
Ano Letivo 2022-23

Unidade Curricular TRABALHO DE PROJETO

Cursos EDUCAÇÃO ESPECIAL - DOMÍNIO COGNITIVO E MOTOR (2.º Ciclo) (*)

(*) Curso onde a unidade curricular é opcional

Unidade Orgânica Escola Superior de Educação e Comunicação

Código da Unidade Curricular 15921043

Área Científica CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO

Sigla

Código CNAEF (3 dígitos) 142

Contributo para os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável - ODS (Indicar até 3 objetivos) 4; 5; 8

Línguas de Aprendizagem Língua portuguesa.

Modalidade de ensino

Presencial.

Docente Responsável

Maria Leonor Alexandre Borges dos Santos Terremoto

DOCENTE	TIPO DE AULA	TURMAS	TOTAL HORAS DE CONTACTO (*)
Maria Leonor Alexandre Borges dos Santos Terremoto	OT	OT1	300T

* Para turmas lecionadas conjuntamente, apenas é contabilizada a carga horária de uma delas.

ANO	PERÍODO DE FUNCIONAMENTO*	HORAS DE CONTACTO	HORAS TOTAIS DE TRABALHO	ECTS
2º	A	300T	1430	55

* A-Anual;S-Semestral;Q-Quadrimestral;T-Trimestral

Precedências

Sem precedências

Conhecimentos Prévios recomendados

Conhecimentos adquiridos no 1.º ano do mestrado.

Objetivos de aprendizagem (conhecimentos, aptidões e competências)

Facilitar a integração de um conjunto de conhecimentos, atitudes e capacidades, proporcionados durante a formação, fornecendo aos formandos os instrumentos metodológicos para a construção de projetos de intervenção.

- Contribuir para a especificação da formação, que permita ao enquadramento educativo incluir, desde o início, todas as crianças e jovens, quaisquer que sejam as suas características, criando-lhes oportunidades de desenvolvimento (e aprendizagem), através de estratégias psicopedagógicas de diferenciação adequada.

-Capacitar os formandos para resolver as situações relacionadas com crianças/jovens com deficiência cognitiva e motora, tendo em vista o seu desenvolvimento global e harmonioso e a sua inclusão efetiva.

- Capacitar para aplicação dos conhecimentos adquiridos à investigação e à intervenção profissional.

Conteúdos programáticos

Pretende-se apoiar os formandos na realização da sua dissertação, trabalho de projecto ou estágio em educação especial no domínio cognitivo e motor incentivando uma atitude de permanente reflexão e tomada de consciência do seu modo de ser e de se assumir como agentes educativos, bem como de constante procura de rigor investigativo, que associe, futuramente, a avaliação das necessidades e a resolução de problemas com recurso aos instrumentos metodológicos e conceptuais adquiridos.

Metodologias de ensino (avaliação incluída)

A orientação do trabalho de Dissertação/Trabalho de Projeto/Estágio, como previsto no Artigo 17.º do Regulamento de segundos e de terceiros ciclos de estudos da Universidade do Algarve (D.R. Nº 142 de 24 de julho de 2012, 2ª série), é realizada por doutor ou «especialista de mérito reconhecido da Universidade do Algarve ou de outra instituição, nacional ou estrangeira, ou de uma unidade de investigação, nomeados pelo Conselho Técnico-Científico».

A avaliação terá em conta o envolvimento dos formandos na formulação, na apresentação e na discussão dos trabalhos de projecto. Estes incidirão sobre temáticas específicas, privilegiando a natureza prática e instrumental que decorre da adequação às necessidades específicas dos educandos com deficiência cognitiva e/ou motora, a partir dos quadros conceptuais e metodológicos seleccionados durante a formação, incluem uma componente escrita e uma componente de apresentação oral.

Bibliografia principal

Bogdan, R. e Biklen, S. (1994). *Investigação Qualitativa em Educação. Uma introdução à teoria aos métodos*. Porto: Porto Editora.

Cohen, L., & Manion, L. (1990). *Métodos de Investigación Educativa*. Madrid: La Muralla

Dezin, N. & Collin, Y. (Ed.). (2003). *Collecting and interpreting qualitative materials*. London: Sage

Elliott, J. (1994). *La investigación-acción en educación*. Madrid: Morata

Peter Reason & Hilary Bradbury (eds.) (2001). *Handbook of Action Research. Participative Inquiry and Practice*. London: Sage Publications

Tuckman, B.W. (2000). *Manual de Investigação em Educação*. Lisboa: F. C. Gulbenkian. Yin, R. K. (2003). *Estudo de caso. Planejamento e Métodos*. Porto Alegre: Bookman

Academic Year 2022-23

Course unit PROJECT ASSIGNMENT

Courses SPECIAL EDUCATION - MENTAL AND MOTOR DISABILITIES (*)
Common Branch

(*) Optional course unit for this course

Faculty / School SCHOOL OF EDUCATION AND COMMUNICATION

Main Scientific Area

Acronym

CNAEF code (3 digits) 142

Contribution to Sustainable Development Goals - SGD (Designate up to 3 objectives) 4; 5; 8

Language of instruction Portuguese language.

Teaching/Learning modality Classroom.

Coordinating teacher Maria Leonor Alexandre Borges dos Santos Terremoto

Teaching staff	Type	Classes	Hours (*)
Maria Leonor Alexandre Borges dos Santos Terremoto	OT	OT1	30OT

* For classes taught jointly, it is only accounted the workload of one.

Contact hours	T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Total
	0	0	0	0	0	0	30	0	1430

T - Theoretical; TP - Theoretical and practical ; PL - Practical and laboratorial; TC - Field Work; S - Seminar; E - Training; OT - Tutorial; O - Other

Pre-requisites

no pre-requisites

Prior knowledge and skills

Knowledge acquired in the 1st year of the master's degree

The students intended learning outcomes (knowledge, skills and competences)

-Facilitate the integration of a set of knowledge, attitudes and skills, provided during training, providing the graduates the methodological tools for the construction of projects of intervention.

-Contribute to the specification of the training, enabling the educational framework include, from the beginning, all children and young people, whatever their characteristics, creating opportunities for development (and learning), through strategies psicopedagógicas proper differentiation.

-Empower graduates to solve the situations related to children/young people with cognitive and motor impairment, in view of the global and harmonious development your and your effective inclusion.

-Empower for application of acquired knowledge to research and professional intervention.

Syllabus

It is intended to assist students in achieving their dissertation or research project in special education in the cognitive domain and motor encouraging an attitude of constant reflection and awareness of their way of being and take over as educational agents, as well as constant search of investigative rigor that associates future needs assessment and problem-solving resource to the methodological and conceptual tools provided.

Teaching methodologies (including evaluation)

The work of Internship/Project/dissertation, having regard to article 17 of the second and third regulation education of the University of the Algarve "(D.R. No. 142 of 24 July 2012, second grade), must be performed by a doctor or specialist of merit recognized of Algarve's University or another institution, national or foreign, or a research unit, appointed by the Council acting on a proposal from the technical-scientific.

The evaluation will take into account the involvement of students in the formulation, presentation, and discussion of the research project. These will focus on specific themes, focusing on practical and instrumental results from adaptation to the special needs of students with cognitive disabilities and/or motor, from the conceptual frameworks and methodological selected during the courses and they include a written component and a presentation oral component.

Main Bibliography

Bogdan, R. e Biklen, S. (1994). *Investigação Qualitativa em Educação. Uma introdução à teoria aos métodos*. Porto: Porto Editora.

Cohen, L., & Manion, L. (1990). *Métodos de Investigación Educativa*. Madrid: La Muralla

Dezin, N. & Collin, Y. (Ed.). (2003). *Collecting and interpreting qualitative materials*. London: Sage

Elliott, J. (1994). *La investigación-acción en educación*. Madrid: Morata

Peter Reason & Hilary Bradbury (eds.) (2001). *Handbook of Action Research. Participative Inquiry and Practice*. London: Sage Publications

Tuckman, B.W. (2000). *Manual de Investigação em Educação*. Lisboa: F. C. Gulbenkian. Yin, R. K. (2003). *Estudo de caso. Planejamento e Métodos*. Porto Alegre: Bookman