

PROCESSO SELETIVO PRH11.1 - 02/PRH/ANP/EQA/UFSC

Classificação por Tema de Estudo / Orientador(a)

INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Orientador: Regina de Fátima Peralta Muniz Moreira – 1 Vaga
Tema de Estudo: Captura e Sequestro de CO₂

Candidato(a)
JAMILE VIEIRA DOS SANTOS

Orientador: Camila Michels – 1 Vaga
Tema de Estudo: Desenvolvimento de uma Célula Microbiana de Dessalinização (MDC) para o tratamento de efluentes de refinarias de petróleo e produção de água de reuso visando à conservação dos recursos hídricos

Candidato(a)
WILLIAN EDUARDO TRENTIN

Orientador: Cristiano José de Andrade – 1 Vaga
Tema de Estudo: Recuperação microbiológica avançada de petróleo

Candidato(a)
LUCAS DEGANG

Orientador: Débora de Oliveira – 1 Vaga
Tema de Estudo: Efeito da associação de biocida a campo magnético gerado por ímãs permanentes para a redução da formação de biofilmes em superfícies planas

Candidato(a)
DHIOZER BRITTOS VALDATI

Orientador: Bruno Francisco Oechsler – 1 Vaga
Tema de Estudo: Modelagem, Simulação e Otimização de Reatores de Reforma Catalítica a Vapor para Produção de Hidrogênio.

Candidato(a)
GIANCARLO DOMINONI