

Ficha de Unidade Curricular

DESIGNAÇÃO DA UNIDADE CURRICULAR:

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE EM PUBLICIDADE

DESIGNATION OF CURRICULAR UNIT:

CREATIVE ADVERTISING LAB

SIGLA DA ÁREA CIENTÍFICA EM QUE SE INSERE / SCIENTIFIC AREA ACRONYM

EPM

DURAÇÃO / DURATION (Anual, Semestral)

Semestral

HORAS DE TRABALHO / WORK HOURS (número total de horas)

135 horas/hours

HORAS DE CONTACTO / CONTACT HOURS (discriminadas por tipo de metodologia adotado - T - Teórico; TP - Teórico-prático; PL - Prático e laboratorial; S- Seminário; OT - orientação tutorial)

T - 15 horas/hours

TP - 30 horas/hours



% HORAS DE CONTACTO A DISTÂNCIA / % REMOTE CONTACT HOURS

Sem horas de contacto à distância/No remote hours

ECTS

5 ECTS

DOCENTE RESPONSÁVEL E RESPECTIVA CARGA LETIVA NA UNIDADE CURRICULAR (PREENCHER O NOME COMPLETO):

Helena Maria de Figueiredo Pina

0 horas de contacto

RESPONSIBLE ACADEMIC STAFF MEMBER AND LECTURING LOAD IN THE CURRICULAR UNIT (FILL IN THE FULLNAME):

Helena Maria de Figueiredo Pina

0 hours lecturing load

OUTROS DOCENTES E RESPECTIVAS CARGAS LETIVAS NA UNIDADE CURRICULAR (PREENCHER O NOME COMPLETO):

Maria do Rosário Raposo Correia - 45 horas de contacto

João Pedro Almeida Garrido - 45 horas de contacto

OTHER ACADEMIC STAFF AND LECTURING LOAD IN THE CURRICULAR UNIT:

Maria do Rosário Raposo Correia - 45 hours lecturing load

João Pedro Almeida Garrido - 45 hours lecturing load



OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM (CONHECIMENTOS, APTIDÕES E COMPETÊNCIAS A DESENVOLVER PELOS ESTUDANTES):

Análise crítica dos conceitos fundamentais da criatividade, com enfoque na sua relevância para os contextos contemporâneos. Exploração do processo criativo, tanto a nível individual como em equipa, destacando o seu papel na geração de soluções inovadoras para problemas complexos. Estudo e aplicação de técnicas de estimulação da criatividade, consideradas ferramentas essenciais para potenciar o desenvolvimento criativo. Promoção da capacidade criativa, individual e coletiva, orientada para a resolução de desafios emergentes nos domínios da comunicação e da publicidade, com vista a uma prática mais eficaz, inovadora e adaptada às exigências atuais.

LEARNING OUTCOMES OF THE CURRICULAR UNIT:

Critical analysis of the fundamental concepts of creativity, with particular emphasis on their relevance to contemporary contexts. Exploration of the creative process, both at an individual and team level, highlighting its role in generating innovative solutions to complex problems. Study and application of creativity stimulation techniques, regarded as essential tools for enhancing creative development. Promotion of individual and collective creative capacity, oriented towards addressing emerging challenges in the fields of communication and advertising, aiming at more effective, innovative, and contextually adapted practices.

CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS:

Delimitação conceitual da criatividade e identificação dos seus principais conceitos-chave, com análise das abordagens contemporâneas e respetivos fundamentos. Revisão das definições e noções essenciais da criatividade, bem como dos fatores que contribuem para o desenvolvimento de competências criativas e comunicacionais. Exploração de exercícios práticos de caráter disruptivo e aplicação de processos criativos centrados no ser humano, com destaque para a abordagem do *Design Thinking*. Enquadramento e relevância da criatividade no campo publicitário, considerando a especificidade da criação orientada e estratégica. Estudo da criatividade aplicada, através da apresentação de técnicas de estimulação criativa, dos seus objetivos e formas de operacionalização. Realização de exercícios de treino e aplicação, culminando na concretização de projetos práticos integrados em contexto profissional, tanto individuais como em equipa, recorrendo à utilização de técnicas criativas.

SYLLABUS:

Conceptual delimitation of creativity and identification of its key concepts, with an analysis of contemporary approaches and their underlying foundations. Review of the essential definitions and notions of creativity, as well as of the factors that contribute to the development of creative and communicational competences. Exploration of practical exercises of a disruptive nature and the application of human-centred creative processes, with particular emphasis on the Design Thinking approach. Framing and relevance of creativity within the field of advertising, considering the specificity of guided and strategic creation. Study of applied creativity, through the presentation of creative stimulation techniques, their objectives, and modes of operationalisation. Implementation of training and application exercises, culminating in the development of integrated practical projects in professional contexts, both individually and in teams, employing creative techniques.

DEMONSTRAÇÃO DA COERÊNCIA DOS CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS COM OS OBJETIVOS DA UNIDADE CURRICULAR:

O: Reflexão sobre modelos/conceitos-chave da criatividade.

C: Criatividade: modelos concetuais. Modernas abordagens da criatividade. Conceitos fundamentais da criatividade e definições. Enquadramento e relevância da criatividade publicitária. Especificidade da criação orientada e estratégica.

O: Compreensão do processo criativo na vertente de solução de problemas de forma inovadora.

C: Fatores de desenvolvimento das competências criativas e comunicacionais. Exercícios disruptivos. Processos criativos *human-centric*: a abordagem do Design Thinking.

O: Compreensão e aplicação das principais técnicas de criatividade, ferramentas úteis no desenvolvimento criativo.

C: Principais técnicas de estimulação criativa, objetivos e operacionalização. Exercícios de treino e aplicação.

O: Desenvolvimento da capacidade criativa individual e em grupo na ótica da resolução dos modernos desafios de comunicação.

C: Projetos práticos integrados no contexto profissional com aplicação de técnicas criativas.

DEMONSTRATION OF THE SYLLABUS COHERENCE WITH THE CURRICULAR UNIT'S OBJECTIVES:

O: Discussion of conceptual models/key concepts of creativity.

S: Creativity: conceptual models. Modern approaches to creativity. Fundamental concepts and definitions. Framework and relevance of advertising creativity. Specificity of oriented and strategic creation.

O: Understanding creative process focused on innovative views for problem solver solutions.

S: Key factors of creative and communicational skills development. Disruptive exercises. Human-centric creative processes : the Design Thinking mindset .

O: Understanding and applying key techniques of creativity, useful tools in creative development.

S: Main creative techniques, objectives and appropriateness. Training exercises.

O: Development of creative individual and team capabilities in the resolution of modern communication and advertising challenges.

S: Practical projects integrated into the professional context with the application of creative techniques.



METODOLOGIAS DE ENSINO:

Combinação das metodologias expositiva, ativa e participativa, bem como do método de descoberta utilizado no desenvolvimento das capacidades criativas. As metodologias de ensino-aprendizagem desenvolvidas são fundamentalmente centradas no estudante, nomeadamente as *project based learning*, que promovem a sua participação ativa (ODS 4). Para alcançar os objetivos é necessário combinar metodologias capazes de gerar um processo de formação que promova o desenvolvimento das capacidades criativas dos estudantes e, ao mesmo tempo, possua um nível de aplicação capaz de satisfazer suas necessidades profissionais.

A integração dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) em projetos individuais ou de equipa no ensino superior promove uma aprendizagem interdisciplinar, crítica e orientada para a transformação social. Desta forma, reforçam-se competências de colaboração, pensamento sistémico e cidadania global alinhadas com a Agenda 2030 (ONU, 2015; UNESCO, 2017). O lançamento de um projeto criativo, integrado em contexto curricular e articulado com um Objetivo de Desenvolvimento Sustentável (ODS) eleito pelo grupo de trabalho, constitui uma estratégia pedagógica que fomenta a reflexão crítica e o pensamento analítico em torno das temáticas abordadas. Este desafio estimula a criatividade dos estudantes, incentivando-os à conceção de soluções inovadoras no âmbito dos seus projetos. Em trabalho de grupo, os estudantes poderão explorar diferentes ODS, nomeadamente: ODS 3 ? Saúde de Qualidade; ODS 7 ? Energias Renováveis e Acessíveis; ODS 9 ? Indústria, Inovação e Infraestruturas; ODS 11 ? Cidades e Comunidades Sustentáveis; e ODS 12 ? Produção e Consumo Sustentáveis. Desta forma, promove-se o debate académico e social, ampliando-se simultaneamente a consciência crítica e o compromisso com a transformação social.

TEACHING METHODOLOGIES:

A combination of expository, active, and participatory methodologies, complemented by the discovery method, is employed to foster the development of creative abilities. The teaching?learning approaches adopted are fundamentally student-centred, especially project-based learning, which encourages active engagement and participation (SDG 4). To achieve the objectives, it is necessary to combine methodologies capable of generating a learning process that fosters the development of students? creative abilities while, at the same time, ensuring a level of application that is able to meet their professional needs.

The integration of the Sustainable Development Goals (SDGs) into individual or team projects in higher education promotes interdisciplinary, critical, and socially transformative learning. In this way, competences in collaboration, systems thinking, and global citizenship are reinforced, in alignment with the 2030 Agenda (UN, 2015; UNESCO, 2017). The introduction of a creative project, embedded within the curricular context and aligned with a Sustainable Development Goal (SDG) appointed by the working group, constitutes a pedagogical strategy that fosters critical reflection and analytical thinking on the issues addressed. This challenge stimulates students? creativity, encouraging them to devise innovative solutions within the scope of their projects. Working collaboratively, students may explore a range of SDGs, namely: SDG 3 ? Good Health and Well-being; SDG 7 ? Affordable and Clean Energy; SDG 9 ? Industry, Innovation and Infrastructure; SDG 11 ? Sustainable Cities and Communities; and SDG 12 ? Responsible Consumption and Production. In this way, academic and social debate is promoted, while simultaneously enhancing critical awareness and strengthening commitment to social transformation.

AVALIAÇÃO

Sistema de avaliação contínua :

Avaliação individual (Projeto individual, exercícios individuais e participação): 60%

Avaliação em grupo (Projeto de equipa, exercícios de grupo, apresentações): 40%

EVALUATION

Continuous assessment system:

Individual assessment (individual project, individual exercises, and participation): 60%

Group assessment (team project, group exercises, and presentations): 40%

DEMONSTRAÇÃO DA COERÊNCIA DAS METODOLOGIAS DE ENSINO COM OS OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM DA UNIDADE CURRICULAR:

Obj: Reflexão sobre os principais modelos e conceitos-chave da criatividade.

Met: Combinação entre as metodologias expositiva, ativa e participativa. Aulas com componente de exposição da matéria e de apresentação e discussão baseadas na realização de exercícios práticos.

Obj: Compreensão do processo criativo individual e em equipa na vertente de solução de problemas de forma inovadora.

Met: Combinação entre as metodologias expositiva, ativa e participativa. Aulas com componente de exposição da matéria e de experimentação baseadas na realização de exercícios práticos.

Obj: Compreensão e aplicação das principais técnicas de estimulação da criatividade, como ferramentas úteis no desenvolvimento criativo.

Met: Combinação entre as metodologias expositiva, ativa e participativa. Aulas com componente de exposição da matéria e de experimentação baseadas na realização de exercícios práticos.

Obj: Desenvolvimento da capacidade criativa individual e em grupo na ótica da resolução dos modernos desafios de comunicação e da publicidade.

Met: Combinação entre as metodologias ativa e participativa. Aulas de experimentação baseadas na realização de exercícios práticos e de acompanhamento de desenvolvimento criativo baseadas na realização dos trabalhos de grupo enquadrados na área profissional.

DEMONSTRATION OF THE COHERENCE BETWEEN THE TEACHING METHODOLOGIES AND THE LEARNING OUTCOMES:

Obj: Discussion of main conceptual models and concepts of creativity.

Teaching method: Combination of expository, active and participatory methodologies. Lessons with a theoretical exposure component and presentation and discussion classes based on practical exercises.

Obj: Understanding the creative process as an individual and as a group focused on innovative views for problem solver solutions.

Teaching method: Combination of expository, active and participatory methodologies. Lessons with a theoretical exposure component and applied experimentation based on practical exercises.

Obj: Understanding and applying key techniques for stimulation of creativity, as useful tools in creative development.

Teaching method: Combination of expository, active and participatory methodologies. Lessons with a theoretical exposure component and applied experimentation based on practical exercises.

Obj: Development of creative individual and team capabilities in the resolution of modern communication and advertising challenges.

Teaching method: Active and participative methodologies. Guiding classes of creative development in order to the accomplishment the team projects applied to the professional framework .

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL: MAIN BIBLIOGRAPHY:

Amabile, T. M. (2018). *Creativity in context*. Routledge

Bergson, H., Landes, D. & Grosz, E. (2022). *Creative evolution*. Routledge

Blakeman, R. (2023). *Integrated marketing communication: creative strategy from idea to implementation*. Rowman & Littlefield

Buzan, T. (2018). *Mind Map Mastery: the complete guide*. Watkins Media Limited

Csikszentmihalyi, M. (2011). *Creativity: the psychology of discovery and invention*. HarperCollins

Csikszentmihalyi, M. (2003). *Aprender a Fluir*. Kairos

De Bono, E. (2015). *Lateral Thinking: Creativity, Step by Step*. Harper & Row

- De Bono, E. (2005). *Os seis chapéus pensantes*. Pergaminho
- Dorte, N., & Johansen, K. (2020). *The secret of the highly creative thinker: How to make connections others don't*. BIS Publishers.
- Francis, N. (2023). *The Creative Thinking Book: How to ignite and boost your creativity (Concise Advice)*. LID Publishing
- Godin, S. (2024). *As Pessoas Primeiro: um manifesto para o novo mundo do trabalho*. Ideias de Ler
- Godin, S. (2021). *O Processo Criativo: a inspiração não acontece por acaso*. Ideias de Ler
- Griffiths, C., Costi, M., & Medlicott, C. (2022). *The Creative Thinking Handbook: Your Step-by-Step Guide to Problem Solving in Business*. Kogan Page
- Kelley, T. & Kelley, D. (2014). *Creative Confidence: unleashing the creative potential within us all*. Ed. William Collins
- Lewrick, M.; Link, P. & Leifer, L. (2020). *The Design Thinking Toolbox*. Wiley
- Lubart, T. (2018). *The Creative Process: perspectives from multiple domains*. Palgrave Macmillan
- Mayer, D. (2018). *Workflow: a practical guide to the creative process*. CRC Press
- Mootee, I. (2013). *Design Thinking for Strategic Innovation*. Wiley
- Rubin, R. (2023). *The Creative Act: a way of being*. Canongate Book
- Treffinger, D. J.; Isaksen, S. G., & Stead-Dorval, K. B. (2023). *Creative problem solving: An introduction*. Routledge
- Whitaker, A. (2016). *Art Thinking: How to Carve Out Creative Space in a World of Schedules, Budgets and Bosses*. Harper Collins

OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL (ODS) / SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS (SDGs)

- 3 - Garantir o acesso à saúde de qualidade e promover o bem-estar para todos, em todas as idades / 3 - Ensure healthy lives and promote well-being for all at all ages
- 4 - Garantir o acesso à educação inclusiva, de qualidade e equitativa, e promover oportunidades de aprendizagem ao longo da vida para todos / 4 - Ensure inclusive and equitable quality education and promote lifelong learning opportunities for all
- 7 - Garantir o acesso a fontes de energia fiáveis, sustentáveis e modernas para todos / 7 - Ensure access to affordable, reliable, sustainable and modern energy for all
- 9 - Construir infraestruturas resilientes, promover a industrialização inclusiva e sustentável e fomentar a inovação / 9 - Build resilient infrastructure, promote inclusive and sustainable industrialization and foster innovation
- 11 - Tornar as cidades e as comunidades mais inclusivas, seguras, resilientes e sustentáveis / 11 - Make cities and human settlements inclusive, safe, resilient and sustainable
- 12 - Garantir padrões de consumo e de produção sustentáveis / 12 - Ensure sustainable consumption and production patterns

OBSERVAÇÕES (assinalar sempre que a UC seja optativa)

Optativa

OBSERVATIONS

Optional