



CENTRO MULTIDISCIPLINAR DE BOM JESUS DA LAPA

Boletim 2021-2022



LAPA
CENTRO MULTIDISCIPLINAR
DE BOM JESUS DA LAPA

SUMÁRIO

1	Palavra da direção
2	Ensino
4	Pesquisa e Extensão
5	Nossos Cursos
7	Formandos
8	Administração
10	Parcerias
11	Nossos Canais

PALAVRA DA DIREÇÃO

À comunidade acadêmica e a sociedade local,
Mais um ano se passou...

Um ano com tantos desafios e novidades para nossa comunidade acadêmica. Um ano onde tivemos o início do nosso retorno à presencialidade, ao fortalecimento de nossos novos laços pós período de isolamento. Tivemos nossas primeiras aulas híbridas no mês de OUT/2021.

O CMBJL vem buscando a concretização de seu papel em nossa região, promovendo a oferta de atividades de ensino, pesquisa e extensão sempre prezando pela qualidade e excelência, buscando novas parcerias, divulgando sua amplitude de serviços e a qualidade que a rede de ensino pública pode oferecer a população.

Nosso afável e caloroso sentimento à nosso corpo técnico e docente e todos os colaboradores que desempenham suas atribuições e a arte de servir nossa comunidade com tanto zelo e dedicação.

Também agradecemos nossos estudantes por se fazerem sempre presentes e contribuírem com o crescimento e desenvolvimento de nosso Centro, levando o nome do CMBJL a cada conquista profissional.

Que esse ano de 2022 seja de fortalecimento de nossa comunidade, de muita esperança e progresso e que, juntos, tenhamos resiliência para o que virá.

PROF^o DR. TONY SILVA ALMEIDA
PROF^o DR ANDRÉ ISSAO SATO

ENSINO



Registramos um aumento da quantidade de turmas ofertadas ao longo de 2021, e recebemos as primeiras turmas em formato híbrido no SLE III em, outubro de 2021, com planejamento em prol do cumprimento do Plano de Biossegurança e os protocolos da Universidade.



Tivemos 26 ingressantes no Curso de Engenharia elétrica e 34 no Curso de Engenharia Mecânica.

Em apoio as atividades de ensino, o CMBJL disponibilizou 11 bolsas de monitoria. Tivemos 14 estudantes realizando estágio profissional



Servidores novos de apoio ao ensino, técnico em assunto educacionais, técnico em mecânica e novos docentes.

ENSINO



Semana de Integração Universitária



Convidados nas Jornadas

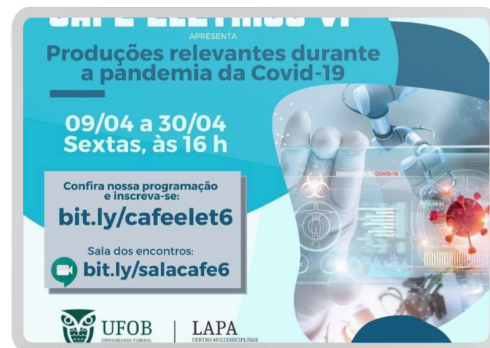
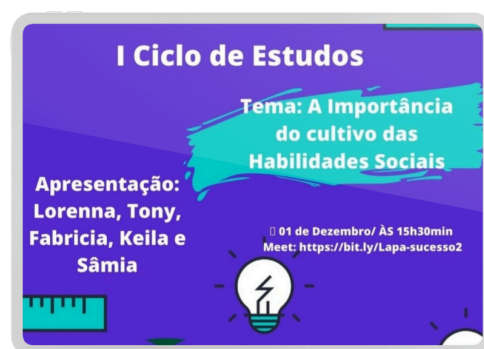
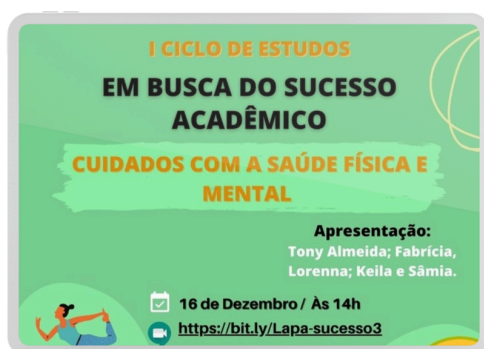
Pedagógicas: 2020.1, 2020.2 e 2021.1



NAPE

AÇÕES DE PESQUISA E EXTENSÃO

Tivemos 7 projetos de extensão aprovados e 9 (nove) projetos de pesquisa aprovados no CMBJL.



NOSSOS CURSOS

Matrículas SIGAA no semestre 2020.1: 890

Matrículas SIGAA no semestre 2020.2: 735

Matrículas SIGAA no semestre 2021.1: 960

Alunos Ingressos Via SISU: 34

Alunos Ativos no curso: 127

Realizado a recepção da entrega técnica dos equipamentos de Usinagem na Oficina Mecânica do CMBJL.

Para maior segurança da comunidade acadêmica a Coordenação do Curso de Eng. Mecânica em conjunto com a Direção do CMBJL está elaborando com apoio técnico do Núcleo de Saúde da PROGEP Mapa de Riscos e normas internas de segurança de utilização da Oficina.

ENGENHARIA MECÂNICA

NOSSOS CURSOS

Matrículas no semestre 2020.1: 912
componentes

Matrículas no semestre 2020.2: 675
componentes

Matrículas no semestre 2021.1: 871
componentes

Alunos Ingressos Via SISU: 28

Alunos Ativos no curso: 139

O curso de Engenharia Elétrica - Eletrotécnica foi cadastrado no Sistema Confea/Crea-BA, conforme Decisão da CEEE 1153/2021 em 13/10/2021, disponível no ambiente do protocolo 149235/2021 de solicitação.

ENGENHARIA ELÉTRICA

NOSSOS FORMANDOS



Thalles



Lindanir



Felipe



Layse

FORMANDOS 2021

ADMINISTRAÇÃO

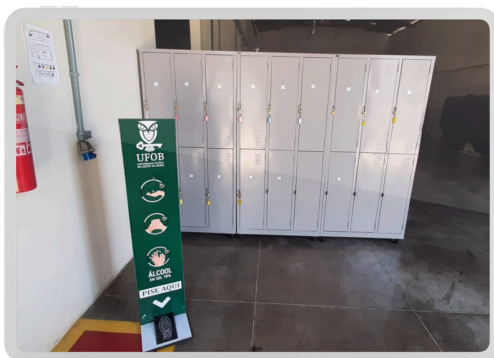
Realizamos o planejamento de compras e aquisições do Centro para atendimento dos laboratórios, almoxarifados e às ações de combate à COVID-19.

Foram adquiridas 22 bancadas didáticas planejadas para uso nos novos laboratórios com investimento de 38 mil reais. Empenhamos aproximadamente 118 mil reais em equipamentos e insumos laboratoriais e de higiene e limpeza que atenderão as necessidades básicas dos laboratórios do curso de engenharia elétrica e engenharia mecânica e os protocolos de biossegurança e a manutenção predial do campus



Em busca de novas parcerias

Reuniões com empresas e pequenas indústrias na Cidade de Bom Jesus da Lapa



Ações de enfrentamento a pandemia do COVID-19

Conscientização da Comunidade Acadêmica acerca do Plano de Biossegurança da UFOB



Assinatura da escritura de doação

Estiveram presentes em nosso Centro o Diretor, a Reitoria e Vice Reitoria para assinatura da escritura de doação de um Terreno de 60 ha doado pela Prefeitura do Município

PARCERIAS

Ao longo do ano de 2021 firmamos diversas parcerias de estágio e acordo de cooperação técnica por meio dos nossos discentes e docentes.

-
- Agrovale LTDA;
 - Jacobina Mineração e Comércio LTDA;
 - Kasmed Importação e Comércio LTDA;
 - Zapala Serviços de Tecnologia EIRELI;

-
- JHE Engenharia LTDA;
 - Sollar Company Comercio de Materiais Elétricos LTDA;
 - Magnesita Mineração SA;

-
- Votorantim Cimentos N/NE;
 - Alcoa Word Alumina Brasil LTDA;
 - Recicli Industria Comercio Empreendimentos LTDA;
-

NOSSOS CANAIS



INSTAGRAM CAMPUS

@ufob_lapa



LAPA
CENTRO MULTIDISCIPLINAR
DE BOM JESUS DA LAPA

SITE

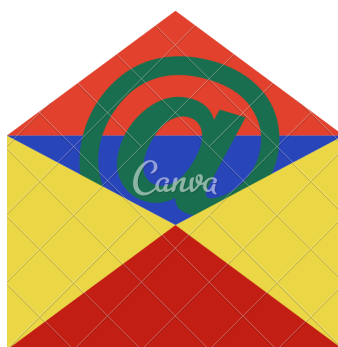
<https://lapa.ufob.edu.br/>

INSTAGRAM do curso de
engenharia elétrica

@engeletricaufob

INSTAGRAM do curso de
engenharia mecânica

@engmecufob



e-mail

campus.lapa@ufob.edu.br



Visita técnica às instalações de refrigeração da ISA agrícola - Disciplina Refrigeração e Ar condicionado - Eng. Mecânica

Desejamos um Feliz 2022 com muitas realizações.
E o trabalho continua...

EQUIPE DO CMBJL