



RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO PARA MEMBROS DISCENTES DO NÚCLEO UNESC SUSTENTÁVEL

Reunião inicial dia 26/03/2019 às 18h na sala do UNESC Sustentável

Aluno	Curso	Projeto	OBS
Izadora Cristina Fiorot Rocha	Medicina Veterinária	Projeto: Educação Ambiental em Escolas do Campus I – Colatina.	
kenza Zution	Farmácia	Projeto: Educação Ambiental em Escolas do Campus I – Colatina.	Pendencia: Entrega de documentos
Sara Eler Ribeiro	Pedagogia	Projeto: Educação Ambiental em Escolas do Campus I – Colatina.	
Viviane Ramos Santana	Medicina Veterinária	Projeto: Educação Ambiental em Escolas do Campus I – Colatina.	
Carlos Alberto Negrelli Filho	Arquitetura e Urbanismo	Projeto: Recuperação das nascentes do Campus I - Colatina.	
Carlos Eduardo Ferreira Golçalves	Engenharia Civil	Projeto: Recuperação das nascentes do Campus I - Colatina.	
Gevilaine Maria Zanette Gonçalves	Arquitetura e Urbanismo	Projeto: Recuperação das nascentes do Campus I - Colatina.	
Matheus Murad de Oliveira	Medicina Veterinaria	Projeto: Recuperação das nascentes do Campus I - Colatina.	
Fernanda Assereuy Fernandes	Ciências Contábeis	Projeto: Recuperação das nascentes do Campus I - Colatina.	
Chayana Morgner Gomes da Silva	Engenharia Civil	Projeto: Gerenciamento de Resíduos Sólidos recicláveis do Campus I - Colatina.	
André Ferrari	Ciências Contábeis	Projeto: Gerenciamento de Resíduos Sólidos recicláveis do Campus I - Colatina.	
Izabela Christina da Silva Pieper	Engenharia Civil	Projeto: Gerenciamento de Resíduos Sólidos recicláveis do Campus I - Colatina.	
Lennyse Pollyane de Souza de Lima	Engenharia Civil	Projeto: Gerenciamento de Resíduos Sólidos recicláveis do Campus I - Colatina.	
Anna Flavia Franco Castelo	Farmácia	Projeto: Sabão Ecológico UNESC do Campus I - Colatina.	



Debora Candida Calais Groner	Engenharia Civil	Projeto: Sabão Ecológico UNESC do Campus I - Colatina.	
Cladiomar Antônio Andrade Graelich	Engenharia Civil	Projeto: Sabão Ecológico UNESC do Campus I - Colatina.	

Professora Ana Carolina Ceron Oliveira Mônico

(27) 995080595