



Ministério da Educação
UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ
 DIRETORIA-GERAL - CAMPUS SANTA HELENA
 DIR. DE GRAD. E EDUCACAO PROFISSIONAL-SH



EDITAL Nº 05/2021 - DIRGRAD-SH

DIVULGAÇÃO DA DISCIPLINAS NAS MODALIDADES HÍBRIDAS (TIPO A) PARA O PERÍODO LETIVO DE 2021/2 NO CAMPUS SANTA HELENA DA UTFPR

A Diretoria de Graduação e Educação Profissional da Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR) - Campus Santa Helena, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, atendendo a [Resolução nº 48, de 03 de Dezembro de 2020](#), e sua [retificação publicada em 17 de agosto de 2021](#), do Conselho de Graduação e Educação Profissional (COGEP) e a [Instrução Normativa nº 6, de 17 de agosto de 2021](#), da Pró-Reitoria de Graduação e Educação Profissional (PROGRAD), torna público, as unidades curriculares que serão ofertadas na Modalidade Híbrida (Tipo A) no Campus Santa Helena da UTFPR no período letivo de 2021/2.

Nº	Curso	Código da Disciplina	Turma	Disciplina	Modalidade	Tipo de Turma	Número de Vagas
1	Licenciatura em Ciências Biológicas	CB51A	CB1HIBN	Morfologia e Anatomia Vegetal	HÍBRIDO	TIPO A	x
2	Licenciatura em Ciências Biológicas	FI52C	CB2HIBN	Física Aplicada à Biologia	HÍBRIDO	TIPO A	x
3	Licenciatura em Ciências Biológicas	CB54F	CB4HIBN	Zoologia de Vertebrados	HÍBRIDO	TIPO A	x
4	Licenciatura em Ciências Biológicas	CB54C	CB4HIBN	Introdução à Astronomia	HÍBRIDO	TIPO A	x
5	Licenciatura em Ciências Biológicas	CB54D	CB4HIBN	Microbiologia Geral	HÍBRIDO	TIPO A	x
6	Licenciatura em Ciências	PI55G	CB5HIBN	Projeto Interdisciplinar 5	HÍBRIDO	TIPO A	x

	Biológicas						
7	Licenciatura em Ciências Biológicas	CB56B	CB6HIBN	Estágio Supervisionado em Ciências	HÍBRIDO	TIPO A	x
8	Licenciatura em Ciências Biológicas	CB56F	CB6HIBN	Parasitologia Geral	HÍBRIDO	TIPO A	x
9	Licenciatura em Ciências Biológicas	PI57G	CB7HIBN	Projeto Interdisciplinar 6	HÍBRIDO	TIPO A	x
10	Licenciatura em Ciências Biológicas	CB58C	CB8HIBN	Estágio Supervisionado em Biologia	HÍBRIDO	TIPO A	x
11	Licenciatura em Ciências Biológicas	CB58D	CB8HIBN	Geologia e Paleontologia	HÍBRIDO	TIPO A	x
12	Bacharelado em Agronomia	AG61A	AG1HIBI	Biologia Celular Básica	HÍBRIDO	TIPO A	x
13	Bacharelado em Agronomia	FI61D	AG1HIBI	Física Aplicada	HÍBRIDO	TIPO A	x
14	Bacharelado em Agronomia	AG62B	AG2HIBI	Gênese e Morfologia do Solo	HÍBRIDO	TIPO A	x
15	Bacharelado em Agronomia	AG62E	AG2HIBI	Morfologia e Anatomia vegetal	HÍBRIDO	TIPO A	x
16	Bacharelado em Agronomia	AG64E	AG4HIBI	Mecanização Agrícola	HÍBRIDO	TIPO A	x
17	Bacharelado em Agronomia	AG64H	AG4HIBI	Topografia 2	HÍBRIDO	TIPO A	x
18	Bacharelado em Agronomia	AG65B	AG5HIBI	Entomologia Geral	HÍBRIDO	TIPO A	x
19	Bacharelado em Agronomia	AG65H	AG5HIBI	Plantas Daninhas	HÍBRIDO	TIPO A	x
20	Bacharelado em Agronomia	AG66C	AG6HIBI	Fertilidade do Solo e Adubação	HÍBRIDO	TIPO A	x
21	Bacharelado em Agronomia	AG67A	AG7HIBI	Agricultura de Precisão Aplicada	HÍBRIDO	TIPO A	x
22	Bacharelado em Agronomia	OP6BK	AG7HIBI	Logística e Pós-Colheita de Grãos (Optativa)	HÍBRIDO	TIPO A	x

- O curso de Bacharelado em Ciência da Computação ofertará somente disciplinas na modalidade Remota (Tipo C)
- Não serão ofertadas disciplinas nas modalidades Presenciais (Tipo B1 e Tipo B2)
- Demais disciplinas serão ofertadas na modalidade Remota (Tipo C)

Santa Helena-PR, 30 de agosto de 2021.

Magnos Fernando Ziech

Diretor de Graduação e Educação Profissional do Campus Santa Helena

Universidade Tecnológica Federal do Paraná



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **MAGNOS FERNANDO ZIECH, DIRETOR(A)**, em (at) 30/08/2021, às 17:29, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site (The authenticity of this document can be checked on the website) https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador (informing the verification code) **2225760** e o código CRC (and the CRC code) **309E5076**.