



DECLARAÇÃO DE COLAÇÃO DE GRAU

É com imensa alegria e votos de muito sucesso que o

Centro Universitário Internacional UNINTER

através da Secretária Geral de Gestão Acadêmica, Simone Ramos de Oliveira,

e em nome do magnífico Reitor, Professor Dr. Benhur Etelberto Gaio,

comunica que aos 30/09/2022,

FRANK DENIS NASCIMENTO DE ARAUJO,

CPF n.º 645.352.073-72, matrícula n.º 1783529, Colou Grau no

CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO,

do nível de Graduação, por ter cumprido com louvor todas as exigências curriculares do curso.

Curitiba/PR, 30 de setembro de 2022.

SIMONE RAMOS DE OLIVEIRA

Secretária Geral de Gestão Acadêmica

O presente documento foi emitido digitalmente amparado pelo Ofício n.º 38/CES/CNE/MEC de 04/03/2011 e pelo Ofício n.º 387/2016/CES/SAO/CNE/CNE-MEC. A validação da veracidade é dada por meio do endereço eletrônico www.uninter.com/documentosdigitais a partir dos dados contidos no rodapé deste documento.

Unidade Campo Largo:
Rodovia BR-277 Curitiba Ponta Grossa - km 103,7, s/n | Vila Guarani - Campo Largo/PR | CEP 83608-900
Contatos: 41 3593 2900 | secretariageral@uninter.com

ESTE DOCUMENTO É EMITIDO EXCLUSIVAMENTE PELA
SECRETARIA GERAL DE GESTÃO ACADÊMICA DO CENTRO UNIVERSITÁRIO INTERNACIONAL UNINTER.

Reproduções indevidas deste documento são consideradas crimes que se enquadram no Código Penal (Decreto Lei n.º 2.848 de 07/12/1940) e sofrerão as penalidades previstas nos Art. 298, Art. 299, Art. 301, Art. 304 e Art. 305 do Código Penal, passíveis de prisão e multa.



INFORMATIVO

EVENTO FESTIVO DE COLAÇÃO DE GRAU:

O Centro Universitário Internacional UNINTER informa:

O(a)(e) aluno(a)(e) que tenha interesse de participar do evento de colação de grau deverá entrar em contato com o Polo de Apoio Presencial no qual está matriculado(a)(e) para receber orientações.

O Centro Universitário Internacional UNINTER não financia gastos decorrentes dos eventos de festividades de Formatura realizada no Polo de Apoio Presencial ou pela turma em locais particulares, como por exemplo: espaço físico locado, decoração, becas, capelos, canudos, convites, transportes, etc., cabendo os custos e a organização do evento aos contratantes dos serviços.

EMISSÃO DE DOCUMENTAÇÃO DE CONCLUSÃO DE CURSO:

A Secretaria Geral de Gestão Acadêmica disponibiliza gratuitamente de acordo com as exigências da legislação a primeira via dos seguintes documentos:

-1ª via digital do **CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DE CURSO, HISTÓRICO ESCOLAR, DECLARAÇÃO DE COLAÇÃO DE GRAU** e a **DECLARAÇÃO DE EXPEDIÇÃO DO DIPLOMA DE GRADUAÇÃO**.

Estes documentos são emitidos no formato digital e ficam disponíveis para a sua visualização e impressão no Portal do Aluno;

-1ª via do DIPLOMA DIGITAL:

O diploma de graduação, de acordo com a legislação, Portaria MEC nº 330, de 5 de abril de 2018, será emitido exclusivamente no formato digital;

O documento será expedido em até 120 dias a contar da data de colação de grau, acima informada;

Após emitido ficará disponibilizado por meio do endereço eletrônico: meudiploma.uninter.com, o qual poderá ser acessado mediante login com o uso do RU (Registro Uninter) e a sua senha pessoal.

Não há a necessidade do protocolamento do requerimento e os trâmites do processo emissão do DIPLOMA DIGITAL deverá ser acompanhado pelo(a)(e) aluno (a)(e) através do Portal do Aluno em Serviços.

SECRETARIA GERAL DE GESTÃO ACADÊMICA
Centro Universitário Internacional UNINTER



CERTIFICADO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Certificamos que o(a)(e) aluno(a)(e) **FRANK DENIS NASCIMENTO DE ARAUJO**, CPF n.º 645.352.073-72, registro acadêmico n.º 1783529, concluiu através da Colação de Grau no dia 30/09/2022 o **CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO**, Reconhecido pela Portaria n.º 89 de 06/01/2022, DOU n.º 06, Seção 1, pág. 65-66, de 10/01/2022, com carga horária total de 4720 horas, ministrado em nível de Graduação pelo **Centro Universitário Internacional UNINTER**, credenciado pela Portaria n.º 688 de 25/05/2012, publicada no D.O.U n.º 102 em 28/05/2012, e recredenciado pela Portaria n.º 1.219 de 26/10/2016, publicada no D.O.U. n.º 208 de 28/10/2016.

Curitiba/PR, 30 de setembro de 2022.

SIMONE RAMOS DE OLIVEIRA
Secretária Geral de Gestão Acadêmica

O presente documento foi emitido digitalmente amparado pelo Ofício n.º 38/CES/CNE/MEC de 04/03/2011 e pelo Ofício n.º 387/2016/CES/SAO/CNE/CNE-MEC.

A validação da veracidade é dada por meio do endereço eletrônico www.uninter.com/documentosdigitais a partir dos dados contidos no rodapé deste documento.

Unidade Campo Largo: Rodovia BR-277 Curitiba Ponta Grossa - km 103,7, s/n | Vila Guarani - Campo Largo/PR | CEP 83608-900
Contatos: 41 3593 2900 | secretariageral@uninter.com



ESTE DOCUMENTO É EMITIDO EXCLUSIVAMENTE PELA SECRETARIA GERAL DE GESTÃO ACADÊMICA DO CENTRO UNIVERSITÁRIO INTERNACIONAL UNINTER.

Reproduções indevidas deste documento são consideradas crimes que se enquadram no Código Penal (Decreto Lei n.º 2.848 de 07/12/1940) e sofrerão as penalidades previstas nos Art. 298, Art. 299, Art. 301, Art. 304 e Art. 305 do Código Penal, passíveis de reclusão e multa.



DECLARAÇÃO DE CONCLUSÃO E EXPEDIÇÃO DO DIPLOMA DIGITAL DE GRADUAÇÃO

Declaramos que o(a)(e) aluno(a)(e) **FRANK DENIS NASCIMENTO DE ARAUJO**, CPF n.º 645.352.073-72, registro acadêmico n.º 1783529, concluiu através da Colação de Grau no dia 30/09/2022 o **CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO**, Reconhecido pela Portaria n.º 89 de 06/01/2022, DOU n.º 06, Seção 1, pág. 65-66, de 10/01/2022, com carga horária total de 4720 horas, ministrado em nível de Graduação pelo **Centro Universitário Internacional UNINTER**, credenciado pela Portaria n.º 688 de 25/05/2012, publicada no D.O.U n.º 102 em 28/05/2012, e reconhecido pela Portaria n.º 1.219 de 26/10/2016, publicada no D.O.U. n.º 208 de 28/10/2016.

Declaramos também que o diploma de graduação do(a)(e) aluno(a)(e) encontra-se em processo de emissão e registro, cuja data de expedição é a mesma data da colação de grau.

Após emitido o diploma ficará disponível no Portal **MEU DIPLOMA**, no endereço eletrônico: <https://meudiploma.uninter.com>, e poderá ser acessado exclusivamente pelo aluno com o uso do RU (Registro Uninter) e senha.

Esclarecimentos DIPLOMA DIGITAL:

Em cumprimento a legislação, Portaria Ministério da Educação - MEC n.º 330, de 5 de abril de 2018, os diplomas de graduação, serão emitidos exclusivamente no formato digital.

A legislação e respectivas regras podem ser verificadas no endereço eletrônico: <http://portal.mec.gov.br/diplomadigital>.

O prazo para disponibilizar o diploma será de até 120 dias, contados a partir da data de colação de grau.

Curitiba/PR, 30 de setembro de 2022.

SIMONE RAMOS DE OLIVEIRA
Secretária Geral de Gestão Acadêmica

O presente documento foi emitido digitalmente amparado pelo Ofício n.º 38/CES/CNE/MEC de 04/03/2011 e pelo Ofício n.º 387/2016/CES/SAO/CNE/CNE-MEC.

A validação da veracidade é dada por meio do endereço eletrônico www.uninter.com/documentosdigitais, a partir dos dados contidos no rodapé deste documento.

Unidade Campo Largo: Rodovia BR-277 Curitiba Ponta Grossa - km 103,7, s/n | Vila Guarani - Campo Largo/PR | CEP 83608-900
Contatos: 41 3593 2900 | secretariageral@uninter.com



ESTE DOCUMENTO É EMITIDO EXCLUSIVAMENTE PELA SECRETARIA GERAL DE GESTÃO ACADÊMICA DO CENTRO UNIVERSITÁRIO INTERNACIONAL UNINTER.

Reproduções indevidas deste documento são consideradas crimes que se enquadram no Código Penal (Decreto Lei nº 2.848 de 07/12/1940) e sofrerão as penalidades previstas nos Art. 298, Art. 299, Art. 301, Art. 304 e Art. 305 do Código Penal, passíveis de reclusão e multa.



HISTÓRICO ESCOLAR

IDENTIFICAÇÃO DO ALUNO

Nome: FRANK DENIS NASCIMENTO DE ARAUJO
CPF: 645.352.073-72 **Documento de Identificação:** 000020359594-7 - GESP/MA
Data de Nascimento/UF: 20/11/1978 / MA **Nacionalidade:** BRASILEIRA
Matrícula: 1783529 **Situação de Matrícula:** FORMADO

IDENTIFICAÇÃO DA INSTITUIÇÃO

Instituição: CENTRO UNIVERSITÁRIO INTERNACIONAL UNINTER | PAP PARAUAPEBAS - PA
Ato Autorizativo de Credenciamento e Redenciamento: Portaria n.º 688 de 25/05/2012 publicada no D.O.U. n.º 102 de 28/05/2012, seção 1, p.23. Redenciado pela Portaria n.º 1.219 de 26/10/2016 publicada no D.O.U. n.º 208 de 28/10/2016, seção 1, p.24
Endereço: Rua do Rosário, 147 | Centro - Curitiba/PR | CEP 80020-110

IDENTIFICAÇÃO DO CURSO

Curso: CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO
Ato Autorizativo de Reconhecimento: Reconhecido pela Portaria n.º 89 de 06/01/2022, DOU n.º 06, Seção 1, pág. 65-66, de 10/01/2022
Número do Processo e-MEC*: -

FORMA DE INGRESSO

Processo Seletivo: VESTIBULAR
Mês / Ano de Realização: Abril / 2018 **Ano de Ingresso:** 2018

DADOS DE CONCLUSÃO

Conclusão do Curso: 30/09/2022 **Colação de Grau:** 30/09/2022
Expedição do Diploma: 30/09/2022 **Expedição do Histórico de Conclusão:** 30/09/2022

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

O resultado do processo de avaliação adotado é expresso sob forma de notas (de 0.0 a 10.0), a saber: APR.MÉDIA: para resultado de notas de 7.0 (sete) a 10.0 (dez) na primeira fase de avaliação. APR.EXAME: para resultado de notas de 5.0 (cinco) a 10.0 (dez) na segunda fase de avaliação. APR.RECUP: para resultado de notas de 5.0 (cinco) a 10.0 (dez) na terceira fase de avaliação. REP.MÉDIA: para resultado de notas de 0.0 (zero) a 2.9 (dois e nove décimos) na primeira fase de avaliação. REP.EXAME: para resultado de notas de 0.0 (zero) a 4.9 (quatro e nove décimos) na segunda fase de avaliação. REP.RECUP: para resultado de notas de 0.0 (zero) a 4.9 (quatro e nove décimos) na terceira fase de avaliação. CONCLUÍDA: cumprimento de carga horária através de atividades pedagógicas. Estágio Supervisionado: aprovado para nota final igual ou superior a 7.0 (sete).

ENADE

O Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes é componente obrigatório dos cursos de graduação, conforme Lei nº 10.861, de 14 de abril de 2004, Art. 5º § 5º.
Situação do ENADE: Estudante REGULAR

OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES

-
* Informação válida para cursos em processo de reconhecimento ou renovação de reconhecimento de acordo com o Art. 17 IX da Portaria n.º 1.095/2018.
Histórico Escolar emitido digitalmente amparado pelo Ofício n.º 38/CES/CNE/MEC de 04/03/2011 e pelo Ofício n.º 387/2016/CES/SAO/CNE/CNE-MEC.
A validação da veracidade é dada por meio do endereço eletrônico www.uninter.com/documentosdigitais a partir dos dados contidos no rodapé deste documento.



IDENTIFICAÇÃO DO ALUNO**Nome:** FRANK DENIS NASCIMENTO DE ARAUJO**CPF:** 645.352.073-72 **Documento de Identificação:** 000020359594-7 - GESP/MA**Data de Nascimento/UF:** 20/11/1978 / MA **Nacionalidade:** BRASILEIRA**Matrícula:** 1783529 **Situação de Matrícula:** FORMADO**COMPONENTES CURRICULARES**

Ano/Mês*	Disciplinas	C.H.	Média	Resultado	Docente	Titulação
-	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	72h	-	DISPENSADO	-	-
-	MÉTODOS QUANTITATIVOS	72h	-	DISPENSADO	-	-
-	ADMINISTRAÇÃO ESTRATÉGICA	72h	-	DISPENSADO	-	-
2018/04	EDUCAÇÃO DAS RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS PARA O ENSINO DE HISTÓRIA E CULTURA AFRO-BRASILEIRA, AFRICANA E INDÍGENA	72h	-	CONCLUÍDA	SERGIO LUIS DO NASCIMENTO	DOUTORADO
2018/04	FORMAÇÃO INICIAL EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA	40h	-	CONCLUÍDA	CAROLINA DE SOUZA WALGER	MESTRADO
2018/04	DESENHO TÉCNICO	72h	6.8	APR.EXAME	MARCELO FRANCISCO STAFF	ESPECIALIZAÇÃO
2018/04	GEOMETRIA ANALÍTICA	72h	5.3	APR.EXAME	RICARDO ALEXANDRE DECKMANN ZANARDINI	MESTRADO
2018/06	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	72h	7.0	APR.MÉDIA	EDSON PEDRO FERLIN	DOUTORADO
2018/06	PRÉ-CÁLCULO	72h	7.8	APR.MÉDIA	RICARDO ALEXANDRE DECKMANN ZANARDINI	MESTRADO
2018/07	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL A UMA VARIÁVEL	72h	5.9	APR.EXAME	GUILHERME LEMERMEIER RODRIGUES	MESTRADO
2018/07	FERRAMENTAS MATEMÁTICAS APLICADAS	72h	8.8	APR.MÉDIA	RUDINEI LUIZ BOGO	DOUTORADO
2018/09	FÍSICA - MECÂNICA	72h	7.0	APR.MÉDIA	CRISTIANO CANCELA DA CRUZ	MESTRADO
2018/09	QUÍMICA GERAL	72h	7.5	APR.MÉDIA	ANA CAROLINA TEDESCHI GOMES ABRANTES	DOUTORADO
2018/11	CIÊNCIAS DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE	72h	7.0	APR.RECUP	CRISTIANE LOURENCETTI BURMESTER	MESTRADO
2019/02	PRINCÍPIOS DE MECÂNICA E RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	72h	5.4	APR.EXAME	MARCUS VINICIUS MANFRIN DE OLIVEIRA FILHO	MESTRADO
-	ÉTICA E RESPONSABILIDADE SÓCIOAMBIENTAL	72h	-	DISPENSADO	-	-
2019/04	LEGISLAÇÃO E PROPRIEDADE INTELECTUAL	72h	7.9	APR.MÉDIA	LORENA CLAUDIA DE ALMEIDA BRITO	ESPECIALIZAÇÃO
2019/06	MATEMÁTICA COMPUTACIONAL	72h	8.4	APR.MÉDIA	LUIS GONZAGA DE PAULO	MESTRADO
2019/06	INTERAÇÃO HUMANO - COMPUTADOR	72h	8.5	APR.MÉDIA	ANDRE ROBERTO GUERRA	MESTRADO
2019/07	GESTÃO DA INOVAÇÃO E TECNOLOGIA	72h	8.5	APR.MÉDIA	MARCELO ALESSANDRO	MESTRADO

				FERNANDES		
2019/07	ENGENHARIA DE SOFTWARE	72h	8.8	APR.MÉDIA	MARISTELA REGINA WEINFURTER TEIXEIRA	MESTRADO
2019/09	LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO	72h	7.1	APR.MÉDIA	SANDRO DE ARAUJO	MESTRADO
2019/09	ELETRICIDADE	72h	5.0	APR.EXAME	FELIPE DE AGUIAR NEVES	DOUTORADO
-	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GERENCIAL	72h	-	DISPENSADO	-	-
-	GESTÃO DE PROJETOS	72h	-	DISPENSADO	-	-
2019/10	FÍSICA - TERMODINÂMICA E ONDAS	72h	7.2	APR.MÉDIA	CRISTIANO CANCELA DA CRUZ	MESTRADO
2019/10	RACIOCÍNIO LÓGICO	72h	8.6	APR.MÉDIA	ANDRE ROBERTO GUERRA	MESTRADO
2020/02	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL A VÁRIAS VARIÁVEIS	72h	8.7	APR.MÉDIA	GUILHERME LEMERMEIER RODRIGUES	MESTRADO
2020/02	LIBRAS	72h	-	CONCLUÍDA	RAFAELA PIEKARSKI HOEBEL LOPES DOS SANTOS	ESPECIALIZAÇÃO
2020/04	ELETRÔNICA DIGITAL	72h	9.0	APR.MÉDIA	EDERSON CICHACZEWSKI	MESTRADO
2020/04	ELETRÔNICA ANALÓGICA	72h	8.5	APR.MÉDIA	VIVIANA RAQUEL ZURRO	MESTRADO
2020/06	FÍSICA - ÓPTICA E PRINCÍPIOS DE FÍSICA MODERNA	72h	8.4	APR.MÉDIA	BRUNO ANDRE CHARNESKI	DOUTORADO
2020/06	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO E ALGORITMOS	72h	7.0	APR.MÉDIA	MARISTELA REGINA WEINFURTER TEIXEIRA	MESTRADO
2020/06	ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS	72h	8.3	APR.EXAME	PRISCILA ERTMANN BOLZAN	MESTRADO
2020/07	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	72h	7.5	APR.EXAME	IVAN MARCELO PAGNOCELLI	ESPECIALIZAÇÃO
2020/07	MÉTODOS NUMÉRICOS APLICADOS	72h	8.0	APR.MÉDIA	APARECIDA CELINA JARLETTI	MESTRADO
2020/07	ATIVIDADES COMPLEMENTARES	120h	-	CONCLUÍDA	EDERSON CICHACZEWSKI	MESTRADO
2020/09	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	72h	9.8	APR.MÉDIA	ANDRE ROBERTO GUERRA	MESTRADO
2020/09	BANCO DE DADOS	72h	8.9	APR.MÉDIA	LUCAS RAFAEL FILIPAK	MESTRADO
2020/11	ESTRUTURA DE DADOS	72h	7.6	APR.MÉDIA	VINICIUS POZZOBON BORIN	MESTRADO
2020/11	GOVERNANÇA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	72h	10.0	APR.MÉDIA	MARISTELA REGINA WEINFURTER TEIXEIRA	MESTRADO
2020/11	FÍSICA - ELETRICIDADE	72h	7.4	APR.MÉDIA	FABIO ADHEMAR DA SILVA RAHAL	MESTRADO
2021/02	COMPILADORES	72h	8.0	APR.MÉDIA	FRANK COELHO DE ALCANTARA	MESTRADO
-	PESQUISA OPERACIONAL	72h	-	DISPENSADO	-	-
2021/02	SISTEMAS OPERACIONAIS	72h	9.3	APR.MÉDIA	CLAUDIO APARECIDO DE OLIVEIRA	MESTRADO
-	ESTÁGIO SUPERVISIONADO	160h	-	DISPENSADO	-	-

2021/04	QUALIDADE DE SOFTWARE	72h	9.0	APR.MÉDIA	MARISTELA REGINA WEINFURTER TEIXEIRA	MESTRADO
2021/04	INSTRUMENTAÇÃO ELETRÔNICA	72h	8.2	APR.MÉDIA	RAFAEL VILAS BOAS WIECHETECK	MESTRADO
2021/06	MICROPROCESSADORES E MICROCONTROLADORES	72h	6.7	APR.EXAME	RAFAEL VILAS BOAS WIECHETECK	MESTRADO
2021/06	PROCESSAMENTO DE IMAGENS	72h	7.4	APR.EXAME	CHARLES WAY HUN FUNG	MESTRADO
2021/07	REDES DE COMPUTADORES	72h	10.0	APR.MÉDIA	LUIS GONZAGA DE PAULO	MESTRADO
2021/07	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA	72h	5.0	APR.EXAME	LUCIANO FRONTINO DE MEDEIROS	DOUTORADO
2021/09	TÓPICOS ESPECIAIS EM ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	72h	6.6	APR.EXAME	LUCIANO FRONTINO DE MEDEIROS	DOUTORADO
2021/09	COMPUTAÇÃO GRÁFICA	72h	7.2	APR.EXAME	CHARLES WAY HUN FUNG	MESTRADO
2021/11	AUTOMAÇÃO E CONTROLE	72h	7.5	APR.EXAME	RAFAEL VILAS BOAS WIECHETECK	MESTRADO
2021/11	PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS	72h	6.2	APR.EXAME	VIVIANA RAQUEL ZURRO	MESTRADO
2022/02	SISTEMAS EMBARCADOS	72h	8.0	APR.EXAME	RAFAEL VILAS BOAS WIECHETECK	MESTRADO
2022/02	LÓGICA PROGRAMÁVEL	72h	5.3	APR.EXAME	EDERSON CICHACZEWSKI	MESTRADO
2022/02	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO: PROJETO	40h	9.8	APR.MÉDIA	EDERSON CICHACZEWSKI	MESTRADO
2022/04	ROBÓTICA	72h	8.9	APR.MÉDIA	CHARLES WAY HUN FUNG	MESTRADO
2022/04	PROJETO DE SISTEMAS MICROPROCESSADOS	72h	7.4	APR.EXAME	CHARLES WAY HUN FUNG	MESTRADO
2022/06	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS	72h	7.0	APR.EXAME	WINSTON SEN LUN FUNG	ESPECIALIZAÇÃO
2022/06	COMPUTAÇÃO PARALELA	72h	7.2	APR.EXAME	FRANK COELHO DE ALCANTARA	MESTRADO
2022/07	SEGURANÇA EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO	72h	7.3	APR.MÉDIA	LUIS GONZAGA DE PAULO	MESTRADO
2022/07	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO: IMPLEMENTAÇÃO	40h	9.7	APR.MÉDIA	EDERSON CICHACZEWSKI	MESTRADO

Carga Horária cursada: 4720h **Carga Horária Total do Curso:** 4720h

**Ano e mês de início da oferta de disciplina.*

Curitiba/PR, 30 de setembro de 2022.



SIMONE RAMOS DE OLIVEIRA
Secretária Geral de Gestão Acadêmica

Unidade Campo Largo: Rodovia BR-277 Curitiba Ponta Grossa - km 103,7, s/n | Vila Guarani - Campo Largo/PR | CEP 83608-900

Contatos: 41 3593 2900 | secretariageral@uninter.com



ESTE DOCUMENTO É EMITIDO EXCLUSIVAMENTE PELA SECRETARIA GERAL DE GESTÃO ACADÊMICA DO CENTRO UNIVERSITÁRIO INTERNACIONAL UNINTER.

Reproduções indevidas deste documento são consideradas crimes que se enquadram no Código Penal (Decreto Lei nº 2.848 de 07/12/1940) e sofrerão as penalidades previstas nos Art. 298, Art. 299, Art. 301, Art. 304 e Art. 305 do Código Penal, passíveis de reclusão e multa.

Informamos que a validação da veracidade da emissão deste documento pode ser realizada através do site:

<https://www.uninter.com/documentosdigitais/>

Documento emitido às 14:38:50 do dia 30/09/2022.

Código de Validação / Controle do documento: 6675175