



GOVERNO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA  
CENTRO DE FORMAÇÃO EM TECNOCIÊNCIAS E  
INOVAÇÃO (CFTCI)  
COLEGIADO DA ENGENHARIA AMBIENTAL E DA SUSTENTABILIDADE



Ata nº 03/2020

Ata da reunião ordinária do Colegiado da Engenharia Ambiental e da Sustentabilidade -  
CFTCI/UFSB

Às quatorze horas do dia três de Abril de dois mil e vinte em sala de Reunião Virtual da UFSB, reuniram-se os/as docentes Leila Oliveira Santos, Bruna Borges Soares, Naiara de Lima Silva, Nadabe dos Santos Reis e Fábio da Silva do Espírito Santo. A coordenadora Leila iniciou a reunião agradecendo aos/às membros/as pela presença. Em seguida abordou a pauta única que foi o planejamento da oferta de Componentes Curriculares (CCs) do quadrimestre 2020.2.

Foi informado pela Coordenadora que o cadastro dos CCs encontra-se suspenso em decorrência da suspensão do calendário acadêmico em virtude da COVID-19. Entretanto, o colegiado optou por organizar a oferta para, quando liberado, posterior cadastro no SIGAA.

A partir do levantamento das turmas da Engenharia Ambiental e da Sustentabilidade e das demandas, encaminhadas por e-mail, dos/as prováveis formandos/as do curso, o docente Fábio fez uma planilha para facilitar a organização e visualização dos CCs prioritários para a oferta.

Após discussão, foi elaborada uma lista final dos CCs a serem ofertados, ficando esta condicionada à disponibilidade dos/as demais docentes do curso. Ademais, ficou acertado também que o Colegiado entrará em contato com os/as coordenadores/as do BI em Ciências e da Formação Geral para avaliar quais desses CCs já serão ofertados, sendo solicitado, então, a reserva de algumas vagas para os/as discentes de Engenharia Ambiental e da Sustentabilidade.

Foi decidido também a necessidade de contato com o decano do CFTCI, Prof. Marcelo Soares Teles Santos, e com os/as docentes que lecionam os CCs de Física, para obter



GOVERNO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA  
CENTRO DE FORMAÇÃO EM TECNOCIÊNCIAS E  
INOVAÇÃO (CFTCI)



COLEGIADO DA ENGENHARIA AMBIENTAL E DA SUSTENTABILIDADE

informações sobre a possibilidade de ofertar os CCs de laboratórios de física, tendo em vista que os equipamentos já chegaram e encontram-se na instituição.

Às dezessete horas encerrou-se a reunião. Nada mais havendo a registrar, eu Leila Oliveira Santos, Coordenadora do curso Engenharia Ambiental e da Sustentabilidade, encerro a presente ata que vai por mim assinada e pelos/as demais presentes.

Itabuna - BA, 03 de abril de 2020

*Leila Oliveira Santos*

---

Coordenadora

*Bruna Borges Soares*

---

Vice- Coordenadora

*Nadobe dos Santos Reis*

---

Membro

*Fábio da S do Espírito Santo*

---

Membro

*Naiara de Lima Silva*

---

Membro