



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA  
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA

Santa Maria, 13 de abril de 2016.

À FATECIENS  
Campus UFSM - Santa Maria, RS

**Referência: Projeto 9.02.0003**, “Desenvolvimento de métodos analíticos para determinação de ácidos orgânicos e de cloretos em petróleo” (Nº 0050.009251.14 / SAP 4600461901)”

Prezados Senhores,

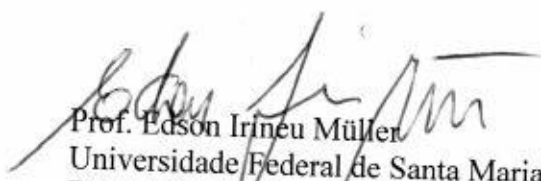
Venho, por meio deste, comunicar o resultado do processo seletivo relativo ao Edital 2016/9020003-01. No quadro abaixo, constam os nomes dos candidatos e as respectivas notas finais (Prova escrita + Entrevista + Análise de Currículo).

Cargo: Profissional Técnico-N7

Nome	Resultado	Situação
01. Matheus Felipe Pedrotti	9,67	Aprovado
02. Gabriel Toneto Druzian	8,61	Aprovado

Sendo o que havia para o momento, subscrevo-me,

Atenciosamente,

  
Prof. Edson Irineu Müller  
Universidade Federal de Santa Maria – UFSM  
Depto. de Química – Prédio 21 - Sala 5013  
97105-900 - Santa Maria, RS  
Tel.: (55) 3220.9445