

Título da atividade	
Curso de aplicação de injetáveis 02/2026	
Coordenador(a)	
Erly Guilherme Azevedo	
Contato do Coordenador(a)	
ERLY.AZEVEDO@UFJF.BR	
Departamento/Setor	
Departamento de Farmácia-GV	
Unidade	Campus
Instituto de Ciências da Vida-GV	GV
Data Início	Data Fim
01/02/2026	28/02/2026
Carga Horária	Expectativa de público / Vagas
8	60
Local Realização	
Unidade São Pedro, ICV	
Resumo	
Curso teórico e prático sobre administração de injetáveis. Técnicas básica de administração de medicamentos, vacinas e outros insumos pelas diferentes vias de administração (IM, IV, SC e ID) 8 horas aula (4 teóricas e 4 práticas), ministrado na Unidade São Pedro da UFJF em Governador Valadares.	

Título da atividade	Curso de Extensão em Fundamentos de Estatística Aplicada – Facilita Estatística 2026	
Coordenador(a)	Marisa Cosenza Rodrigues	
Contato do Coordenador(a)	RODRIGUESMA@TERRA.COM.BR	
Departamento/Setor	Departamento de Psicologia	
Unidade	Campus Instituto de Ciências Humanas JF	
Data Início	Data Fim	
15/01/2026	01/10/2026	
Carga Horária	Expectativa de público / Vagas 60 60	
Local Realização	ICH - sala C-III-14	
Resumo	<p>O curso oferecerá 60 vagas ao público externo interessado na temática Estatística Aplicada à Psicologia. Será oferecido em formato híbrido (presencial e online), caso haja necessidade. A estrutura contempla oito módulos: o Módulo 1 aborda os fundamentos da estatística; o Módulo 2 é dedicado à exploração de dados; os Módulos 3 e 4 aprofundam a associação, predição e modelos lineares gerais; o Módulo 5 introduz estatística multivariada e métodos alternativos; os Módulos 6 e 7 são voltados a oficinas práticas e revisões; e o Módulo 8 corresponde ao desenvolvimento e apresentação de um projeto aplicado. As atividades combinam aulas expositivas, exercícios práticos em software estatístico (JASP, Factor, RStudio) e produção de relatórios. O curso dirige-se à comunidade externa e interna interessada em compreender e aplicar conceitos estatísticos em diferentes contextos profissionais, desenvolvendo competências para análise de dados, interpretação de resultados e apoio à tomada de decisão. Será exigida frequência mínima de 75% para recebimento do certificado de participação. Para além da presença, as atividades avaliativas incluem fichamentos, estudos dirigidos, exercícios práticos, relatórios e um projeto aplicado final. O curso terá início em janeiro de 2026 e término em outubro de 2026, com carga horária total de 60 horas.</p>	

