

FERRAMENTAS DIGITAIS NO ENSINO DE GRADUAÇÃO: UMA INICIATIVA DO GRUPO PET ODONTOLOGIA NO VALE

Brender Leonan da Silva¹, Amanda Jhuli Rocha Xavier², Célio Leone Ferreira Soares³, Gabriel Barbosa Viana⁴, Júlia Jamile Vitor Santos⁵, Paula Cristina Pelli Paiva⁶

¹Graduando do curso de Odontologia da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM), Diamantina, Brasil (brender.leonan@ufvjm.edu.br)

^{2,3,4,5}Graduandos do curso de Odontologia da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM), Diamantina, Brasil

⁶Docente do curso de Odontologia da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM), Diamantina, Brasil

Resumo: As Tecnologias Digitais incorporaram o cotidiano acadêmico como ferramentas facilitadoras no processo de ensino-aprendizagem, fomentando as atividades de ensino. Com o uso crescente destas surgiu a necessidade da capacitação dos usuários, devido à grande variedade de funcionalidades. O PET Odontologia no Vale da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM) instituiu a oficina “Ferramentas digitais no ensino de graduação”, voltada para a confecção de trabalhos e apresentações científicas. Deste modo, objetivou trabalhar a temática integrando conhecimento acadêmico, metodologias de ensino, inovações tecnológicas e atualizações na odontologia. As atividades do projeto foram realizadas quinzenalmente, com aulas presenciais ou online, na plataforma *Google Meet* em parceria com colaboradores convidados, que ministraram aulas expositivas e atividades práticas sobre as ferramentas mais usadas no cotidiano acadêmico, como o *Word*, *PowerPoint*, *Excel*, *Google Apps* e *Canva*. As aulas foram abertas aos estudantes do curso de graduação e buscaram facilitar o uso dos programas, demonstrando como usá-los de maneira prática e eficaz, colaborando para a democratização do acesso ao ensino. Considerando os objetivos do projeto e sua implementação, ficou evidente a relevância e o impacto dessa iniciativa no aprimoramento da aprendizagem, bem como no aumento de conhecimentos sobre o uso de ferramentas digitais. Quando utilizadas corretamente, essas ferramentas podem tornar o processo de aprendizado acadêmico mais fácil, eficiente e produtivo. Até o momento, foram realizadas oficinas sobre algumas ferramentas digitais, como o *Canva*, uma ferramenta de design, e o *Word*, editor de textos, que são frequentemente empregados pelos estudantes ao longo da graduação. Esse projeto fomenta o objetivo do grupo, de promover melhorias no aprendizado e no ambiente do Curso de Odontologia. Portanto, o projeto "Ferramentas digitais no ensino de graduação" se apresentou como uma oportunidade de agregar conhecimento aos estudantes de graduação, principalmente em plataformas que irão ajudá-los diretamente em suas atividades da graduação, atuando como um facilitador para as demandas universitárias.

Palavras-chave: Capacitação Acadêmica; Tecnologia Digital; Formação Acadêmica.

Agradecimentos: Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM), Ministério da Educação (MEC) e Programa de Educação Tutorial (PET).