

**CHAMADA INTERNA 02/2024 – PRPI/UniRV**  
**Concessão das Bolsas de Inovação Tecnológica - BIT**

**RESULTADO PRELIMINAR**

<b>Ref.</b>	<b>Proposta</b>	<b>Pontuação do Projeto</b>	<b>Situação</b>
<b>1</b>	Desenvolvimento de um rover (veículo/robô) não tripulado para o manejo de culturas agrícolas	-	Não recomendado
<b>2</b>	UniRV Estágios: Plataforma Integrada para Gestão de Vagas	104	Recomendado
<b>3</b>	Metodologia de Análise do Desempenho da Segurança Viária no Entorno de Polos Geradores de Viagens de Grande Porte	103,5	Recomendado
<b>4</b>	Desenvolvimento e caracterização de peças cerâmicas com Fibras naturais produzidas por impressão 3D para aplicações Arquitetônicas: melhorias nas propriedades mecânicas, térmicas e acústicas	100	Recomendado
<b>5</b>	Implementação de uma Metodologia Integrada de captação e relacionamento com candidatos para otimizar as matrículas nos cursos de graduação da UniRV	76,9	Recomendado
<b>6</b>	MedTutor.IA - Um Sistema Inteligente para Tutoria em Análise de Radiografias para Uso dos Acadêmicos dos Cursos de Medicina da UniRV	106,5	Recomendado
<b>7</b>	Plataforma Adaptativa de Aprendizagem Personalizada com Inteligência Artificial para o Ensino Superior	95	Recomendado
<b>8</b>	Implementação de uma Metodologia de Gestão de Permanência e Evasão para a Graduação da UniRV	76,7	Recomendado
<b>9</b>	Mente Aberta: rastreamento de problemas e transtornos mentais	97,5	Recomendado
<b>10</b>	<i>UXLive Tracker</i> : Uma Ferramenta para Avaliação Longitudinal da Experiência do Usuário	104,5	Recomendado

O prazo final para interposição de recurso contra o resultado preliminar das propostas encerra-se no dia 03/09/2024, sendo recebido exclusivamente em formato pdf pelo e-mail do [inovacao@unirv.edu.br](mailto:inovacao@unirv.edu.br), devendo ser instruído pelo candidato.

Rio Verde - GO, 30 de agosto de 2024.

---

**Carlos César Evangelista de Menezes**  
**Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação da UniRV**