

**COURSE DATA****Data Subject**

Code	34356
Name	Degree Final project
Cycle	Grade
ECTS Credits	6.0
Academic year	2024 - 2025

Study (s)

Degree	Center	Acad. Period	year
1208 - Degree in Podiatry	Faculty of Nursing and Chiropody	4	Annual

Subject-matter

Degree	Subject-matter	Character
1208 - Degree in Podiatry	18 - Degree Final project	End Labour Studies

Coordination

Name	Department
BLASCO GARCIA, CARLOS	125 - Nursing
CAMPOS CAMPOS, JUAN	125 - Nursing

SUMMARY**English version is not available**

La asignatura Trabajo fin de grado (TFG) propone la integración de los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos a lo largo del grado en podología con el fin de realizar un ejercicio de investigación. Este puede tener varias vertientes que van desde el diseño de un plan de investigación e investigación hasta la realización de un trabajo de campo. Con este trabajo el objetivo es promover, proteger, prevenir, mantener y restaurar la salud podológica de la persona, de la familia y de la comunidad a través de la investigación y de la aplicación de la evidencia científica en el campo de las ciencias de la salud en general de y de la podología en particular.

Esta asignatura se rige por el Reglamento del trabajo de fin de grado y trabajo de fin de máster oficial de la Universitat de València aprobado por el Consejo de Gobierno de la Universitat de València de 2 de julio de 2024.



El objetivo de esta guía docente es proporcionar la información necesaria al alumnado y al profesorado sobre los tipos de trabajos de fin de grado que se pueden llevar a cabo, el modo en que el alumnado tiene que presentar la memoria final, el modo en que el alumnado escoge el tema del trabajo y la evaluación del mismo.

PREVIOUS KNOWLEDGE

Relationship to other subjects of the same degree

There are no specified enrollment restrictions with other subjects of the curriculum.

Other requirements

Esta asignatura pertenece al módulo 5 denominado Practicum Clínico Integrado. Según consta en el Documento de verificación del título, el alumnado que opto a cursarla tendrá que haber superado al menos 90 créditos ECTS. No obstante esto, para un mejor aprovechamiento de la integración de conocimientos, se recomienda haber cursado todas las asignaturas de cursos precedentes.

COMPETENCES (RD 1393/2007) // LEARNING OUTCOMES (RD 822/2021)

1208 - Degree in Podiatry

- Pre-professional work placement in university podiatry clinics and accredited centres, with a final assessment of competences, which will allow students to acquire professional values and skills.
- Formalise and apply the clinical method in podology.
- Prepare a podiatric medical history and record the information obtained.
- Develop the techniques of physical exploration.
- Develop the ability to carry out the radiological activities typical of podiatry.
- Interpret the results of complementary tests and rationalise their use.
- Give a diagnosis and a prognosis.
- Design the integral intervention plan or podological treatment.
- Design specific intervention plans for the treatment of the foot at risk: diabetic, neurological and vascular.
- Develop the capacity to design protocols and to implement and evaluate them.
- Develop the skill and dexterity in the use of instruments, equipment and machinery used for the preparation and implementation of podological treatments.
- Perform cardiopulmonary resuscitation techniques in emergencies.



- Develop social skills for communication and for dealing with the patient and other professionals.
- Exchange information with the various health professionals and authorities involved in the prevention, promotion and protection of health.
- Prescribe, administer and apply pharmacological, orthopodological, physical and surgical treatments.
- Prepare and interpret clinical reports.
- Evaluate the results obtained from the podiatry care process.
- Acquire capacity in the clinical management of podiatry services.
- Keep knowledge, skills and attitudes up to date.
- Guarantee the quality of care in the practice of podiatry.
- Be able to use elements of documentation, statistics, computer science and general methods of epidemiological analysis.

LEARNING OUTCOMES (RD 1393/2007) // NO CONTENT (RD 822/2021)**English version is not available****WORKLOAD**

ACTIVITY	Hours	% To be attended
Graduation project		100
Seguimiento i tutorización del Trabajo Fin de Grado	14,00	100
Presentación y defensa del Trabajo Fin de Grado	1,00	100
Realización del Trabajo Fin de Grado	135,00	80
TOTAL	150,00	

TEACHING METHODOLOGY**English version is not available****EVALUATION****English version is not available**



REFERENCES

Basic

- Bàsiques

REFERÈNCIES

- Ferrer-Cerveró, V., Carmona-Monferrer, M. y Soria-Ortega, V. (Eds). (2012). El Trabajo Fin de Grado. Guía para estudiantes, docentes y agentes colaboradores. Madrid: McGraw-Hill.
- Barrios-Casares, M., Barrientos-Rastrojo, J. (Eds.) (2016). El trabajo de fin de grado: teorías y prácticas. Madrid: Visión Libros.
- García Sanz, M.P., Martínez-Clares, P. (2012). Guía práctica para la realización de trabajos fin de grado y trabajos de máster. Murcia: Universidad de Murcia.
- Serrano-Gallardo, P. (2012). Trabajo Fin de Grado en Ciencias de la salud. Madrid: DAE (Difusión Avanzada en Enfermería).
- Serés E., Rosich L., y Bosch F. (Coord.) (2010). Presentaciones orales en biomedicina. Aspectos a tener en cuenta para mejorar la comunicación. Cuadernos de la fundación Dr. Antonio Esteve N°20.