

DIVULGA PROEN

BOLETIM DA PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO

DESTAQUES

- [Portarias de Nomeação](#)
- [Fique de olho nas próximas datas!](#)
- [Vagas](#)
- [Atualização do acervo da Minha Biblioteca](#)
- [Extensão nas Licenciaturas](#)
- [Treinamento SIGAA - Módulo de Graduação](#)

Clique em cada link acima para mais informações

[http://](#)  [Links úteis](#)

CALENDÁRIO DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO E DO SISU

Considerando o calendário do SISU foram aprovadas, pelo o Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFSJ (CONEP), alterações no Calendário dos Cursos de Graduação da UFSJ para o ano letivo de 2022.

O calendário foi proposto pela DICON/PROEN, debatido em Reunião de Trabalho da Congregação da PROEN e encaminhado ao CONEP, que aprovou as alterações propostas no documento. O primeiro semestre de 2022 foi adiado para início em 21 de março e, conseqüentemente, datas posteriores foram alteradas no calendário para os cursos de Graduação para o ano de 2022.

Para ver o Calendário dos Cursos de Graduação da UFSJ para o ano letivo de 2022, [clique aqui](#).

Oportunamente, divulgamos as principais datas do calendário do SiSU:

Inscrições: 15/02 a 18/02/2022;
 Resultado da Chamada regular: 22/02;
 Matrícula dos candidatos selecionados na chamada regular: 23/02 a 8/03;
 Manifestação de interesse em participar da lista de espera: 22/02 a 8/03;
 Disponibilização da lista de espera pela UFSJ: 10/03;
 Convocação dos candidatos da lista de espera: a partir de 10/03

Para mais informações sobre o SISU, [clique aqui](#).

CURSOS DA UFSJ BIOQUÍMICA

O Curso de Bioquímica da UFSJ concede aos concluintes o título de Bacharel em bioquímica. O curso funciona no Campus Centro-Oeste Dona Lindu (CCO) na cidade de Divinópolis e oferta 100 vagas anuais (50 por semestre).

O Projeto Pedagógico do Curso tem como objetivo, em síntese, "garantir que o egresso tenha uma sólida formação e que os conhecimentos adquiridos permitam que esses profissionais, através do exercício ético da profissão, possam contribuir para o desenvolvimento do país e seu desenvolvimento pessoal."

Segundo a Coordenadora do Curso, professora Telma Porcina Vilas Boas Dias, "A Bioquímica é uma área interdisciplinar com ampla aplicação na sociedade atual. Os profissionais da área podem atuar além da interface entre a Química e a Biologia, pois os conhecimentos Bioquímicos são de suma importância em iniciativas científicas e biotecnológicas, levando ao desenvolvimento de conhecimentos extensamente usados em áreas da Saúde, da Farmácia, de Alimentos, de Agricultura, de Genética e Biologia Molecular, de Perícias, de Engenharias, entre muitos outros setores econômicos e sociais, com grande impacto na promoção do bem-estar, seja do ponto de vista humano, animal ou ambiental."

Conheça mais do curso [clique aqui](#).