

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

RESULTADO DE EQUIVALÊNCIAS 3º QUADRIMESTRE/2015 Santo André (Publicação nº 04)

OBS: Esta publicação é parcial, pois há outras 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:

I - Tornar público o RESULTADO (PARCIAL) DAS SOLICITAÇÕES DE EQUIVALÊNCIAS DO 3º QUADRIMESTRE DE 2015.

II - O parecer conclusivo das solicitações INDEFERIDAS está disponível para ciência na Divisão Acadêmica da PROGRAD.

III - As solicitações ficarão disponíveis ao aluno para ciência por um prazo de 15 (quinze) dias úteis. Após esse prazo, para ter ciência do parecer conclusivo, o aluno deverá fazer uma solicitação na Seção de Atendimento ao Aluno da PROGRAD.

IV - Caberá recurso às solicitações indeferidas no prazo de até 10 (dez) dias letivos.

Não haverá prorrogação para o prazo de recurso.

E para que ninguém possa alegar desconhecimento é expedido o presente Resultado de Solicitações de Equivalências (Publicação nº 04).

Santo André, 15 de fevereiro de 2016

SOLICITAÇÕES DEFERIDAS

Nº	R.A.	ALUNO	CÓD.	DISCIPLINA
326	11042015	Alan Raphael dos Santos Silva	BC1317	Fenômenos Ondulatórios
35	11116415	Alice Da Silva Oliveira	BCJ0205-15	Fenômenos Térmicos
38	11116415	Alice da Silva Oliveira	BCL0308-15	Bioquímica: Estrutura, Propriedades e Funções
40	11116415	Alice da Silva Oliveira	BTK0102-15	Estrutura da Matéria
42	11116415	Alice da Silva Oliveira	BCL0306-15	Biodiversidade: Interações entre Organismos e Ambiente
43	11116415	Alice da Silva Oliveira	BCL0307-15	Transformações Químicas

36	11116415	Alice da Silva Oliveira	BCN0404-15	Geometria Analítica
347-B	11101213	Anderson Spina Capitão	BC0404	Geometria Analítica
101	11126515	André Ricca Yoshida	BC0307	Transformações Químicas
78	11120514	Aryane Alves Vigato	NHT4017	Funções e Reações Orgânicas
374	11105715	Bárbara Rodrigues da Silva	BC0306	Transformações nos seres vivos e ambiente
378	11105715	Bárbara Rodrigues da Silva	BC0307	Transformações Químicas
274	11119415	Caio Roberto Sanches Florencio	BC0205	Fenômenos Térmicos
278	11119415	Caio Roberto Sanches Florencio	BC0405	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias
57-A	11127115	Caique Felipe Belista Moraes	BC0307	Transformações Químicas
61-A	11127115	Caique Felipe Belista Moraes	BC1425	Álgebra Linear
771	11120615	Caique Lauriano Calixto	BC0404	Geometria Analítica
172	11121715	Camila Cavalcanti dos Reis Leite	BCL0307-15	Transformações Químicas
208	11117215	Caroline Targino Domingo	BC0404	Geometria Analítica
439	11118415	Danielle Araújo Silva	BC0307	Transformações Químicas
125	11118415	Danielle Araújo Silva	BC0404	Geometria Analítica
152	11115615	David da Mata Lopes	BC0308	Transformações Bioquímicas
155	11115615	David da Mata Lopes	BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente
159	11115615	David da Mata Lopes	BC0102	Estrutura da Matéria
157	11115615	David da Mata Lopes	BC0404	Geometria Analítica
61-A	11115615	David da Mata Lopes	NH3601	Funções e Reações Orgânicas
62-A	11115615	David da Mata Lopes	BC0307	Transformações Químicas
286	11036215	Emilio Queiroz Garcia Silva	BC0405	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias
291	11036215	Emilio Queiroz Garcia Silva	BC0404	Geometria Analítica
351-B	11017113	Fabio da Silveira Barbosa	NH2021	Fundamentos da Mecânica dos Fluidos
141-A	11126815	Fábio Fere Felipe	BC0307	Transformações Químicas

494	11126815	Fábio Fere Felipe	BC0205	Fenômenos Térmicos
495	11126815	Fábio Fere Felipe	BC1317	Fenômenos Ondulatórios
609	11056315	Fernando Jordani Feliti	BC0307	Transformações Químicas
611	11056315	Fernando Jordani Feliti	BC0306	Transformações nos seres vivos e ambiente
257	11123315	Flávia Ferdinando	BC0304	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos
260	11123315	Flávia Ferdinando	BC1317	Fenômenos Ondulatórios
571	11123315	Flávia Ferdinando	BC0205	Fenômenos Térmicos
371	11121815	Gabriel Debia Gonçalves	BC0307	Transformações Químicas
372	11121815	Gabriel Debia Gonçalves	BC0205	Fenômenos Térmicos
295-A	11115415	Gabriela Staibano de Sousa Taino	BC0102	Estrutura da Matéria
646	11115415	Gabriela Staibano de Sousa Taino	BC0404	Geometria Analítica
648	11115415	Gabriela Staibano de Sousa Taino	BC0307	Transformações Químicas
650	11115415	Gabriela Staibano de Sousa Taino	BC0306	Transformações nos seres vivos e ambiente
651	11115415	Gabriela Staibano de Sousa Taino	BC0308	Transformações Bioquímicas
656	11115415	Gabriela Staibano de Sousa Taino	BC0205	Fenômenos Térmicos
108	11117715	Giovani Novelli Pereira	BC0404	Geometria Analítica
109	11117715	Giovani Novelli Pereira	BC0306	Transformações nos seres vivos e ambiente
597	11119015	Hugo Lauer Garcia de Almeida	BC0404	Geometria Analítica
70	11121515	Leandro Sandei Foltran	BC0405	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias
77	11121515	Leandro Sandei Foltran	BC0306	Transformações nos seres vivos e ambiente
692	11122215	Leandro Teodoro Júnior	BC0102	Estrutura da Matéria
319	11119715	Leonardo Alves Ferretti	BC0307	Transformações Químicas
636	11121115	Lucas Massaiti Gomes	BC0307	Transformações Químicas
637	11121115	Lucas Massaiti Gomes	BC0304	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos
41	11116115	Luiz Guilherme dos Santos Octaviano	BC0404	Geometria Analítica
37	11116115	Luiz Guilherme dos Santos Octaviano	BC0308	Transformações Bioquímicas

39	11116115	Luiz Guilherme dos Santos Octaviano	BC0307	Transformações Químicas
425	11116115	Luiz Guilherme dos Santos Octaviano	BC0102	Estrutura da Matéria
124-A	11116115	Luiz Guilherme dos Santos Octaviano	NH3601	Funções e Reações Orgânicas
629	11009015	Mário Antônio Dawid Pedro	MC8000	Bases Neurais da Motricidade
287-B	11009015	Mário Antônio Dawid Pedro	BC1324	Sistemas Biológicos III
827	11093113	Miguel Yrawo Mi Olwa Gameiro	BC0307	Transformações Químicas
412	11118515	Natália Izabel Neumann Jorge	BC0404	Geometria Analítica
33	11124915	Nathalia Carrijo Oliveira	BC0404	Geometria Analítica
319	11118715	Paulo Henrique Lopes Rato	BC0304	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos
339	11125415	Pietro Bassani Landi	BC0407	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias
575	11124615	Renata Cristina Oliveira Santos	BC1501	Programação Orientada a Objetos
579	11124615	Renata Cristina Oliveira Santos	BC1425	Álgebra Linear
471	11029815	Roberto Pereira de Oliveira	BC2704	Laboratório de Física Moderna
475	11029815	Roberto Pereira de Oliveira	BC0307	Transformações Químicas
478	11029815	Roberto Pereira de Oliveira	NH2803	Mecânica Analítica I
476	11029815	Roberto Pereira de Oliveira	BC1417	Funções Complexas e Transformadas Integrais
188	11106111	Rodrigo Dias Castelhana	MC3310	Banco de Dados
717	11082213	Saulo Marx de Paiva	BC1508	Engenharia de Software
451	11126115	Suellen Nayara Boff	BC0307	Transformações Químicas
59-A	11117415	Táiris Aparecida da Silva	BC0307	Transformações Químicas
508	11117415	Táiris Aparecida da Silva	BC1602	Educação Científica, Sociedade e Cultura
80-A	11120715	Thaís Alessi	NH1602	Sistemática e Biogeografia
80-B	11120715	Thaís Alessi	BC0304	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos
340	11120715	Thaís Alessi	NH1803	Biologia Animal II
342	11120715	Thaís Alessi	NH1703	Biologia Animal I

78-A	11122915	Thais Sales Pinheiros	BC0308	Transformações Bioquímicas
78-B	11122915	Thais Sales Pinheiros	BC1326	Bioquímica Funcional
266	11122915	Thais Sales Pinheiros	BC0307	Transformações Químicas
273	11122915	Thais Sales Pinheiros	NH3599	Química Analítica Clássica II
277	11122915	Thais Sales Pinheiros	NH3904	Química de Coordenação
281	11122915	Thais Sales Pinheiros	NH3812	Química Ambiental
711	11117113	Verônica Maria de Souza Badures Gomes	NH3106	Operações Unitárias II
309	11116614	Victor Ivo Gomes Henrique	BC0102	Estrutura da Matéria
310	11116614	Victor Ivo Gomes Henrique	BC0307	Transformações Químicas
313	11116614	Victor Ivo Gomes Henrique	BC0404	Geometria Analítica
297-B	11103215	William Saijo Nakashima Konishi	BC0405	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias

SOLICITAÇÕES INDEFERIDAS

Nº	R.A.	Aluno	CÓD.	DISCIPLINA
327	11042015	Alan Raphael dos Santos Silva	BC0205	Fenômenos Térmicos
330	11042015	Alan Raphael dos Santos Silva	BC1425	Álgebra Linear
631	11034915	Alex de Moraes	BC0506	Comunicação e Redes
515	11077115	Amanda Aparecida Barbosa Santos	BC0404	Geometria Analítica
79	11120514	Aryane Alves Vigato	NHT402 3	Ligações Químicas
101-A	11105715	Bárbara Rodrigues da Silva	NH1702	Biologia Vegetal I
283	11119415	Caio Roberto Sanches Florencio	BC0102	Estrutura da Matéria
279	11119415	Caio Roberto Sanches Florencio	BC0407	Geometria Analítica
50-A	11127115	Caique Felipe Belista Moraes	BC0205	Fenômenos Térmicos
49-C	11127115	Caique Felipe Belista Moraes	BC0405	Introdução às Equações Diferenciais e Ordinárias
55-B	11127115	Caique Felipe Belista Moraes	BC0506	Comunicação e Redes

61-B	11127115	Caique Felipe Belista Moraes	BC0404	Geometria Analítica
772	11120615	Caique Lauriano Calixto	BC0405	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias
171	11121715	Camila Cavalcanti dos Reis Leite	BIL0304 -15	Evolução e Diversificação da Vida na Terra
2	11121615	Camila de Moraes Largatera	BC0205	Fenômenos Térmicos
264	11124215	Daniel Dionísio de Almeida	BC0102	Estrutura da Matéria
438	11118415	Danielle Araújo Silva	BC0205	Fenômenos Térmicos
441	11118415	Danielle Araújo Silva	BC0405	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias
564	11118015	Danilo Rodrigues Vassoler	BC0404	Geometria Analítica
61-B	11115615	David da Mata Lopes	NH3701	Mecanismos de Reações Orgânicas
62-B	11115615	David da Mata Lopes	NH3905	Eletroquímica e Cinética Química
112	11122614	Edgar Ruiz Vieira da Silva	BC0404	Geometria Analítica
492	11126815	Fábio Fere Felipe	BC0308	Transformações Bioquímicas
258	11123315	Flávia Ferdinando	BC0306	Transformações nos seres vivos e ambiente
386	11121815	Gabriel Debia Gonçalves	BC1425	Álgebra Linear
138-B	11115415	Gabriela Staibano de Sousa Taino	BC0304	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos
295-B	11115415	Gabriela Staibano de Sousa Taino	BC1310	Ligações Químicas
296-A	11115415	Gabriela Staibano de Sousa Taino	NH3601	Funções e Reações Orgânicas
296-B	11115415	Gabriela Staibano de Sousa Taino	NH3701	Mecanismos de Reações Orgânicas
166	11019215	Guilherme Castanha Nunes	BC0404	Geometria Analítica
3	11117414	Gustavo Lousado Silva	BC0404	Geometria Analítica
373	11113315	Hugo Hiroshi da Silva	BC0404	Geometria Analítica
47-B	11113315	Hugo Hiroshi da Silva	BC0405	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias
786	11097310	Janaina de Lima Rocha	BC1326	Bioquímica Funcional
788	11097310	Janaina de Lima Rocha	BC1325	Sistemas Biológicos IV
789	11097310	Janaina de Lima Rocha	BC1324	Sistemas Biológicos III

243	11114714	Larissa Navarro	BC0405	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias
632	11121115	Lucas Massaiti Gomes	BC0308	Transformações Bioquímicas
124-B	11116115	Luiz Guilherme dos Santos Octaviano	NH3701	Mecanismos de Reações Orgânicas
382	11118315	Mayara de Araújo Sueza Cruz	BC0404	Geometria Analítica
822	11093113	Miguel Yrawo Mi Olwa Gameiro	BC0404	Geometria Analítica
340	11125415	Pietro Bassani Landi	BC0404	Geometria Analítica
584	11120714	Raquel Burato Nascimento	BC1330	Princípios de Termodinâmica
586	11120714	Raquel Burato Nascimento	BC0405	Introdução às Equações Dif. Ordinárias
250	11124615	Renata Cristina Oliveira Santos	BC0404	Geometria Analítica
189	11106111	Rodrigo Dias Castelhana	BC1330	Princípios de Termodinâmica
445	11126115	Suellen Nayara Boff	BC0404	Geometria Analítica
59-B	11117415	Táiris Aparecida da Silva	NH3905	Eletroquímica e Cinética Química
60-A	11117415	Táiris Aparecida da Silva	BC0304	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos
60-C	11117415	Táiris Aparecida da Silva	BC0308	Transformações Bioquímicas
222	11117415	Táiris Aparecida da Silva	NH4304	Práticas de Ciências no Ensino Fundamental
347	11120715	Thaís Alessi	NH1702	Biologia Vegetal I
271	11122915	Thais Sales Pinheiros	BC1330	Princípios de Termodinâmica
285	11122915	Thais Sales Pinheiros	NH3103	Química Instrumental II
289	11122915	Thais Sales Pinheiros	NH4106	História da Ciência
325	11117113	Verônica Maria de Souza Badures Gomes	NH3801	Química Orgânica Aplicada
328	11117113	Verônica Maria de Souza Badures Gomes	EN3804	Química Inorgânica de Materiais
709	11117113	Verônica Maria de Souza Badures Gomes	NH3204	Introdução a Processos Industriais Biotecnológicos
748	11116314	Wictor Santana Cunha	BC0405	Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias