

| | | | | | |
|--------------------------|---|-------------------|-----------------|--|---------------------|
| Unidade Curricular | Trabalho de Projeto/Estágio/Dissertação | | Área Científica | Gestão | |
| Mestrado em | Gestão das Organizações - Gestão de Unidades de Saúde | | Escola | Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Bragança | |
| Ano Letivo | 2019/2020 | Ano Curricular | 2 | Nível | 2-2 |
| Créditos ECTS | 40.0 | | | | |
| Tipo | Semestral | Semestre | 1 | Código | 5009-517-2101-00-19 |
| Horas totais de trabalho | 1 080 | Horas de Contacto | T - | TP - | PL - |
| | | | TC - | S - | E - |
| | | | OT 60 | 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) Paula Odete Fernandes

Resultados da aprendizagem e competências

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

1. Aplicar os conhecimentos adquiridos em metodologias de investigação;
2. Aplicar conhecimentos sobre temas da atualidade científica em ciências empresariais e áreas afins, através da assistência a seminários;
3. Elaborar o estado da arte de um tema de I&D ou aplicação profissional em ciências empresariais;
4. Realizar um trabalho de investigação científica, com publicação dos resultados obtidos através da elaboração de uma dissertação, de um relatório de projeto, ou de um relatório de estágio.

Pré-requisitos

Antes da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:

1. Dominar as principais áreas da gestão e das ciências de base.
2. Dominar a língua inglesa ao nível escrito e falado.

Conteúdo da unidade curricular

Metodologias de Investigação e Anteprojecto. Seminários/Workshops. Dissertação/projeto/estágio.

Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

1. Metodologias de Investigação e Anteprojecto.
 - Processos, metodologias e práticas associadas à investigação científica em ciências empresariais.
 - Estado da arte de um tema de I&D ou aplicação profissional em ciências empresariais.
2. Seminários/Workshops.
 - Realização de seminários proferidos por elementos exteriores à instituição.
3. Dissertação/projeto/estágio.
 - Realização de um trabalho de investigação científica, com publicação dos resultados obtidos.

Bibliografia recomendada

1. Azevedo, M. (2008). Teses, relatórios e trabalhos escolares: sugestões para a estruturação da escrita (6.ª Ed.). Lisboa: Universidade Católica Editora.
2. Baraňano, A. (2008). Métodos e técnicas de investigação em gestão (1.ª Ed.). Lisboa: Edições Sílabo.
3. Coutinho, C. (2011). Metodologia de Investigação em Ciências Sociais e Humanas. Editora Almedina.
4. Eco, U. (2015). How to Write a Thesis. Massachusetts Institute of Technology. ISBN: 978-0262527132.
5. Evans, D., Gruba, P., & Zobel, J. (2014). How to Write a Better Thesis. Springer.

Métodos de ensino e de aprendizagem

Orientação tutorial durante todo o período letivo em que decorre o trabalho de dissertação/projeto/estágio profissional.

Alternativas de avaliação

- De acordo com o regulamento do Mestrado. - (Ordinário, Trabalhador) (Final, Recurso, Especial)

Língua em que é ministrada

1. Português
2. Inglês

Validação Eletrónica

| | | |
|-----------------------|--------------------------|----------------------------|
| Paula Odete Fernandes | António Borges Fernandes | Paulo Alexandre Vara Alves |
| 23-02-2020 | 11-03-2020 | 27-03-2020 |