

CURSO: PSICOLOGIA		CAMPUS: ALFENAS	
SEMESTRE: 2	ANO: 2022	C/H: 67	AULAS: 80
DISCIPLINA: ANALISE DE DADOS EM PSICOLOGIA			
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM			
OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM:			
<ul style="list-style-type: none"> - Identificar, as situações passíveis de utilizar as técnicas aos problemas reais da vida profissional; - Calcular parâmetros estatísticos de variáveis populacionais e amostrais; - Interpretar dados populacionais e amostrais com o auxílio de parâmetros estatísticos para extrair informações relevantes; - Diferenciar técnicas e procedimentos estatísticos para comparar dados populacionais e amostrais. 			
EMENTA: Conceitos básicos da Bioestatística. Intervalo de Confiança (IC). Teste de hipótese. Comparação de médias. Introdução à análise de variância (ANOVA). Comparações múltiplas. Fundamentos de regressão linear e Correlação. Noções básicas de softwares estatísticos para ciências sociais.			
METODOLOGIA:	Exposição Dialogada: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Trabalho de grupo: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Estudo de caso: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Debate: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	TBL: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Seminário: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	PBL: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Aula invertida: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Painel: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Mapa Conceitual: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Fórum/Chat: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Fórum/Chat: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
		Mapa Conceitual: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	PBL: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
			Tempestade Cerebral (Brainstorming): SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
			Dramatização/ Role Play: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
RECURSOS AUXILIARES:	Computador: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Vídeos: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	AVA*: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Projeto Multimídia: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Álbuns Seriados: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Atividades clínicas: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Slides: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Manequins: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Lousa: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Lousa Eletrônica: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		Internet: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
			Laboratório: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
			Vídeo conferência: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
			Prancheta Digitalizadora: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
*Ambiente Virtual de Aprendizagem			
AVALIAÇÃO:	Discursiva: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Múltipla escolha: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Prática: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Oral: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		Trabalhos de pesquisa: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
BIBLIOGRAFIA BÁSICA:			
Vieira, Sônia. Introdução à bioestatística . 4 ed. ed. Rio de Janeiro - RJ - Brasil: Elsevier, 2008.			
Agresti, Alan. Métodos estatísticos para as c. 4. ed. : Penso, 2017.			
Vieira, Sônia. Estatística básica . 2. ed. : Cengage Learning Editores, 2018.			
,, Revisra Brasileira de Psicoterapia. <u>Departamento de Psicologia da Universidade Federal do Rio Grande do Sul</u> , Porto Alegre, v., n., p.-., ...			
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:			
Dancey, Christine P.. Estatística sem matemática par. : Penso, 2018.			
Farias, Alfredo Alves de. Introdução a estatística . 2. ed. Rio de Janeiro - RJ - Brasil: LTC, 2003.			
Motta, Valter T.. Bioestatística . 2. ed. Caxias do Sul - RS - Brasil: Educ, 2006.			
Pagano, Marcello. Princípios de bioestatística . Austrália: Thomson Learning, 2004.			
Triola, Mário F.. Introdução à estatística . 12. ed. Rio de Janeiro - RJ - Brasil: LTC, 2017.			
,, Arquivos Brasileiros de Psicologia. <u>Departamento de Psicologia-Universidade Federal do Rio de Janeiro- UFRJ</u> , Rio de Janeiro, v., n., p.-., ...			

SEMESTRE: 2	ANO: 2022	C/H: 67	AULAS: 80
CURSO: PSICOLOGIA		CAMPUS: ALFENAS	
DISCIPLINA: ANALISE DE DADOS EM PSICOLOGIA			
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM			
CONTEÚDOS			
<ol style="list-style-type: none"> 1. CONCEITOS BÁSICOS DA BIOESTATÍSTICA 2. INTERVALO DE CONFIANÇA (IC) <ol style="list-style-type: none"> 2.1 Amplitude de intervalo de confiança 2.2 Interpretação do intervalo de confiança 3. TESTE DE HIPÓTESE: <ol style="list-style-type: none"> 3.1 Hipótese nula e hipótese alternativa 3.2 Erros tipo I e tipo II 3.3 Nível de significância e poder do teste 3.4 Nível descritivo ou valor de p 4. COMPARAÇÃO DE MÉDIAS <ol style="list-style-type: none"> 4.1 Médias população 4.2 Médias amostrais 5. INTRODUÇÃO À ANÁLISE DE VARIÂNCIA (ANOVA) <ol style="list-style-type: none"> 5.1 Pressupostos 5.2 Cálculos para ANOVA 5.3 Teste F 5.4 Interpretação da ANOVA 6. COMPARAÇÕES MÚLTIPLAS <ol style="list-style-type: none"> 6.1 Principais testes aplicados para análise estatística 7. FUNDAMENTOS DE REGRESSÃO LINEAR E CORRELAÇÃO <ol style="list-style-type: none"> 7.1 O modelo de regressão linear simples 7.2 Coeficiente de determinação 7.3 Correlação 7.4 Coeficiente de correlação de Pearson 7.5 Correlação de Spearman 8. NOÇÕES BÁSICAS DE SOFTWARE ESTATÍSTICOS PARA CIÊNCIAS SOCIAIS <ol style="list-style-type: none"> 8.1 Calculadora científica 8.2 Principais softwares de análise estatística 			