



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA RURAL**

RESULTADO DA SELEÇÃO PARA MONITORIA 2025

O Departamento de Engenharia Rural (ENR/CCA) divulga o resultado da seleção dos (as) candidatos (as) para as vagas de monitoria do EDITAL n. 1/2025/ DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA RURAL, de acordo com os critérios da RESOLUÇÃO NORMATIVA Nº 194/2024/CUn, DE 12 DE JULHO DE 2024:

1. Disciplina ENR5204 - Topografia e Georeferenciamento:

O monitor Theodoro Both de Campos (matrícula 23101463) foi reconduzido de acordo com § 3º do artigo 11 da RESOLUÇÃO NORMATIVA Nº 194/2024/CUn, DE 12 DE JULHO DE 2024: "A manutenção de um monitor bolsista na mesma disciplina com monitoria poderá ocorrer sem novo processo seletivo por no máximo 2 (dois) semestres consecutivos, mediante a validação do relatório de atividades pelo supervisor e a sua avaliação satisfatória do estudante – nota acima de 7,0 – no cumprimento da monitoria no semestre anterior.

2. Disciplina ENR5407 - Mecânica e Máquinas Agrícolas:

Candidato(a)	Matrícula	Classificação
Vitor Seidler	19102448	1º

3. Disciplina ENR 5614 - Biologia e Fertilidade do Solo:

Candidato(a)	Matrícula	Classificação
Felipe Rosauro de Matheus Bustamante	21102960	1º

4. Disciplina ENR5613 – Hidráulica:

Candidato(a)	Matrícula	Classificação
Lucas Sodre de Oliveira	21201774	1º
Isabela Pedroni Paulo	21204215	2º
Kenji Konno	21106031	3º



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA RURAL**

5. Disciplina ENR5515 - Mecanização Agrícola

Candidato(a)	Matrícula	Classificação
Vitória de Vargas Guimarães	22101772	1°

6. Disciplina ENR5609 - Desenho Técnico Rural

Candidato(a)	Matrícula	Classificação
Tayse Pereira Bastos	23204595	1°

7. Disciplina ENR5203 – Agrometeorologia e climatologia:

Candidato(a)	Matrícula	Classificação
Alois Vicentini Bogo	23101476	1°
Iasmin Liceski	24101779	2°
Madalena de Sousa Manuel	24150461	3°

Prof. Dr. Cledimar Rogério Lourenzi

Chefe do Departamento de Engenharia Rural (Portaria n.º 1270/2023/GR, de 16/06/2023)