
- 29345 - Medicina bucal en el paciente pediátrico

Para el **Grado en Nutrición Humana y Dietética**, y atendiendo al artículo 10 del acuerdo de 15 de mayo de 2009 del Consejo de Gobierno de la Universidad de Zaragoza, propone la activación de las siguientes asignaturas optativas:

- 29228 - Comunicación y marketing en nutrición
- 29230 Diseño de alimentos para poblaciones con requerimientos especiales
- 29231 Biología molecular y nutrición humana
- 29233 Alimentos funcionales
- 29235 Inglés aplicado en dietética y nutrición

Se propone un límite máximo en el número de matrícula para las asignaturas optativas de 26 alumnos.

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 26 / 29	
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	

Para el **Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte** se ha de tener en cuenta los límites en la oferta de asignaturas optativas aprobados en Consejo de Gobierno de 15 de mayo de 2009. Para ello, se propone ofertar para el curso académico 2023-2024 las asignaturas optativas siguientes:

- 26331 Deportes aéreos
- 26334 Gestión y administración de empresas deportivas
- 26336 Lenguaje corporal
- 26338 Nutrición y actividad física
- 26344 Seguridad, prevención y primeros auxilios en la práctica físico-deportiva
- 26328 Actividad física y deporte adaptado a personas con discapacidad
- 26329 Actividad física y personas mayores
- 26333 Farmacología aplicada a la actividad física y el deporte
- 26335 Juegos y deportes tradicionales aragoneses
- 26337 Nuevas tendencias del fitness y wellness
- 26339 Observación de la intervención y del comportamiento motor
- 26340 Organización y gestión del asociacionismo deportivo
- 26341 Optimización del rendimiento en las distintas modalidades deportivas
- 26342 Orientación y bicicleta todo terreno
- 26345 Turismo activo, desarrollo sostenible y actividad física y deporte

Se propone un límite máximo en el número de matrícula para todas las asignaturas optativas que se ofertarán en el curso 2023-2024 de 35 alumnos, excluyendo:

- 26331 - Deportes aéreos (16 alumnos)
- 26337 - Nuevas tendencias en *Fitness* y *Wellness* (30 alumnos)
- 26345 - Turismo activo, desarrollo sostenible y actividad física y deportiva (15 alumnos)

En **Ciencias de la Actividad Física y Deporte**, las áreas de conocimiento vinculadas son

Prácticas Externas (Practicum)

Expresión Corporal. 49%	30,5 alumnos
Psicología y Sociología. 2%	1 alumno
Educación Física y Deportiva. 49%	30,5 alumnos

Trabajo Fin de Grado TFG

Expresión Corporal. 49%	30,5 alumnos
Psicología y Sociología. 2%	1 alumno
Educación Física y Deportiva. 49%	30,5 alumnos



Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 27 / 29	
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	

En el Grado En Nutrición Humana y Dietética las áreas de conocimiento vinculadas son

29224 39224– Prácticum

Asignatura	Créditos	Porcentaje	Alumnos
Bioquímica y Biología Molecular	(1,24 ECTS)	5,16%	3
Enfermería	(8,4 ECTS)	35%	20
Farmacología	(0,38 ECTS)	1,58%	1
Fisiología	(1,33 ECTS)	5,54%	3
Medicina	(1,71 ECTS)	7,12%	4
Medicina Preventiva y Salud Pública	(2,28 ECTS)	9,5%	5
Microbiología	(0,43 ECTS)	1,8%	1
Nutrición y Bromatología	(4,13 ECTS)	17,2%	10
Organización Empresas	(0,71 ECTS)	2,96%	1
Pediatría	(0,43 ECTS)	1,8%	1
Psicología Evolutiva y de la Educación	(0,43 ECTS)	1,8%	1
Psiquiatría	(0,43 ECTS)	1,8%	1
Tecnología de Alimentos	(2,1 ECTS)	8,75%	5

29227 39227- Trabajo fin de Grado

Anatomía y Embriología Humana	(0,17 ECTS)	2,8%	1,5
Antropología Social	(0,17 ECTS)	2,8%	1,5
Bioquímica y Biología Molecular	(0,60 ECTS)	10,0%	6
Enfermería	(0,43 ECTS)	7,1%	4
Farmacología	(0,11 ECTS)	1,9%	1
Fisiología	(0,40 ECTS)	6,6%	4
Medicina	(0,51 ECTS)	8,5%	5
Medicina Legal y Forense	(0,17 ECTS)	2,8%	1,5
Medicina Preventiva y Salud Pública	(0,68 ECTS)	11,4%	6,5
Microbiología	(0,13 ECTS)	2,1%	1
Nutrición y Bromatología	(1,24 ECTS)	20,6%	12
Organización de Empresas	(0,21 ECTS)	3,6%	2
Pediatría	(0,13 ECTS)	2,1%	1
Psicología Evolutiva y de la Educación	(0,13 ECTS)	2,1%	1,5
Psiquiatría	(0,13 ECTS)	2,1%	1
Tecnología de Alimentos	(0,63 ECTS)	10,4%	6
Toxicología	(0,17 ECTS)	2,8%	1,5



e60888945add361004e3eab977e3f0d6
Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 28 / 29	
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	

Para el **Máster Universitario en Evaluación y Entrenamiento físico para la salud** se propone ofertar las siguientes asignaturas optativas (sin límite de plazas):

- 60851- Bases para la promoción de la actividad física
- 60852- Variables psicológicas en la evaluación y prescripción de ejercicio físico
- 60854 - Análisis de datos
- 60856- Evaluación de ingesta dietética
- 60858- Cineantropometría básica
- 60860- Ejercicio físico y envejecimiento
- 60862- Prácticas externas

Trabajo fin de Máster Universitario en Evaluación y Entrenamiento físico para la salud, las áreas de conocimiento vinculadas son:

Asignatura	Créditos	Porcentaje	Alumnos
Educación Física y Deportiva.	9 ECTS.	50%	4,5
Didáctica de la Expresión Corporal	3 ECTS.	17%	1,5
Nutrición y Bromatología	3 ECTS.	17%	1,5
Psicología Evolutiva y de la Educación	3 ECTS.	16%	1,5

Este informe ha sido elaborado en función de la información a la que tenemos acceso desde el Centro 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 11 de noviembre de 2022

Añadida la distribución de alumnos en las áreas con fecha 23 de noviembre de 2022

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

Firmado electrónicamente y con autenticidad contrastable, según el 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/e60888945add361004e3eab977e3f0d6>

CSV: e60888945add361004e3eab977e3f0d6	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 29 / 29	
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	