

CENTRO UNIVERSITÁRIO FACEX – UNIFACEX
COORDENAÇÃO DE PESQUISA E EXTENSÃO
COORDENAÇÃO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

RESULTADO REDAÇÃO - Edital n. 01/2017, PROIC 2017-2018

Resultado Final

Projeto de pesquisa	Docentes envolvidos
AULAS PRÁTICAS ALTERNATIVAS DE MICROBIOLOGIA PARA ALUNOS DO ENSINO MÉDIO	Delanne Cristina Souza de Sena Fontinele
ALUNO	Resultado final
Joneany Margylla de M. S. da Rocha	Aprovado (bolsista)
Mayra Lima do Nascimento	Aprovado (bolsista)
Herandy de Araujo Cabral	Aprovado (Voluntário)
Jadson Ferreira Brito de Lucena	Aprovado (Voluntário)
Projeto de pesquisa	Docentes envolvidos
ENSINO DE BIOLOGIA E O EXAME NACIONAL DO ENSINO MÉDIO (ENEM)	Daniele Bezerra dos Santos
ALUNO	Resultado final
Dalvan Henrique Luiz Romeiro	Aprovado (bolsista)
Alex Lima do Nascimento	Aprovado (bolsista)
Ana Iris S. Freitas	Aprovado (Voluntário)
Projeto de pesquisa	Docentes envolvidos
A APRENDIZAGEM DO CORPO HUMANO POR MEIO DA ABORDAGEM FREIREANA E VYGOTSKIANA: COMPLEMENTARIEDADES E CONTRIBUIÇÕES AO ENSINO DE BIOLOGIA	Lúcia Maria de Almeida
ALUNO	Resultado final
Thatiane Brito da Silva Medeiros	Aprovado (bolsista)
Gabriela Angelo Lamos e Silva	Aprovado (bolsista)
Adna Maria da Silva	Aprovado (Voluntário)
Alvaro da Costa Freire	Aprovado (Voluntário)
Projeto de pesquisa	Docentes envolvidos
DIVERSIDADE E ECOLOGIA DE MACROFUNGOS PARA ÁREAS DE MATA ATLÂNTICA NO RIO GRANDE DO NORTE, BRASIL	Anileide Gomes Leite
ALUNO	Resultado final
Adna Maria da Silva	Aprovado (bolsista)
Alvaro da Costa Freire	Aprovado (bolsista)
Thatiane Brito da Silva Medeiros	Aprovado (Voluntário)
Joneany Margylla de M. S. da Rocha	Aprovado (Voluntário)
Projeto de pesquisa	Docentes envolvidos
ABUNDÂNCIA E BIOMASSA DE ARTRÓPODES DE SOLO NA RPPN MATA ESTRELA	Glauber Henrique B. O. Souto
ALUNO	Resultado final
Francis Gleyzer B. Paiva	Aprovado (bolsista)
Willianderson Marcolino de Lima	Aprovado (bolsista)
Nagila Nayara de Carvalho França	Aprovado (Voluntário)
Narita Renata de Melo Seixas	Aprovado (Voluntário)

Natal/RN, 30 de março de 2017.



Profa. Daniele Bezerra dos Santos
 Coordenadora do Curso de Ciências Biológicas