

Nível de Conhecimentos em Estatística e SPSS dos Formandos no Início e no Final do Curso*

TIPO DE CONHECIMENTOS	INÍCIO DO CURSO	FINAL DO CURSO
Identificar o objectivo da Estatística.	Insuficiente	Bom
Identificar as diferenças entre uma amostra e uma população.	Suficiente	Bom
Distinguir estatística descritiva e inferência estatística.	Mau	Bom
Identificar e distinguir amostras aleatórias e amostras não aleatórias.	Mau	Bom
Identificar e distinguir variáveis qualitativas e variáveis quantitativas.	Insuficiente	Bom
Identificar e distinguir variáveis nominais e variáveis ordinais.	Insuficiente	Bom
Conhecer e saber manusear as janelas e menus do SPSS.	Mau	Suficiente
Definir correctamente na janela <i>Variable View</i> do SPSS as características de uma variável.	Mau	Suficiente
Copiar, inserir e eliminar uma variável no SPSS.	Mau	Suficiente
Introduzir dados correctamente na janela <i>Data Editor</i> do SPSS.	Mau	Suficiente
Copiar, inserir e eliminar um caso no SPSS.	Mau	Suficiente
Recodificar uma variável no SPSS.	Mau	Suficiente
Criar no SPSS uma nova variável a partir de outras variáveis.	Mau	Insuficiente
Executar no SPSS tabelas de frequências e interpretar correctamente os resultados.	Mau	Insuficiente
Executar no SPSS medidas da estatística descritiva e interpretar correctamente os resultados.	Mau	Insuficiente
Executar e editar gráficos no SPSS e interpretar correctamente os resultados.	Mau	Suficiente
Distinguir Testes Paramétricos e Testes Não Paramétricos.	Mau	Insuficiente
Executar no SPSS o Teste do Qui-Quadrado e interpretar correctamente os resultados.	Mau	Suficiente
Executar no SPSS o Teste T para a Igualdade de Médias e interpretar correctamente os resultados.	Mau	Suficiente
Executar no SPSS o Teste F – ANOVA e interpretar correctamente os resultados.	Mau	Insuficiente

* Informação com base na Moda