



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI**

**RESOLUÇÃO Nº 48/2025, DE 05 DE DEZEMBRO DE 2025**

Aprova alteração do Projeto Pedagógico do Curso de Graduação em Ciência e Tecnologia da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri – UFVJM.

O CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri – UFVJM, no uso de suas atribuições estatutárias e o que deliberou em sua 231ª reunião, sendo a 167ª sessão em caráter ordinário, realizada em 04/12/2025;

**RESOLVE:**

Art. 1º Aprovar, na forma do anexo, a alteração do Projeto Pedagógico do Curso de Graduação em Ciência e Tecnologia, que foi aprovado pela Resolução Conselho Universitário (CONSU) nº 29 - CONSU, de 07 de novembro de 2008; obteve a autorização de funcionamento pela Portaria do MEC nº 318, de 02 de agosto de 2011 e tendo sua última alteração aprovada pela Resolução do CONSEPE Nº 31, de 23 de novembro de 2021.

Art. 2º A Nota de Alteração do Projeto Pedagógico do Curso encontra-se anexa a esta Resolução.

Art. 3º Esta resolução entrará em vigor na data de sua publicação.

Flaviana Tavares Vieira  
Vice - Presidente do CONSEPE



Documento assinado eletronicamente por **Flaviana Tavares Vieira, Vice-Reitora**, em 05/12/2025, às 15:56, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1969781** e o código CRC **55EE94D0**.

# ANEXO I À MINUTA DE RESOLUÇÃO

**Curso:** Bacharelado em Ciência e Tecnologia

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Ciência, Engenharia e Tecnologia - ICET/UFVJM

**Responsável:** Coordenação do Curso de Ciência e Tecnologia

**Identificação da Alteração Documento:** Projeto Pedagógico do Curso (PPC) – Ciência e Tecnologia

1. Seção alterada: - Folhas de rosto, índice (p. 1 a 4)
2. Seção alterada: Seção 1 - Caracterização do curso e base legal (p. 5 a 9)
3. Seção alterada: Seção 3 - Apresentação (p. 9)
4. Seção alterada: Seção 3.3 Histórico do Curso de Ciência e Tecnologia na UFVJM (p. 15)
5. Seção alterada: Seção 4 - JUSTIFICATIVA (p. 18)
6. Seção alterada: Seção 10.6 Educação Empreendedora (p. 29)
7. Seção alterada: Seção 10.7 Educação Ambiental (p. 30 a 32)
8. Seção alterada: 10.10 Apoio ao discente (p. 32)
9. Seção alterada: 10.10.1 Programa de Apoio Didático (p. 32)
10. Seção alterada: **10.10.4 Restaurante Universitário (p. 34)**
11. Seção alterada: 10.10.12 Atendimento aos Discentes com Deficiência (p. 38)
12. Seção incluída: 11.1 - Do estágio não obrigatório (p. 43 a 44)
13. Seção atualizada: 11.2 Estrutura curricular do curso (p. 45 a 56)
14. Seção alterada: 11.4 Fluxograma da estrutura curricular do curso (figura p. 57)
15. Seção alterada: 11.6 Ementário e Bibliografias ( inclusão de códigos das unidades curriculares, alterações de nomenclaturas, ementas, inclusão de carga horária extensionista e inclusão de nova unidade curricular - p. 59 a 193)
16. Seção alterada: 11.8 Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) (p.194)
17. Seção alterada: Atividades de Extensão - Curricularização da Extensão (p. 196 e 197)
18. Seção alterada: 15. TRANSIÇÃO CURRICULAR (p. 205 a 213)
19. Seção alterada: 16. REFERÊNCIAS ( atualizações - p. 222 e 223)
20. Seção alterada: 17.1 Anexo I - Infraestrutura (p. 224 a 228)
21. Seção alterada: 17.4 Anexo IV – Resolução de Trabalho de Conclusão de Curso – BC&T, Campus do Mucuri. (NOVA RESOLUÇÃO - p. 236 a 245);
22. Seção alterada: 17.5 Anexo V – Regulamento de Atividades Complementares – BC&T, Campus do Mucuri (atualização tabela – p. 254)
23. Seção alterada: 17.6 Anexo VI - Referendo do Núcleo Docente Estruturante (NDE) para as Bibliografias das unidades curriculares (atualização - p. 260 e 261)
24. Seção alterada: 17.7 Anexo VII – Curricularização da Extensão - Descrição da Natureza de Extensão (p. 262, 263 e 264)