



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 São José Dos Campos

Unidade Instituto de Ciência e Tecnologia

Avenida Cesare Mansueto Giulio Lattes, 1201. Pq. Tecnológico Eugenio De Mello.

CEP.: 12247014. São José Dos Campos. SP



Curso: INTERDISCIPLINAR EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA - INTEGRAL

Código e-MEC:1103481 - Reconhecido pela Portaria SERES/MEC nº 615 de 30/10/2014, publicada no D.O.U. nº 211 de 31/10/2014, Pág. 20, Seção 1.

Histórico Acadêmico

Emitido em: 05/02/2020 às 07:24:54

Nome: FREDERICO JOSÉ RIBEIRO PELOGIA

Matrícula: 133.619

C.P.F.: 511.929.568-18

R.G.: 54.130.386-7

Órgão Expedidor: SSP/SP

Sexo: M

Nascimento: 21/06/2000

Naturalidade: TAUBATE / UF: SP

Nacionalidade: BRASILEIRA

País: BRASIL

Ingresso:

Ano de ingresso: 2018

Forma de Ingresso: SISTEMA DE SELEÇÃO UNIFICADA

Vestibular: janeiro/2018

Classificação/Pontuação: 0

Cursos Anteriores:

Nível: Médio/ Ensino Médio

Ano de conclusão: 2017

Estabelecimento: Escola Henriqueta Vialta Saad

Cidade: TAUBATE / SP

Situação Acadêmica: EM CURSO

Coefficiente de Rendimento (CR) Geral: 9,063

ANO/SEM | 2018/1

Coefficiente de Rendimento (CR): 9,581

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
5702-CÁLCULO EM UMA VARIÁVEL Docente: GRASIELE CRISTIANE JORGE Titulação: DOUTORADO	121	DF	108	6	100	10	APROVADO
2672-CIÊNCIA, TECNOLOGIA E SOCIEDADE Docente: LUCIANA FERREIRA DA SILVA Titulação: DOUTORADO	121	DF	36	2	94	8,5	APROVADO
5703-FUNDAMENTOS DE BIOLOGIA MODERNA Docente: CLAUDIA BARBOSA LADEIRA DE CAMPOS Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	9,6	APROVADO
7684-LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA Docente: GRASIELE CRISTIANE JORGE Titulação: DOUTORADO	102	DE	36	2	100	9,9	APROVADO
2649-LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO Docente: MARCOS GONCALVES QUILES Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	94	9,6	APROVADO
5704-QUÍMICA GERAL Docente: RAQUEL APARECIDA DOMINGUES Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	97	9,3	APROVADO

ANO/SEM | 2018/2

Coefficiente de Rendimento (CR): 9,391

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
2832-ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS I Docente: ANA LUISA DINE MARTINS LEMOS Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	100	9,3	APROVADO
5870-CIÊNCIA, TECNOLOGIA, SOCIEDADE E AMBIENTE Docente: LUCIANA FERREIRA DA SILVA Titulação: DOUTORADO	121	DF	36	2	94	10	APROVADO
5900-DESENHO TÉCNICO BÁSICO Docente: CLAUDIO SABURO SHIDA Titulação: DOUTORADO	102	DE	36	2	100	9,1	APROVADO
4369-FENÔMENOS MECÂNICOS Docente: ROSSANO LANG CARVALHO Titulação: DOUTORADO	121	DF	72	4	100	8,6	APROVADO
2650-GEOMETRIA ANALÍTICA Docente: CLAUDIA ALINE AZEVEDO DOS SANTOS MESQUITA Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	100	10	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 São José Dos Campos

Unidade Instituto de Ciência e Tecnologia

Avenida Cesare Mansueto Giulio Lattes, 1201. Pq. Tecnológico Eugenio De Mello.

CEP.: 12247014. São José Dos Campos. SP



Nome: FREDERICO JOSÉ RIBEIRO PELOGIA

Matrícula: 133.619

ANO/SEM | 2018/2

Coefficiente de Rendimento (CR): 9,391

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
2201-MATEMÁTICA DISCRETA Docente: LUIS FELIPE CESAR DA ROCHA BUENO Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	82	9	APROVADO
4328-SÉRIES E EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS Docente: ERWIN DOESCHER Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	100	9.9	APROVADO

ANO/SEM | 2019/1

Coefficiente de Rendimento (CR): 8,676

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
2475-ÁLGEBRA LINEAR Docente: ERWIN DOESCHER Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	94	10	APROVADO
2833-ALGORITMOS E ESTRUTURAS DE DADOS II Docente: REGINALDO MASSANOBU KUROSHU Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	92	7.7	APROVADO
5359-CÁLCULO EM VÁRIAS VARIÁVEIS Docente: TIAGO RODRIGUES MACEDO Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	100	8.4	APROVADO
3518-CIRCUITOS DIGITAIS Docente: FABIO AUGUSTO MENOCCI CAPPABIANCO Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	94	8.2	APROVADO
4348-FENÔMENOS DO CONTÍNUO Docente: ROSSANO LANG CARVALHO Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	94	8.2	APROVADO
4352-MODELAGEM COMPUTACIONAL Docente: MARCOS GONCALVES QUILES Titulação: DOUTORADO	182	DE	36	2	100	10	APROVADO
2609-PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA Docente: GRASIELE CRISTIANE JORGE Titulação: DOUTORADO	182	DE	72	4	92	8.9	APROVADO

ANO/SEM | 2019/2

Coefficiente de Rendimento (CR): 8,675

Unidade Curricular	Cod. Grupo	Tipo UC	CH	Crédito	Freq. (%)	Conceito	Situação
3519-ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES Docente: DENISE STRINGHINI Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	99	8.4	APROVADO
5902-CIRCUITOS ELÉTRICOS I Docente: EDSON GIULIANI RAMOS FERNANDES Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	97	8	APROVADO
4748-FENÔMENOS ELETROMAGNÉTICOS Docente: KELLY CRISTINA JORGE SAKAMOTO Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	97	8.5	APROVADO
5928-LABORATÓRIO DE SISTEMAS COMPUTACIONAIS: CIRCUITOS DIGITAIS Docente: LAURO PAULO DA SILVA NETO Titulação: DOUTORADO	102	DE	36	2	100	9.9	APROVADO
2471-PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Docente: OTAVIO AUGUSTO LAZZARINI LEMOS Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	94	9	APROVADO
3579-PROJETO E ANÁLISE DE ALGORITMOS Docente: REGINALDO MASSANOBU KUROSHU Titulação: DOUTORADO	102	DE	72	4	100	8.2	APROVADO
6072-TECNOLOGIA SOCIAL: PRÁXIS E CONTRA-HEGEMONIA Docente: LUCIANA FERREIRA DA SILVA Titulação: DOUTORADO	182	DE	36	2	86	10	APROVADO

DESCRIÇÃO DOS GRUPOS

Cod. Grupo	Descrição dos Grupos das UCs
------------	------------------------------



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 São José Dos Campos

Unidade Instituto de Ciência e Tecnologia

Avenida Cesare Mansueto Giulio Lattes, 1201. Pq. Tecnológico Eugênio De Mello.

CEP.: 12247014. São José Dos Campos. SP



Nome: FREDERICO JOSÉ RIBEIRO PELOGIA

Matrícula: 133.619

102	UNIDADE CURRICULAR ELETIVA
121	UNIDADE CURRICULAR FIXA
182	UNIDADE CURRICULAR ELETIVA INTERDISCIPLINAR

RESUMO

Totais de carga horária por tipo de UC	
Fixas	468
Eletivas	1260
Total de horas cumpridas pelo aluno	1728

OBSERVAÇÕES

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.

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.

São José dos Campos, 5 de fevereiro de 2020.

Prof. Dr. Horacio Hideki Yanasse
Diretor da Unidade Universitária