

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

RESULTADO DE EQUIVALÊNCIAS 2º QUADRIMESTRE/2014 – Santo André (Publicação nº 01)

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:

I - Tornar público o RESULTADO (PARCIAL) DAS SOLICITAÇÕES DE EQUIVALÊNCIAS DO 2º QUADRIMESTRE DE 2014.

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 das Solicitações de Equivalências do 2º Quadrimestre/2014 (Publicação nº 01).

Santo André, 25 de agosto de 2014

SOLICITAÇÕES DEFERIDAS

Nº	R.A.	ALUNO	CÓD.	DISCIPLINA
545	11100114	Aline Shimoi Rodrigues	BC1428	Probabilidade e Estatística
291		Amanda Leite de Camargo	BC0005	Bases Computacionais da Ciência
212	11042214	André Liyudi Ueno	BC0406	Introdução à Probabilidade e à Estatística
131	11023510	Andrey Willian Cacilha	BC0406	Introdução à Probabilidade e à Estatística
48-A	11023510	Andrey Willian Cacilha	BC0205	Fenômenos Térmicos
47-A	11023510	Andrey Willian Cacilha	BC0307	Transformações Químicas
261	11012412	Bruno Melchiori Couto	BC0406	Introdução à Probabilidade e à Estatística
174	11099012	CAMILA SILVA DOS SANTOS	NH1012	PARASITOLOGIA
180	11099012	CAMILA SILVA DOS SANTOS	BC1604	BIOÉTICA
181	11099012	CAMILA SILVA DOS SANTOS	BC1415	INTRODUÇÃO À INFERÊNCIA ESTATÍSTICA
500	11022714	Daniel Zelio de Lima	BC0406	Introdução à Probabilidade e à Estatística
150	11015214	Debora Lumy Ogimi Watanabe	BC0102	Estrutura da Matéria
149	11015214	Debora Lumy Ogimi Watanabe	BC0005	Bases Computacionais da Ciência
153	11015214	Debora Lumy Ogimi Watanabe	BC0209	Fenômenos Eletromagnéticos

155	11015214	Debora Lumy Ogimi Watanabe	BC0307	Transformações Químicas
160	11015214	Debora Lumy Ogimi Watanabe	BC0406	Introdução à Probabilidade e à Estatística
108	11105014	Douglas Matias Martins	BC0005	Bases Computacionais da Ciência
582	11096614	Felipe da Silva Branco	BC0002	Projeto Dirigido
90	11007414	Fernanda Angelon Sotto	BC0205	Fenômenos Térmicos
70-A	11007414	Fernanda Angelon Sotto	BC0209	Fenômenos Eletromagnéticos
93	11007414	Fernanda Angelon Sotto	BC0103	Física Quântica
549	11046614	Gustavo Ferreira de Souza	BC0005	Bases Computacionais da Ciência
551	11046614	Gustavo Ferreira de Souza	BC1517	Circuitos Digitais
202	11102014	Ítalo Rodrigues	BC0307	Transformações Químicas
203	11102014	Ítalo Rodrigues	BC0205	Fenômenos Térmicos
204	11102014	Ítalo Rodrigues	BC0603	Ciência, Tecnologia e Sociedade
206	11102014	Ítalo Rodrigues	BC0406	Introdução à Probabilidade e à Estatística
209	11102014	Ítalo Rodrigues	BC0103	Física Quântica
56-A	11108612	Jeferson Guimaraes de Souza	BC1315	Genética Geral
56-B	11108612	Jeferson Guimaraes de Souza	NH1004	Citogenética Básica
560	11108612	Jeferson Guimaraes de Souza	BC1434	Introdução à Bioinformática
562	11108612	Jeferson Guimaraes de Souza	NH1012	Parasitologia
570	11108612	Jeferson Guimaraes de Souza	BC1626	Desenvolvimento e Aprendizagem
559	11108612	Jeferson Guimaraes de Souza	BC1323	Genética Molecular
568	11108612	Jeferson Guimaraes de Souza	BC1321	Sistemas Biológicos I
20-C	11068014	Juliane Estela Sena de Oliveira	BC0406	Introdução à Probabilidade e à Estatística
887-A	11068014	Juliane Estela Sena de Oliveira	BC0205	Fenômenos Térmicos
22-A	11068014	Juliane Estela Sena de Oliveira	BC0209	Fenômenos Eletromagnéticos
22-B	11068014	Juliane Estela Sena de Oliveira	BC0103	Física Quântica
23-A	11068014	Juliane Estela Sena de Oliveira	BC0307	Transformações Químicas
284	11077514	Luciana Mendes	BC0005	Bases Computacionais da Ciência
37-B	11057813	Matheus Reis	BC0406	Introdução à Probabilidade e à Estatística
275	11001214	Max Mario Fuhlendorf	BC0005	Bases Computacionais da Ciência
278	11001214	Max Mario Fuhlendorf	BC0406	Introdução à Probabilidade e à Estatística
137	11083514	Pablo Diego Cerri Gonçalves	BC0406	Introdução à Probabilidade e à Estatística
125	11083514	Pablo Diego Cerri Gonçalves	BC0307	Transformações Químicas
59-A	11033214	Priscila de Almeida Lucio	BC0104	Interações Atômicas e Moleculares
59-B	11033214	Priscila de Almeida Lucio	BC0102	Estrutura da Matéria
60-A	11033214	Priscila de Almeida Lucio	BC0307	Transformações Químicas
199	11033214	Priscila de Almeida Lucio	BC0209	Fenômenos Eletromagnéticos
45	11003414	Rafael Augusto Modenez Mota	BC0102	Estrutura da Matéria
13-B	11107814	Renan Gonçalves Arrudas	BC0307	Transformações Químicas
13-C	11107814	Renan Gonçalves Arrudas	BC0205	Fenômenos Térmicos
14-A	11107814	Renan Gonçalves Arrudas	BC0402	Funções de Uma Variável
14-B	11107814	Renan Gonçalves Arrudas	BC0003	Bases Matemáticas
14-C	11107814	Renan Gonçalves Arrudas	BC1419	Cálculo Numérico
15-A	11107814	Renan Gonçalves Arrudas	BC0404	Geometria Analítica
15-B	11107814	Renan Gonçalves Arrudas	BC1425	Álgebra Linear
16-A	11107814	Renan Gonçalves Arrudas	BC0005	Bases Computacionais da Ciência
42-A	11042514	Renato Inhasz Paiva	BC0304	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos
42-B	11042514	Renato Inhasz Paiva	BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente
43-A	11042514	Renato Inhasz Paiva	BC0005	Bases Computacionais da Ciência

13	11062614	Rodrigo da Silva Reino	BC0005	Bases Computacionais da Ciência
260	11069314	Rogério Fiodoravas de Sousa	BC0005	Bases Computacionais da Ciência
121	11073514	Rogério Mota dos Santos	BC0402	Funções de Uma Variável
122	11073514	Rogério Mota dos Santos	BC0307	Transformações Químicas
876-A	11107114	Sabrina Soares dos Santos	BC0307	Transformações Químicas
876-C	11107114	Sabrina Soares dos Santos	BC0205	Fenômenos Térmicos
5-B	11068214	Vinicius Nunes Zorzetti	BC0307	Transformações Químicas
543	11006214	Vitor Leite Silva	BC0307	Transformações Químicas

SOLICITAÇÕES INDEFERIDAS

Nº	R.A.	ALUNO	CÓD.	DISCIPLINA
112	11041711	Adriana Aparecida Naves Goncalves	EN2533	Economia de Empresas
38	11117313	Alana Gabrieli de Souza	NH3597	Química Analítica Clássica II
66-B	11042214	André Liyudi Ueno	BC0603	Ciência, Tecnologia e Sociedade
219	11042214	André Liyudi Ueno	BC0005	Bases Computacionais da Ciência
67-B	11042214	André Liyudi Ueno	BC1707	Métodos Experimentais em Engenharia
295	11073214	Arthur Werner Barrantes	BC0603	Ciência, Tecnologia e Sociedade
298	11073214	Arthur Werner Barrantes	BC0102	Estrutura da Matéria
175	11099012	CAMILA SILVA DOS SANTOS	BC1606	MICROBIOLOGIA I
176	11099012	CAMILA SILVA DOS SANTOS	NH1702	BIOLOGIA VEGETAL I
177	11099012	CAMILA SILVA DOS SANTOS	NH4304	PRÁTICA DE CIÊNCIAS NO ENSINO FUNDAMENTAL
182	11099012	CAMILA SILVA DOS SANTOS	NH1903	BIOLOGIA ANIMAL III
151	11015214	Debora Lumy Ogimi Watanabe	BC0205	Fenômenos Térmicos
154	11015214	Debora Lumy Ogimi Watanabe	BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente
267	11015214	Debora Lumy Ogimi Watanabe	BC1707	Métodos Experimentais em Engenharia
580	11096614	Felipe da Silva Branco	BC0205	Fenômenos Térmicos
581	11096614	Felipe da Silva Branco	BC0506	Comunicação e Redes
583	11096614	Felipe da Silva Branco	BC0004	Bases Epistemológicas da Ciência Moderna
98	11007414	Fernanda Angelon Sotto	BC0603	Ciência, Tecnologia e Sociedade
72	11118513	Guilherme Tosi Carloto	BC0102	Estrutura da Matéria
104	11108713	Julia Kersul Faria	EN2526	Economia de Empresas
593	11104013	Juliana dos Santos Silva	BC0603	Ciência, Tecnologia e Sociedade
23-C	11068014	Juliane Estela Sena de Oliveira	BC0102	Estrutura da Matéria
885-A	11068014	Juliane Estela Sena de Oliveira	BC0004	Bases Epistemológicas da Ciência Moderna
885-B	11068014	Juliane Estela Sena de Oliveira	BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente
885-C	11068014	Juliane Estela Sena de Oliveira	BC0603	Ciência, Tecnologia e Sociedade
483	11026107	Mario Filiage Svetlic Filho	BC1717	Métodos Experimentais em Engenharia
142	11079012	Nathali de Farias Ono	EN3538	Confiabilidade Industrial em Sistemas de Gestão
49-B	11083514	Pablo Diego Cerri Gonçalves	BC0603	Ciência, Tecnologia e Sociedade
58-A	11033214	Priscila de Almeida Lucio	BC0004	Bases Epistemológicas da Ciência Moderna
58-B	11033214	Priscila de Almeida Lucio	BC0603	Ciência, Tecnologia e Sociedade
60-B	11033214	Priscila de Almeida Lucio	BC0205	Fenômenos Térmicos

289	11061614	Rafael da Conceição de Sá dos Santos	BC0102	Estrutura da Matéria
16-B	11107814	Renan Gonçalves Arrudas	BC0504	Natureza da Informação
17-C	11107814	Renan Gonçalves Arrudas	BC0406	Introdução à Probabilidade e à Estatística
18-A	11107814	Renan Gonçalves Arrudas	BC0306	Transformações nos Seres Vivos e Ambiente
18-B	11107814	Renan Gonçalves Arrudas	BC0304	Origem da Vida e Diversidade dos Seres Vivos
18-C	11107814	Renan Gonçalves Arrudas	BC0603	Ciência, Tecnologia e Sociedade
881-C	11107814	Renan Gonçalves Arrudas		Estrutura da Matéria
876-B	11107114	Sabrina Soares dos Santos	BC0104	Interações Atômicas e Moleculares
80	11107114	Sabrina Soares dos Santos	BC0406	Introdução à Probabilidade e à Estatística
481	11107114	Sabrina Soares dos Santos	BC1606	Microbiologia I
84	11107114	Sabrina Soares dos Santos	BC1328	Bioquímica Experimental
5-A	11068214	Vinicius Nunes Zorzetti	BC0102	Estrutura da Matéria
6-C	11068214	Vinicius Nunes Zorzetti	BC0205	Fenômenos Térmicos
32	11068214	Vinicius Nunes Zorzetti	BC0209	Fenômenos Eletromagnéticos

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO