

RESULTADO DE EQUIVALÊNCIAS 1º QUADRIMESTRE/2018
(PUBLICAÇÃO Nº 03)

OBS: ESTA PUBLICAÇÃO É PARCIAL, POIS AINDA EXISTEM SOLICITAÇÕES A SEREM ANALISADAS.

CONFORME RESOLUÇÃO CONSEP Nº 146/2013, QUE ESTABELECE REGRAS PARA A DISPENSA POR EQUIVALÊNCIA DE DISCIPLINA DE GRADUAÇÃO DA UFABC, A DIVISÃO ACADÊMICA DA PROGRAD:

RESOLVE:

TORNAR PÚBLICO O RESULTADO (PARCIAL) DAS SOLICITAÇÕES DE EQUIVALÊNCIAS DO 1º QUADRIMESTRE DE 2018.

I – O PARECER CONCLUSIVO DAS SOLICITAÇÕES INDEFERIDAS ESTÁ DISPONÍVEL PARA CIÊNCIA NA **CENTRAL DE ATENDIMENTO AO ESTUDANTE – CAE** DA PROGRAD, ONDE O ALUNO PODERÁ TOMAR CIÊNCIA POR UM PRAZO DE ATÉ 10 (DEZ) DIAS LETIVOS. APÓS ESSE PRAZO, PARA TER CIÊNCIA DO PARECER CONCLUSIVO, O ALUNO DEVERÁ FAZER UMA SOLICITAÇÃO NO RESPECTIVO LOCAL.

II – CABERÁ RECURSO ÀS SOLICITAÇÕES INDEFERIDAS NO PRAZO DE ATÉ 10 (DEZ) DIAS LETIVOS, A CONTAR DA DATA DA PUBLICAÇÃO.

III – NÃO HAVERÁ PRORROGAÇÃO PARA O PRAZO DE RECURSO.

E, PARA QUE NINGUÉM POSSA ALEGAR DESCONHECIMENTO, É EXPEDIDO O PRESENTE RESULTADO DAS SOLICITAÇÕES DE EQUIVALÊNCIAS DO 1º QUADRIMESTRE/2018 (PUBLICAÇÃO Nº 03).

SANTO ANDRÉ, 17 DE ABRIL DE 2018

SOLICITAÇÕES DEFERIDAS

Nº	RA	ALUNO	COD ATUAL	DISCIPLINA
482	21089115	Alexandro dos Santos Souza	NHT4017-15	Funções e Reações Orgânicas
241	11201722581	ANTONIO VICTOR NAKASHIMA FABRI	BCJ0203-15	Fenômenos Eletromagnéticos
120	11201720584	Ayrton Vinicius Gomes Ribeiro	BCJ0203-15	Fenômenos Eletromagnéticos
127A	21010014	Barbara Silva Mendonca	NHT4017-15	Funções e Reações Orgânicas
127B	21010014	Barbara Silva Mendonca	NHT4041-15	Química Orgânica Experimental
127C	21010014	Barbara Silva Mendonca	NHT4040-15	Química Orgânica Aplicada
531	21010014	Barbara Silva Mendonca	BCJ0205-15	Fenômenos Térmicos
581	21010014	Barbara Silva Mendonca	BCJ0203-15	Fenômenos Eletromagnéticos
220	11201723033	BEATRIZ MARIA SILVA CARNEIRO	ESTU010-17	Microbiologia Ambiental

274	11201720244	Daniel Da Silva Morais	BCJ0203-15	Fenômenos Eletromagnéticos
86A	11201720244	Daniel Da Silva Morais	BCL0307-15	Transformações Químicas
561	11121214	Danielle Alves de Menezes	BCJ0208-13	Fenômenos Mecânicos
87	11119916	Eduardo Takasu Bomfim de Oliveira	ESTU010-17	Microbiologia Ambiental
355	11201720226	Felipe Alves Da Silva Santana	BCJ0205-15	Fenômenos Térmicos
248	11113016	Felipe Pelissari	BCJ0203-15	Fenômenos Eletromagnéticos
37	11123315	Flavia Ferdinando	BCL0307-15	Transformações Químicas
38	11123315	Flavia Ferdinando	ESTU010-17	Microbiologia Ambiental
39	11123315	Flavia Ferdinando	BCJ0204-15	Fenômenos Mecânicos
190	11201721712	Gabriel Geidson Johanson De Sousa	BCJ0204-15	Fenômenos Mecânicos
192	11201721712	Gabriel Geidson Johanson De Sousa	BCJ0203-15	Fenômenos Eletromagnéticos
123A	11125515	Gabriel Ocker Angelone Pereira	BCL0307-15	Transformações Químicas
124A	11125515	Gabriel Ocker Angelone Pereira	BCJ0205-15	Fenômenos Térmicos
124B	11125515	Gabriel Ocker Angelone Pereira	NHT3064-15	Física Ondulatória
591	11125515	Gabriel Ocker Angelone Pereira	BCJ0204-15	Fenômenos Mecânicos
493	11201720128	Giovanna Semprini Ferreira	BHP0001-15	Ética e Justiça
530	11201720300	Guilherme Venturini Floresti	NHH2028-13	Filosofia Política
554	11201720300	Guilherme Venturini Floresti	BHP0001-15	Ética e Justiça
79	11201721240	Gustavo Lazaro Ferreira	BCJ0203-15	Fenômenos Eletromagnéticos
232	11201721240	Gustavo Lazaro Ferreira	BCK0103-15	Física Quântica
3	11201722835	IGOR BELARMINO LOPES	BCJ0203-15	Fenômenos Eletromagnéticos
82B	11201722964	IGOR BONFIM ANEIROS FERNADEZ	BCL0306-15	Biodiversidade: Interações entre organismos e ambiente
196	11201721022	Jessica Patricia Isberner Garcia	BCJ0203-15	Fenômenos Eletromagnéticos
201	11201721022	Jessica Patricia Isberner Garcia	BCK0103-15	Física Quântica
52A	11201720242	Karina Mayumi Sato	NHZ4063-15	Polímeros: Síntese, Caracterização e Processos
477	11001516	Leandro Petrini Junior	NHT3027-15	Laboratório de Física I
90A	11008114	Leticia Giuliani Yashiki	NHZ4028-15	Operações Unitárias I
90B	11008114	Leticia Giuliani Yashiki	NHZ4029-15	Operações Unitárias II
61C	11201722973	LUCAS BRASILEIRO CASARIN	BCJ0204-15	Fenômenos Mecânicos
246	11121115	Lucas Massaiti Gomes	BCJ0204-15	Fenômenos Mecânicos
109	11120116	Lucas Pedro Dias do Nascimento	BCL0307-15	Transformações Químicas
343	11201723057	LUCAS RIBEIRO DOS SANTOS	BCJ0204-15	Fenômenos Mecânicos
347	11201723057	LUCAS RIBEIRO DOS SANTOS	BIK0102-15	Estrutura da Matéria
352	11201723057	LUCAS RIBEIRO DOS SANTOS	BCJ0203-15	Fenômenos Eletromagnéticos
311	11201723109	MARCO MENDES CONVERTINO	BCJ0204-15	Fenômenos Mecânicos

312	11201723109	MARCO MENDES CONVERTINO	BCJ0203-15	Fenômenos Eletromagnéticos
313	11201723109	MARCO MENDES CONVERTINO	BCL0307-15	Transformações Químicas
163	11092615	Murilo Cesar Silva	BCJ0204-15	Fenômenos Mecânicos
402	11201722202	Rafael Arosa Prol Otero	BCL0306-15	Biodiversidade: Interações entre organismos e ambiente
445	21037416	Rafael Gouveia Mejias	BIK0102-15	Estrutura da Matéria
331	21089516	Rafael Vieira do Sacramento	BCJ0203-15	Fenômenos Eletromagnéticos
418	11201721626	Renan Cavalcante Lima Benedicto	BCL0307-15	Transformações Químicas
135	11201723116	RENATO DIAS DA CUNHA	BCJ0204-15	Fenômenos Mecânicos
137	11201723116	RENATO DIAS DA CUNHA	BIR0004-15	Bases Epistemológicas da Ciência Moderna
173	11201722153	Roberval Laes Alves Bandeira	BCJ0203-15	Fenômenos Eletromagnéticos
177	11201722153	Roberval Laes Alves Bandeira	BCJ0205-15	Fenômenos Térmicos
141	11122811	Roney Comitre	NHI2049-13	Lógica Básica
422	11201721999	Sophia Emanuelle Freitas Rocha	BHP0001-15	Ética e Justiça

SOLICITAÇÕES INDEFERIDAS

CAE CAMPUS	Nº	RA	ALUNO	COD ATUAL	DISCIPLINA
SA	53	11121314	Bruna Martins da Costa	NHT1067-15	EVOLUÇÃO E DIVERSIDADE DE PLANTAS I
SBC	411	11201722399	Caroline Rubio Da Silva	BHP0001-15	Ética e Justiça
SA	384	11201722541	CHARLES WILLIAMS GOMES SOARES	BIK0102-15	Estrutura da Matéria
SA	86B	11201720244	Daniel Da Silva Morais	NHT4075-15	Físico-Química Experimental
SBC	120C	11201722994	DIOGO LUIZ ROSSETTI	NHH2028-13	Filosofia Política
SA	92	11119916	Eduardo Takasu Bomfim de Oliveira	BCS0001-15	Base Experimental das Ciências Naturais
SA	101	11201722891	FELIPE DE CASTRO BONFIM BRITO	BCJ0204-15	Fenômenos Mecânicos
SA	102	11201722891	FELIPE DE CASTRO BONFIM BRITO	BCJ0203-15	Fenômenos Eletromagnéticos
SBC	500	21083614	Gabriel Hiroyuki Ohta Felipe	BHP0001-15	Ética e Justiça
SA	123B	11125515	Gabriel Ocker Angelone Pereira	BIK0102-15	Estrutura da Matéria
SA	1	11201722835	IGOR BELARMINO LOPES	BIR0004-15	Bases Epistemológicas da Ciência Moderna
SA	6	11201722835	IGOR BELARMINO LOPES	BCJ0204-15	Fenômenos Mecânicos
SA	372	11201722964	IGOR BONFIM ANEIROS FERNADEZ	NHT4017-15	Funções e Reações Orgânicas
SA	373	11201722964	IGOR BONFIM ANEIROS FERNADEZ	NHT4024-15	Mecanismos de Reações Orgânicas
SA	378	11201722964	IGOR BONFIM ANEIROS	NH4066-15	Química Inorgânica Avançada

FERNNADEZ					
SA	82A	11201722964	IGOR BONFIM ANEIROS FERNNADEZ	BIL0304-15	Evolução e Diversificação da Vida na Terra
SA	213	11201720242	Karina Mayumi Sato	NHZ4062-15	Meio Ambiente e Indústria
SA	260	11201722973	LUCAS BRASILEIRO CASARIN	BIK0102-15	Estrutura da Matéria
SA	341	11201723057	LUCAS RIBEIRO DOS SANTOS	BIR0004-15	Bases Epistemológicas da Ciência Moderna
SBC	409	11201721224	Luis Felipe Jourdain Segura	BHP0001-15	Ética e Justiça
SBC	403	11201722202	Rafael Arosa Prol Otero	BIK0102-15	Estrutura da Matéria
SBC	329	21089516	Rafael Vieira do Sacramento	BCJ0205-15	Fenômenos Térmicos
SA	134	11201723116	RENATO DIAS DA CUNHA	NHT1053-15	Biologia Celular
SA	136	11201723116	RENATO DIAS DA CUNHA	BCL0307-15	Transformações Químicas
SA	172	11201722153	Roberval Laes Alves Bandeira	BCJ0204-15	Fenômenos Mecânicos