

MOÇÃO ___/2023

“Moção de aplausos pelos 15 anos do Polo Universitário Gramado - UNOPAR”

Exmo. Senhor Presidente:

Importante referir que a presente Moção visa aplaudir pela passagem dos 15 anos do Polo Universitário Gramado - UNOPAR.

A Unopar iniciou seus cursos de Graduação em Gramado no ano de 2008, junto a Escola Senador Salgado Filho, constituindo-se desta forma na primeira Universidade a desenvolver suas atividades no município de Gramado.

O Ensino à Distância é a modalidade de ensino que mais cresce no País, tornando-se uma grande ferramenta de acesso ao ensino superior no Brasil.

Em 2018, a Unopar mudou suas instalações para o antigo prédio da Malharia Lucirene.

Já em 2018, foi possível ofertar os cursos na área da saúde, dentre os quais temos: Enfermagem, Biomedicina, Nutrição, Bacharelado em Educação Física e Superior em Estética e Cosmética, com aulas teóricas e aulas práticas realizadas em modernos laboratórios instalados junto ao Polo.

A Instituição oferta na modalidade Semipresencial, com aulas uma vez na semana, Cursos tradicionais como: Administração, Ciências Contábeis, Pedagogia, Educação Física Licenciatura, Recursos Humanos, Processos Gerenciais, Gestão Financeira, Marketing, Gestão Pública, além de diversos Cursos na modalidade 100% online.

Atualmente estamos com mais de 900 alunos matriculados nas modalidades semipresencial e 100% online, e, para atender essa



demanda, a IES conta com 9 profissionais nos setores da Coordenação, Secretaria Acadêmica, Setor Comercial e Financeiro, além de 14 excelentes profissionais que realizam a Tutoria junto aos alunos nos mais diversos cursos.

A Unopar já formou neste período, mais de 2.000 alunos nas diversas áreas da graduação, contribuindo desta forma significativamente para o desenvolvimento econômico e social da cidade e da região.

A identidade da Unopar Gramado está centrada em seus valores: INOVAÇÃO, AUTORRESPONSABILIDADE, EMPATIA, RESPEITO e PERTENCIMENTO.

Gramado, 02 de Março de 2023.

Rosi Ecker Schmitt

Vereadora Progressista