

# **FICHA DE PROPOSTA DE ESTUDOS AVANÇADOS**

## **CURSO DE DOUTORAMENTO Ciências da Educação - 2020**

**Especialidade de Doutoramento:**

Educação Especial

**Tipologia do Módulo**

Estudos Avançados

**Título do Módulo de Seminário:**

Validação de instrumentos e recolha de informação

**Lista de Tópicos (sumário, máx. 500 caracteres):**

O Processo de Validação  
Propriedades Psicométricas de instrumentos de avaliação

**Modelo de Funcionamento (máx. 1000 caracteres):**

Deverá explicitar a estruturação dos tópicos principais do programa e a respectiva duração

Propriedade Psicométricas de instrumentos de avaliação  
- validade de conteúdo (representatividade dos itens - 45min)  
- validade de critério (concorrente e preditiva – 45 min)  
- validade de constructo (convergente e discriminante – 45 min)  
- fiabilidade (consistência interna, estabilidade temporal, interrespondente – 45 min)

**Resumo (Máx. 2000 caracteres)**

Neste EA procurar-se-á clarificar os procedimentos inerentes à construção, tradução e adaptação de instrumentos de avaliação:

- validade de conteúdo (representatividade dos itens - 45min)
- validade de critério (concorrente e preditiva – 45 min)
- validade de constructo (convergente e discriminante – 45 min)
- fiabilidade (consistência interna, estabilidade temporal, interrespondente – 45 min)
- Exercícios práticos (leitura e análise crítica de estudos de validação) – 2h

**Modelo de Avaliação (máx. 1000 caracteres)**

O modelo de avaliação exigirá um trabalho individual escrito (máx. 15 p, incluindo referências) com uma análise crítica das propriedades psicométricas de um instrumento da sua área de especialidade/tema de investigação de doutoramento

**Prelectores (máx. 500 caracteres):**

Indique por favor o endereço de e-mail; se prelector não for docente da FMH, juntar CV

Sofia Santos ([sofiasantos@fmh.ulisboa.pt](mailto:sofiasantos@fmh.ulisboa.pt))

**Responsável(eis) pelo Seminário (regente(s), máx. 500 caracteres):**

Indique por favor o endereço de e-mail

Sofia Santos ([sofiasantos@fmh.ulisboa.pt](mailto:sofiasantos@fmh.ulisboa.pt))