

Unidade Curricular	Estágio/Projeto	Área Científica	Ciências Empresariais							
Licenciatura em	Marketing	Escola	Escola Superior de Comunicação, Administração e Turismo de Mirandela							
Ano Letivo	2023/2024	Ano Curricular	3	Nível	1-3	Créditos ECTS	15.0			
Tipo	Semestral	Semestre	2	Código	9205-714-3201-00-23					
Horas totais de trabalho	405	Horas de Contacto	T -	TP -	PL 120	TC -	S -	E 280	OT -	O -

T - Ensino Teórico; TP - Teórico Prático; PL - Prático e Laboratorial; TC - Trabalho de Campo; S - Seminário; E - Estágio; OT - Orientação Tutoria; O - Outra

Nome(s) do(s) docente(s) Luisa Margarida Barata Lopes

Resultados da aprendizagem e competências

No fim da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:

1. Relacionar e integrar as diversas áreas e ferramentas da gestão de marketing;
2. Aplicar os conhecimentos obtidos ao longo da licenciatura na resolução de problemas e situações específicas;
3. Demonstrar capacidade e dinâmica de trabalho individual e em equipa;
4. Demonstrar autonomia na resolução de problemas;
5. Demonstrar capacidade continuada de adquirir novos conhecimentos para auxílio à resolução de problemas específicos e/ou situações concretas.

Pré-requisitos

Antes da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:
Não aplicável.

Conteúdo da unidade curricular

Os conteúdos programáticos da unidade curricular (Estágio ou Projeto) têm como objetivo a aplicação (em contexto real de trabalho ou simulado), dos conhecimentos e das competências teórico-práticas adquiridas no âmbito das unidades curriculares do ciclo de estudos, facilitando a inserção dos alunos na atividade profissional.

Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

- Específico de cada estágio curricular ou projeto.

Bibliografia recomendada

1. Bibliografia específica da área de investigação e estágio, a definir pelo orientador e/ou supervisor.
2. EsACT-IPB. (2012). Guia de implementação do relatório de Projeto/Estágio - Instruções para Autores. EsACT-IPB.
3. EsACT-IPB. (2012). Regulamento da unidade curricular de Projeto/Estágio das licenciaturas. EsACT-IPB.
4. Reis, F. (2022). Investigação científica e trabalhos académicos - Guia prático (2ª Edição revista e atualizada). Edições Sílabo. ISBN: 9789895612116.
5. Sousa, M. J. , & Baptista, C. (2011). Como fazer investigação, dissertações, teses e relatórios – Segundo Bolonha. Pactor. ISBN: 9789896930011.

Métodos de ensino e de aprendizagem

Em regime tutorial o(s) orientador(es) deverá(ão) acompanhar o aluno na execução de todo o trabalho desenvolvido através da obtenção de informações periódicas referentes às atividades desenvolvidas. Promovendo a capacidade de pesquisa e investigação e a aplicação dos conhecimentos adquiridos, deverá(ão), ainda, acompanhar o aluno em todas as fases de elaboração do relatório final.

Alternativas de avaliação

- De acordo com o Regulamento de Projeto/Estágio - (Ordinário, Trabalhador) (Final, Recurso, Especial)
- Relatório e Guiões - 100% (Relatório final do trabalho desenvolvido, apresentado e discutido perante um júri de avaliação.)

Língua em que é ministrada

Português, com apoio em inglês para alunos estrangeiros

Validação Eletrónica

Luisa Margarida Barata Lopes	Ricardo Jorge Vieira Correia	Catarina Alexandra Alves Fernandes	Sonia Paula da Silva Nogueira
09-03-2024	14-03-2024	14-03-2024	16-03-2024