

[English version at the end of this document](#)

Ano Letivo 2018-19

Unidade Curricular NECESSIDADES EDUCATIVAS ESPECIAIS

Cursos CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO E DA FORMAÇÃO (1.º ciclo)

Unidade Orgânica Faculdade de Ciências Humanas e Sociais

Código da Unidade Curricular 14481104

Área Científica CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO

Sigla

Línguas de Aprendizagem Português.

Modalidade de ensino Presencial.

Docente Responsável Maria Helena Venâncio Martins

DOCENTE	TIPO DE AULA	TURMAS	TOTAL HORAS DE CONTACTO (*)
Maria Helena Venâncio Martins	OT; T; TP	T1; TP1; OT1	13T; 26TP; 5OT

* 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
3º	S1	13T; 26TP; 5OT	140	5

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

Precedências

Sem precedências

Conhecimentos Prévios recomendados

Não se aplica.

Objetivos de aprendizagem (conhecimentos, aptidões e competências)

Objetivos de aprendizagem: Conhecer e refletir sobre o processo histórico da Educação Especial, os princípios orientadores da Educação Inclusiva e suas implicações práticas; Adquirir competências socioprofissionais que permitam tomar decisões ajustadas no contexto educativo; Conhecer as implicações da perspetiva (bio)ecológica para a avaliação/intervenção das pessoas com Necessidades Educativas Especiais (NEE) e sua inclusão; Identificar os fatores de proteção e risco para o desenvolvimento/educação dos indivíduos com NEE e adquirir competências promotoras da resiliência individual/familiar e inclusão socioeducativa; Compreender as características das famílias de pessoas com NEE, as etapas de adaptação às necessidades e desenvolver atitudes promotoras de uma adaptação adequada; Conhecer as diferentes características associadas a problemáticas específicas no âmbito das NEE; Desenvolver a capacidade de avaliação/intervenção sociopedagógica em contextos educativos formais e informais.

Conteúdos programáticos

1.Questões históricas e contemporâneas dos conceitos e práticas nas NEE

- 1.1. Da perspetiva assistencial à perspetiva educativa
- 1.2. Principais conceitos e princípios: Educação Especial, NEE e Inclusão
- 1.3. Perspetiva inclusiva: princípios e estratégias
- 1.4. Sistema Educativo Português e enquadramento legal

2. Perspetivas para a Identificação e Avaliação nas NEE

- 2.1. Perspetiva ecológica:
- 2.2. Vulnerabilidade e resiliência
- 2.3. Relevância da Intervenção Precoce e da Transição para a vida pós escolar nas NEE

3. As NEE - Identificação, Avaliação e Intervenção

- 3.1. Domínio Cognitivo (Atraso do Desenvolvimento Global, Perturbação do Desenvolvimento Intelectual, Dificuldades de Aprendizagem; Sobreddotação)
- 3.2. Domínio Motor (Paralisia Cerebral; Espinha Bífida)
- 3.3. Domínio Sensorial (Problemas de Audição; Cegueira e Baixa Visão)
- 3.4. Domínio Emocional, Afetivo e/ou Comportamental (Perturbações do Espetro do Autismo; Hiperatividade e Défice de Atenção)
- 3.5. A Multideficiência

Metodologias de ensino (avaliação incluída)

O processo de ensino-aprendizagem consubstancia-se em exposições orais (aulas teóricas) de acordo com as temáticas. Utilizam-se métodos e estratégias de ensino-aprendizagem diversificadas (aulas teórico-práticas) pretendendo-se a aquisição de conhecimentos e competências de atuação no âmbito da Educação Inclusiva. São utilizadas a tempestade de ideias, exposição oral, reflexão, análise de casos, trabalho em pequeno e grande grupo, debates, visualização de documentários e *role-playing*. A UC desenvolve-se ainda através de sessões tutoriais e autoestudo.

Prevê três componentes avaliativas: teste (50%), trabalho de grupo com apresentação oral e síntese escrita (45%) e tarefas em sala de aula (5%). Ficam dispensados de exame final os discentes que obtenham resultado final de 10 valores. Devem obter um resultado mínimo de 9 valores na prova avaliativa de forma a dispensarem do exame final. Os trabalhadores estudantes poderão realizar apenas o teste (50%) e um trabalho individual (50%).

Bibliografia principal

- DECLARAÇÃO DE SALAMANCA** (1994). *Necessidades Educativas Especiais: Acesso e Qualidade*. UNESCO
- FARRELL, M.** (2010). *Debating Special Education*. NY: Routledge
- FREDERICKSON, N.** (2015). *Special Educational Needs, Inclusion And Diversity*. Open University Press
- FLORIAN, L.** (2014). *The SAGE Handbook of Special Education*. SAGE
- G LAZZARD, J., STOKOE, J., HUGHES, A., NETHERWOOD, A., & NEVE, L.** (2015). *Teaching & Supporting children with Special Educational Needs & Disabilities in Primary Schools*. (2nd Edi.). LA: Sage.
- HEWARD, W.** (2012). *Exceptional Children: An Introduction to Special Education*. Pearson
- HODKINSON, A.** (2015). *Key Issues in Special Educational Needs and Inclusion* (Education Studies: Key Issues), Sage
- KAUFFMAN, J. & HALLAHAN, D.** (2011). *Handbook of Special Education*. NY: Taylor & Francis
- MARTIN-DENHAM, S.** (2015). *Teaching Children and Young People with Special Educational Needs and Disabilities*. LA: Sage.
- WEARMOUTH, J.** (2012). *Special Educational Needs: The Basics*. NY: Routledge

Academic Year 2018-19

Course unit SPECIAL EDUCATIONAL NEEDS

Courses Educational Sciences and Training (1st Cycle)

Faculty / School Faculdade de Ciências Humanas e Sociais

Main Scientific Area CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO

Acronym

Language of instruction
Portuguese.

Teaching/Learning modality
Diurnal course.

Coordinating teacher Maria Helena Venâncio Martins

Teaching staff	Type	Classes	Hours (*)
Maria Helena Venâncio Martins	OT; T; TP	T1; TP1; OT1	13T; 26TP; 5OT

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

Contact hours

T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Total
13	26	0	0	0	0	5	0	140

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

Not applicable.

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

Know the historical process of Special Education and understanding their practical implications; Know and reflect about the guiding principles of Inclusive Education; Acquire social and professional skills to enable decisions in an educational context; Know the implications of perspective (bio) for ecological assessment / intervention of people with SEN and inclusion; Identify protective factors and risk for development / education of individuals with special needs and acquire skills promoting the individual / family resilience and its socio-educational inclusion; Understand the characteristics of families of individuals with SEN, the steps to adapt to their needs and develop attitudes that promote adequate adaptation; Know the different characteristics associated with specific issues within the SEN; Develop the capacity to assess and socio-educational intervention in formal and informal educational settings applying the knowledge to the person with SEN.

Syllabus

1. Historical and contemporary issues of the concepts and practices in NEE
 - 1.1. From the care perspective to the educational perspective
 - 1.2. Key concepts and principles: Special Education, SEN and Inclusion
 - 1.3. Inclusive perspective: principles and strategies
 - 1.4. Portuguese education system and legal framework
2. Prospects for the Identification and Assessment in NEE
 - 2.1. Ecological perspective
 - 2.2. Vulnerability and resilience
 - 2.3. Relevance of early intervention and post educational transition in NEE
3. SEN - Identification, Assessment and Intervention
 - 3.1. Cognitive Domain (ADG, Intellectual Disabilities, Learning Disabilities; Giftedness)
 - 3.2. Domain Motor (Cerebral Palsy, Spina Bifida)
 - 3.3. Sensory Domain (Hearing Problems, Blindness and Low Vision)
 - 3.4. Emotional Domain, Affective and / or behavioral (Autism Spectrum Disorders of; Hyperactivity and Attention Deficit
 - 3.5. The multiple disabilities

Teaching methodologies (including evaluation)

The teaching and learning process is embodied in oral presentations in lectures developed according to the themes of the course. In practical classes are used diverse methods and strategies of teaching and learning towards the students acquire knowledge and skills of acting within the SEN and inclusive education. The brainstorming, oral presentation, reflection and case analysis, working in small and large group discussions, documentary viewing and role-playing are used. The course develops further through tutorials and self-study sessions.

The unit provides 3 evaluation components: evaluative test (50%), group work with oral and written presentation (45%) and classroom tasks (5%). Are exempt from the final exam the students who obtain a final result of 10. Students must obtain a minimum of 9 values result in evaluative test in order to exempt the final exam. The workers students can only perform frequency (50%) and individual work (50%).

Main Bibliography

- DECLARAÇÃO DE SALAMANCA** (1994). *Necessidades Educativas Especiais: Acesso e Qualidade*. UNESCO
- FARRELL, M.** (2010). *Debating Special Education*. NY: Routledge
- FREDERICKSON, N.** (2015). *Special Educational Needs, Inclusion And Diversity*. Open University Press
- FLORIAN, L.** (2014). *The SAGE Handbook of Special Education*. SAGE
- G LAZZARD, J., STOKOE, J., HUGHES, A., NETHERWOOD, A., & NEVE, L.** (2015). *Teaching & Supporting children with Special Educational Needs & Disabilities in Primary Schools*. (2nd Edi.). LA: Sage.
- HEWARD, W.** (2012). *Exceptional Children: An Introduction to Special Education*. Pearson
- HODKINSON, A.** (2015). *Key Issues in Special Educational Needs and Inclusion* (Education Studies: Key Issues), Sage
- KAUFFMAN, J. & HALLAHAN, D.** (2011). *Handbook of Special Education*. NY: Taylor & Francis
- MARTIN-DENHAM, S.** (2015). *Teaching Children and Young People with Special Educational Needs and Disabilities*. LA: Sage.
- WEARMOUTH, J.** (2012). *Special Educational Needs: The Basics*. NY: Routledge