



Ministério da Educação
Universidade Federal de São Paulo

Código e-MEC: 591 -
Recredenciamento pela Portaria nº 1.308 de 10/10/2017, publicada no D.O.U.
nº 196 de 11/10/2017, Pág. 15, Seção 1.
Recredenciamento EAD pela Portaria nº 1.087 de 24/11/2015, publicada no D.O.U.
nº 225 de 25/11/2015, Pág. 21, Seção 1.



Campus Diadema
Unidade Instituto de Ciências Ambientais, Químicas e
Farmacêuticas

Rua Professor Arthur Riedel, 275. Eldorado. CEP.: 09972270. Diadema. SP

Curso: ENGENHARIA QUÍMICA - NOTURNO

Código e-MEC:101217 - Reconhecido pela Portaria SERES/MEC nº 517 de 15/10/2013, publicada no D.O.U. nº 201 de 16/10/2013, Pág. 24, Seção 1. Reconhecimento renovado pela Portaria SERES/MEC nº 111 de 04/02/2021, publicada no D.O.U. nº 25 de 05/02/2021, Pág. 148, Seção 1.

Histórico Acadêmico

Emitido em: 19/03/2024 às 16:06:55

Nome: JEAN PEREIRA BORGES **Matrícula:** 102.968
C.P.F.: 445.350.338-54 R.G.: 45.313.634-5 Órgão Expedidor: SSP/SP Sexo: M
Nascimento: 06/11/1996 Naturalidade: SAO ROQUE / UF: SP Nacionalidade: BRASILEIRA País: BRASIL

Ingresso:

Ano de ingresso: 2015 Forma de Ingresso: VESTIBULAR MISTO
Vestibular: fevereiro/2015 Classificação/Pontuação: 10

Cursos Anteriores:

Nível: Médio/ Ensino Ensino Médio Ano de conclusão: 2014
Estabelecimento: Escola Técnica Estadual De Embu Cidade: EMBU DAS ARTES / SP

Situação Acadêmica: FORMADO **Coefficiente de Rendimento (CR) Geral:**6,914

ANO/SEM | 2015/1

Coefficiente de Rendimento (CR): 5,900

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
2230-ESTRUTURA DA MATÉRIA Docente: TEREZA DA SILVA MARTINS Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	8,2	APROVADO
2407-GEOLOGIA Docente: FABIO BRAZ MACHADO Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	100	6,3	APROVADO

ANO/SEM | 2015/2

Coefficiente de Rendimento (CR): 5,893

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
2408-BIOQUÍMICA ESTRUTURAL Docente: KARIN ARGENTI SIMON Titulação: DOUTORADO	122	O	72	4	94	6,7	APROVADO
2228-CÁLCULO I Docente: SARAH ISABEL PINTO MONTEIRO DO NASCIMENTO ALVES Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	6	APROVADO
2411-GENÉTICA Docente: MARCELO AFONSO VALLIM Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	100	7,4	APROVADO
2696-INTRODUÇÃO À ECOLOGIA Docente: MARCELO NOGUEIRA ROSSI Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	89	6,1	APROVADO
2677-QUÍMICA DAS TRANSFORMAÇÕES Docente: AMEDEA BAROZZI SEABRA Titulação: DOUTORADO	121	DF	180	10	94	6,6	APROVADO

ANO/SEM | 2016/1

Coefficiente de Rendimento (CR): 7,442

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
3453-CONTROLE DA POLUIÇÃO Docente: JOSE GUILHERME FRANCHI Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	100	8,6	APROVADO



Ministério da Educação
Universidade Federal de São Paulo

Código e-MEC: 591 -
Recredenciamento pela Portaria nº 1.308 de 10/10/2017, publicada no D.O.U.
nº 196 de 11/10/2017, Pág. 15, Seção 1.
Recredenciamento EAD pela Portaria nº 1.087 de 24/11/2015, publicada no D.O.U.
nº 225 de 25/11/2015, Pág. 21, Seção 1.



Campus Diadema
Unidade Instituto de Ciências Ambientais, Químicas e Farmacêuticas

Rua Professor Arthur Riedel, 275. Eldorado. CEP.: 09972270. Diadema. SP

Nome: JEAN PEREIRA BORGES

Matrícula: 102.968

ANO/SEM | 2016/1

Coefficiente de Rendimento (CR): 7,442

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
4339-ÉTICA E DIREITO AMBIENTAL Docente: MARIO ROBERTO ATTANASIO JUNIOR Titulação: DOUTORADO	102	DE	36	2	78	6,5	APROVADO
2231-FÍSICA I Docente: ROSE CLIVIA SANTOS Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	97	7,3	APROVADO
6205-FUNDAMENTOS DE ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA Docente: MARIA CELIA LEME DA SILVA Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	8,5	APROVADO
3468-INTRODUÇÃO À ENGENHARIA QUÍMICA Docente: ROMILDA FERNANDEZ FELISBINO Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	83	8,2	APROVADO
2695-INTRODUÇÃO À QUÍMICA ORGÂNICA Docente: DANIEL RETTORI Titulação: DOUTORADO	121	DF	108	6	100	8,7	APROVADO

ANO/SEM | 2016/2

Coefficiente de Rendimento (CR): 6,218

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
2723-BALANÇO DE MASSA E ENERGIA Docente: ROMILDA FERNANDEZ FELISBINO Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	6	APROVADO
2405-CÁLCULO II Docente: RENE ORLANDO MEDRANO TORRICOS Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	93	6	APROVADO
2588-FÍSICA III Docente: ROSE CLIVIA SANTOS Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	94	6,3	APROVADO
2590-QUÍMICA ORGÂNICA EXPERIMENTAL Docente: RAFAEL CARLOS GUADAGNIN Titulação: DOUTORADO	121	DF	108	6	100	7,6	APROVADO

ANO/SEM | 2017/1

Coefficiente de Rendimento (CR): 7,216

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
2585-ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMPUTACIONAL Docente: WILSON HIDEKI HIROTA Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	89	6,6	APROVADO
2227-BIOLOGIA CELULAR Docente: CARLA CRISTINA LOPES DE AZEVEDO Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	100	7,8	APROVADO
2586-CÁLCULO III Docente: SARAH ISABEL PINTO MONTEIRO DO NASCIMENTO ALVES Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	94	6,1	APROVADO
2954-CIÊNCIA E ENGENHARIA DOS MATERIAIS Docente: CHRISTIANE DE ARRUDA RODRIGUES Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	86	8,2	APROVADO
2720-DESENHO TÉCNICO Docente: TIAGO DIAS MARTINS Titulação: DOUTORADO	121	DF	54	3	100	9,9	APROVADO
7290-ESTATÍSTICA Docente: IARA ROCHA ANTUNES PEREIRA BRESOLIN Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	89	7,2	APROVADO
2724-TERMODINÂMICA I Docente: MARIANA AGOSTINI DE MORAES Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	7,8	APROVADO

ANO/SEM | 2017/2

Coefficiente de Rendimento (CR): 6,800

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
--------------------	------------	---------	----	---------	-----------	----------	----------



Ministério da Educação
Universidade Federal de São Paulo

Código e-MEC: 591 -
Recredenciamento pela Portaria nº 1.308 de 10/10/2017, publicada no D.O.U.
nº 196 de 11/10/2017, Pág. 15, Seção 1.
Recredenciamento EAD pela Portaria nº 1.087 de 24/11/2015, publicada no D.O.U.
nº 225 de 25/11/2015, Pág. 21, Seção 1.



Campus Diadema
Unidade Instituto de Ciências Ambientais, Químicas e
Farmacêuticas

Rua Professor Arthur Riedel, 275. Eldorado. CEP.: 09972270. Diadema. SP

Nome: JEAN PEREIRA BORGES

Matrícula: 102.968

ANO/SEM | 2017/2

Coefficiente de Rendimento (CR): 6,800

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
2957-ADMINISTRAÇÃO Docente: ROGERIO SCABIM MORANO Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	83	7,3	APROVADO
6939-CÁLCULO IV Docente: ALEXANDRE ALVES Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	9	APROVADO
7448-FUNDAMENTOS DE BIOQUÍMICA E BIOLOGIA CELULAR Docente: LUCIA MARIA ARMELIN CORREA Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4			DISPENSADO
7263-OPERAÇÕES UNITÁRIAS I Docente: CLASSIUS FERREIRA DA SILVA Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	83	6,7	APROVADO
6326-QUÍMICA ANALÍTICA GERAL I Docente: MARIA DE LOURDES LEITE DE MORAES Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	6	APROVADO
2958-REATORES QUÍMICOS I Docente: JOSE ERMIRIO FERREIRA DE MORAES Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	6,5	APROVADO
2995-TERMODINÂMICA II Docente: LUCIANA YUMI AKISAWA SILVA Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	7	APROVADO

ANO/SEM | 2018/1

Coefficiente de Rendimento (CR): 7,222

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
2721-CÁLCULO NUMÉRICO Docente: BRUNO FACCINI SANTORO Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	7,5	APROVADO
3448-ECONOMIA Docente: ROGERIO SCABIM MORANO Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	83	6	APROVADO
3452-ELETROQUÍMICA APLICADA Docente: CHRISTIANE DE ARRUDA RODRIGUES Titulação: DOUTORADO	121	DF	54	3	89	6,1	APROVADO
7605-ENGENHARIA BIOQUÍMICA Docente: RAFAEL RAMOS DE ANDRADE Titulação: DOUTORADO	121	DF	54	3	100	8,6	APROVADO
7259-FENÔMENOS DE TRANSPORTE I Docente: WERNER SIEGFRIED HANISCH Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	86	8,3	APROVADO
7601-FENÔMENOS DE TRANSPORTE II Docente: ALESSANDRA PEREIRA DA SILVA Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	6,9	APROVADO

ANO/SEM | 2018/2

Coefficiente de Rendimento (CR): 7,543

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
3143-FENOMENOS DE TRANSPORTE III Docente: MATHEUS BOEIRA BRAGA Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	6,5	APROVADO
2703-FÍSICA IV Docente: JI IL KIM Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	89	7,2	APROVADO
7399-FUNDAMENTOS DE MECÂNICA E RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS Docente: TIAGO DIAS MARTINS Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	9,3	APROVADO
7400-LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA I Docente: WERNER SIEGFRIED HANISCH Titulação: DOUTORADO	121	DF	54	3	100	8,5	APROVADO
7266-OPERAÇÕES UNITÁRIAS II Docente: RAFAEL MAURICIO MATRICARDE FALLEIRO Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	89	7,3	APROVADO



Ministério da Educação
Universidade Federal de São Paulo

Código e-MEC: 591 -
Recredenciamento pela Portaria nº 1.308 de 10/10/2017, publicada no D.O.U.
nº 196 de 11/10/2017, Pág. 15, Seção 1.
Recredenciamento EAD pela Portaria nº 1.087 de 24/11/2015, publicada no D.O.U.
nº 225 de 25/11/2015, Pág. 21, Seção 1.



Campus Diadema
Unidade Instituto de Ciências Ambientais, Químicas e
Farmacêuticas

Rua Professor Arthur Riedel, 275. Eldorado. CEP.: 09972270. Diadema. SP

Nome: JEAN PEREIRA BORGES

Matrícula: 102.968

ANO/SEM | 2018/2

Coefficiente de Rendimento (CR): 7,543

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
4021-PROCESSOS PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES Docente: KATIA RIBEIRO Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	89	6,7	APROVADO

ANO/SEM | 2019/1

Coefficiente de Rendimento (CR): 8,160

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
7449-MODELAGEM E ANÁLISE DE SISTEMAS Docente: JOSE PLACIDO Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	86	6,3	APROVADO
2589-PROCESSOS QUÍMICOS INDUSTRIAIS Docente: VIKTOR OSWALDO CARDENAS CONCHA Titulação: DOUTORADO	121	DF	36	2	94	8,6	APROVADO
6207-QUÍMICA ANALÍTICA GERAL II Docente: GEORGIA CHRISTINA LABUTO ARAUJO Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	99	9,8	APROVADO

ANO/SEM | 2019/2

Coefficiente de Rendimento (CR): 7,680

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
7268-ELETROTÉCNICA APLICADA À ENGENHARIA QUÍMICA Docente: ROQUE MACHADO DE SENNA Titulação: DOUTORADO	121	DF	36	2	89	8,7	APROVADO
7401-LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA II Docente: CLASSIUS FERREIRA DA SILVA Titulação: DOUTORADO	121	DF	54	3	100	9,4	APROVADO
7602-OPERAÇÕES UNITÁRIAS III Docente: GISELE ATSUKO MEDEIROS HIRATA Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	92	6,4	APROVADO
7264-PRINCÍPIOS DE AUTOMAÇÃO E INSTRUMENTAÇÃO Docente: ROQUE MACHADO DE SENNA Titulação: DOUTORADO	121	DF	36	2	89	7,4	APROVADO
7603-REATORES QUÍMICOS II Docente: SANIA MARIA DE LIMA Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	7,3	APROVADO

ANO/SEM | 2020/1

Coefficiente de Rendimento (CR): -

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
3552-ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA QUÍMICA Docente: ANNA RAFAELA CAVALCANTE BRAGA Titulação: DOUTORADO	121	DF	240	13			CUMPRIDO
7286-METODOLOGIA CIENTÍFICA Docente: ELIEZER LADEIA GOMES Titulação: DOUTORADO	121	DF	36	2			CUMPRIDO
3805-PROJETO DE PROCESSOS QUÍMICOS Docente: ROBERTO NASSER JUNIOR Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4			CUMPRIDO

ANO/SEM | 2020/2

Coefficiente de Rendimento (CR): -

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
7604-ANÁLISE E CONTROLE DE PROCESSOS Docente: CARLOS ALEXANDRE MOREIRA DA SILVA Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4			CUMPRIDO
4334-PROJETO DE INSTALAÇÕES QUÍMICAS Docente: ROBERTO NASSER JUNIOR Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4			CUMPRIDO



Ministério da Educação
Universidade Federal de São Paulo

Código e-MEC: 591 -
Recredenciamento pela Portaria nº 1.308 de 10/10/2017, publicada no D.O.U.
nº 196 de 11/10/2017, Pág. 15, Seção 1.
Recredenciamento EAD pela Portaria nº 1.087 de 24/11/2015, publicada no D.O.U.
nº 225 de 25/11/2015, Pág. 21, Seção 1.



Campus Diadema
Unidade Instituto de Ciências Ambientais, Químicas e
Farmacêuticas

Rua Professor Arthur Riedel, 275. Eldorado. CEP.: 09972270. Diadema. SP

Nome: JEAN PEREIRA BORGES

Matrícula: 102.968

ANO/SEM | 2020/2

Coefficiente de Rendimento (CR): -

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
3472-QUÍMICA ORGÂNICA II Docente: FERNANDA AMARAL DE SIQUEIRA Titulação: DOUTORADO	122	O	72	4			CUMPRIDO
7450-SÍNTESE E OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS Docente: LAURA PLAZAS TOVAR Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4			CUMPRIDO
5279-TCC I - ENGENHARIA QUÍMICA Docente: RAFAEL RAMOS DE ANDRADE Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4			CUMPRIDO

ANO/SEM | 2021/1

Coefficiente de Rendimento (CR): -

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
7452-ANÁLISE INSTRUMENTAL Docente: ERICA APARECIDA SOUZA SILVA Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4			CUMPRIDO
7402-LABORATÓRIO DE ENGENHARIA QUÍMICA III Docente: SANIA MARIA DE LIMA Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4			CUMPRIDO
7451-SIMULAÇÃO DE PROCESSOS Docente: RICARDO DE FREITAS FERNANDES PONTES Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4			CUMPRIDO
5280-TCC II - ENGENHARIA QUÍMICA Docente: RAFAEL RAMOS DE ANDRADE Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4			CUMPRIDO

ANO/SEM | 2021/2

Coefficiente de Rendimento (CR): -

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
2594-QUÍMICA ORGÂNICA III Docente: ADRIANA KARLA CARDOSO AMORIM REIS Titulação: DOUTORADO	122	O	72	4			CUMPRIDO
4022-SEGURANÇA INDUSTRIAL Docente: CLASSIUS FERREIRA DA SILVA Titulação: DOUTORADO	121	DF	36	2			CUMPRIDO

EXAME NACIONAL DE DESEMPENHO DOS ESTUDANTES - ENADE

Data da Prova	Condição	Situação	Edição de Atribuição de Regularidade
22/11/2015	Ingressante dispensado em razão do calendário trienal	Regular	2015
14/11/2021	Concluinte dispensado em razão do calendário trienal	Regular	2021

DESCRIÇÃO DOS GRUPOS

Cod. Grupo	Descrição dos Grupos das UCs
102	UNIDADE CURRICULAR ELETIVA
121	UNIDADE CURRICULAR FIXA
122	UNIDADE CURRICULAR OPTATIVA

RESUMO

--



Ministério da Educação
Universidade Federal de São Paulo

Código e-MEC: 591 -
Recredenciamento pela Portaria nº 1.308 de 10/10/2017, publicada no D.O.U.
nº 196 de 11/10/2017, Pág. 15, Seção 1.
Recredenciamento EAD pela Portaria nº 1.087 de 24/11/2015, publicada no D.O.U.
nº 225 de 25/11/2015, Pág. 21, Seção 1.



Campus Diadema
Unidade Instituto de Ciências Ambientais, Químicas e
Farmacêuticas

Rua Professor Arthur Riedel, 275. Eldorado. CEP.: 09972270. Diadema. SP

Nome: **JEAN PEREIRA BORGES**

Matrícula: **102.968**

Totais de carga horária por tipo de UC

Fixas	4110
Eletivas	396
Optativas	216
Total de horas cumpridas pelo estudante (teórica + prática)	4722

Total de horas em ação de extensão

93(1,97%) do total cumprido pelo estudante

* a carga horária extensionista não entra na soma das cargas horárias teórica + prática

Data de conclusão do curso

15/02/2022

Data da colação de grau

04/05/2022

Data da expedição do diploma

20/06/2022

OBSERVAÇÕES

UC 7448 Fundamentos de Bioquímica e Biologia Celular: - dispensado: cumprimento de conteúdo correspondente em outra UC da Unifesp (UC 2227 Biologia Celular e UC 2408 Bioquímica Estrutural).

Legendas

AE- Aproveitamento de Estudos
DE- Unidade Curricular Disciplina Eletiva
DF- Unidade Curricular Disciplina Fixa
E- Unidade Curricular Estágio
O- Unidade Curricular Optativa

AD- Atividades Diferenciadas
CH- Carga Horária
CR- Coeficiente de Rendimento
UC- Unidade Curricular

Condição: CT - Conceito sem Exame Final

CT1 - Conceito com Exame Final 1a. Época

CT2 - Conceito com Exame Final 2a. Época

CT4 - Aprovado em Reposição

A partir de 2009, considerado média do aluno para fins de aprovação.

Correlação Conceito/Nota: O (Ótimo) = 8,6 a 10,0

B (Bom) = 7,0 a 8,5

R (Regular) = 5,0 a 6,9

I (Insuficiente) = 0,0 a 4,9

Se obtiver nota igual ou maior que 6,0(seis), estará automaticamente aprovado.

Cumprido= Nota igual ou maior que 6,0 + frequência igual ou maior que 75%.

Não Cumprido= Nota menor que 6,0 + frequência menor que 75%.

CAMPUS SÃO PAULO, CAMPUS BAIXADA SANTISTA, CAMPUS DIADEMA, CAMPUS SÃO JOSÉ DOS CAMPOS E CAMPUS OSASCO: Até 2013, média 7,0 para aprovação; no caso de exame a média para aprovação 5,0. A partir de 2014, média para aprovação e para exame passa a ser 6,0.

CAMPUS GUARULHOS: Até 2013, média 5,0 para aprovação e exame. A partir de 2014, média para aprovação e para exame passa a ser 6,0.

ATIVIDADES E CRITERIOS DE AVALIAÇÃO DURANTE A PANDEMIA: PORTARIA PROGRAD N. 2091/2020, PORTARIA PROGRAD N. 1109/2021, PORTARIA PROGRAD N. 3032/2021: Durante o período definido pela Portaria nº 188, do Ministério da Saúde (MS), nos termos da Portarias MEC 343/345/395/473/544, da Medida

Provisória 934 e da LEI Nº 14.040, DE 18 DE AGOSTO DE 2020, e da LEI Nº 14.218 DE 13 DE OUTUBRO DE 2021, os registros de avaliação de todas as Unidades

Curriculares realizadas como Atividade Domiciliar Especial (ADE) se darão pelo cumprimento (cumprido ou não cumprido) como previsto no inciso V do artigo 75 do

Regimento Interno da Graduação, ao se referir às atividades diferenciadas. Unidades Curriculares oferecidas de forma presencial ou mista terão o registro de avaliação por nota,

conforme o descrito nos Artigos 89, 90, 91, 92 e 93 do Regimento de Graduação.

Diadema, 19 de março de 2024.

Sonia Regina Dos Santos
Chefe da Secretaria Acadêmica de Graduação