



## RESOLUÇÃO/PROEN Nº 54/2019

*Torna público o resultado do processo de seleção dos requerentes às vagas oferecidas por transferências internas e externas, retorno de aluno desistente da UNIDAVI e portadores de diploma de curso superior.*

O Pró-Reitor de Ensino do Centro Universitário para o Desenvolvimento do Alto Vale do Itajaí – UNIDAVI, no uso das atribuições que lhes são conferidas pelo Regimento Geral da Instituição através do Art. 48 incisos VII e X, e de acordo com o disposto no Art. 2º da Resolução/CONSUNI Nº 042/2018.

### RESOLVE

**Art. 1º** Publicar o pedido deferido do processo de seleção das vagas oferecidas no curso de **ENGENHARIA MECÂNICA**, na forma que segue:

#### I – Campus de Rio do Sul – período noturno

a) Pedido transferência externa para o curso igual ao de origem:

Requerente	Protocolo	Pontuação	Resultado
Vanio Francisco da Rosa Junior	550096/2019	7,96	Deferido

**Art. 2º** Publicar o pedido não acatado do processo de seleção das vagas oferecidas no curso de **ENGENHARIA MECÂNICA**, na forma que segue:

Requerente	Protocolo	Local para onde solicitou vaga
Davi Xavier de Liz	549593/2019	Rio do Sul

**Art. 3º** As vagas concedidas na Resolução referem-se apenas às vagas no curso, não ofertando vaga de bolsa do PROUNI. Caso o aluno tenha interesse em transferir a bolsa PROUNI deverá efetuar solicitação ao Coordenador do PROUNI, na secretaria acadêmica da UNIDAVI.

**Art. 4º** A Colação de Grau fica condicionada a regularização da situação do aluno, junto ao Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira – INEP, referente ao Exame Nacional de desempenho de Estudante – ENADE.

**Art. 5** Os requerentes que tiverem seus pedidos deferidos, deverão efetuar a sua matrícula nos dias **18 e 19 de Julho de 2019, das 13h às 21h.**

**Centro Universitário para o Desenvolvimento do Alto Vale do Itajaí**



Art. 6º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação. Revogam-se as disposições em contrário.

Rio do Sul, 16 de Julho de 2019.

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a central vertical stroke, positioned above the printed name.

**Prof. M.e CHARLES ROBERTO HASSE**  
Pró-Reitor de Ensino