

MESTRADO EM ENGENHARIA DE AVALIAÇÃO VALÊNCIA/ESPANHA

ESCLARECENDO DÚVIDAS:

Quantos módulos compõem o Mestrado?

R.: O Mestrado em Engenharia de Avaliação será composto por nove (09) módulos (disciplinas) e uma (01) tese de mestrado. Serão sete (7) módulos(disciplinas) escolhidos segundo a área de interesse do aluno dentro dos que estarão disponíveis e dois (2) módulos(disciplinas) obrigatórios além da Tese de mestrado.

Em que língua será ministrado o mestrado?

R.: Os dois(02) módulos(disciplinas) presenciais obrigatórios serão ministrados em português do Brasil. A tese deverá ser redigida em português do Brasil e os demais sete (07) módulos serão cursados em espanhol acessando a plataforma de ensino à distância da UPV - Universidade Politécnica de Valência/Espanha.

O diploma do mestrado sairá pela UFES ou pela UPV-Universidade Politécnica de Valencia?

R.:O diploma será emitido pela Universidade Politécnica de Valência, com reconhecimento na Europa e países que tenham convênio com o MCE – Mercado Comum Europeu. Para o reconhecimento no Brasil deverá passar por processo de reconhecimento em uma Universidade Brasileira.

Onde serão ministrados os módulos presenciais?

R.: Os 02 módulos (disciplinas) presenciais serão ministradas no campus da Universidade Federal do Espírito Santo- UFES, por professores brasileiros, na cidade de Vitória/ES, a primeira disciplina será ministrada no mês de novembro/2018 nos dias 28,29 e 30 e no mês de março/2019 nos dias 27,28 e 28.As aulas presenciais obedecerão o horário de 08h às 12h e de 14h às 18h.

Como farei para cursar os módulos à distancia?

R.: Os sete (07) módulos à distancia serão ministrados através da plataforma «Poliforma T» de ensino à distancia da UPV-Universidade Politécnica de Valencia/Espanha.

O que é a plataforma «Poliforma T»de ensino à distância da UPV?

R.:É uma ferramenta construída para possibilitar que o aluno acesse virtualmente os cursos oferecidos pela UPV que fica na cidade de Valência na Espanha. Através de login e senha o aluno encontrará tudo que necessita para fazer seu curso como: áreas com conteúdos de aulas, exercícios e trabalhos. Calendário com as datas e prazos das atividades, locais para conversas e debates, locais para comunicação com o professor/tutor, avaliações e etc. É necessário possuir computador e acesso a internet além de dedicação e disciplina pois é o aluno que faz seu horário de estudo.

Como funciona o portal o qual o aluno de mestrado terá acesso?

R.: Acesse o vídeo no seguinte link <https://media.upv.es/player/?id=598b4760-cdee-11e7-bcfd-5710d7a264fa>

Os professores/orientadores, serão todos da UPV?

R.: Os módulos (disciplinas) cursadas através da plataforma de ensino à distância da UPV-Universidade Politécnica de Valencia terão seus professores/orientadores acessados pela plataforma da UPV/Espanha, já as disciplinas cursadas no campus da UFES-Universidade Federal do E.S, terão professores/orientadores brasileiros.

Gostaria de acessar uma apresentação do Curso:

R.: Acesse o vídeo no seguinte link <https://media.upv.es/player/?id=4b3f783a-d895-bd4a-891f-d52070c05f34>

Quais são os módulos (disciplinas) disponíveis para escolha e quais são as obrigatórias?

R.: O aluno deverá escolher dentre os módulos (disciplinas) abaixo oferecidas pela UPV, os sete (07) módulos (disciplinas) de seu interesse, sendo obrigatório cursar os dois (02) módulos(disciplinas) presenciais (campus da UFES) sublinhados abaixo, além da Tese de MESTRADO.

ÁREA GERAL:

1. Cadastro
2. Métodos de avaliação econométrica
3. Teoria dos preços e mercados
4. Avaliação cadastral: uma perspectiva internacional

ÁREA ARTÍSTICA:

- 6 Avaliação e avaliação de obras de arte
7. O mercado internacional de obras de arte

ÁREA FINANCEIRA:

8. Métodos de avaliação de empresas - PRESENCIAL NA UFES
9. Avaliação de projetos de investimento - PRESENCIAL NA UFES
10. Avaliação para contabilidade e auditoria de avaliações
11. Gestão financeira de empresas imobiliárias
12. Avaliação de intangíveis

ÁREA AGRÁRIA:

13. Métodos de avaliação agrícola
14. Avaliação de árvores
15. Avaliação da água de irrigação
16. Avaliação rural

ÁREA URBANA:

17. Avaliação imobiliária urbana
18. Urbanismo: planejamento, gestão e disciplina urbana