

Universidade Federal Do Abc

RESULTADO DE EQUIVALÊNCIAS 3º QUADRIMESTRE/2014 –

Santo André (Publicação nº 06)

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 3º 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 Central de Atendimento ao Estudante 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 3º Quadrimestre/2014 (Publicação nº 06).

Santo André, 07 de janeiro de 2015

SOLICITAÇÕES DEFERIDAS

Nº	R.A.	ALUNO	CÓD.	DISCIPLINA
95-C	11023114	Diego Marcochi de Melo	BC1005	Recursos Hídricos
260	11096614	Felipe da Silva Branco	EN2605	Eletrônica Digital
429	11113614	Julia Cabrera Fernandes	BC1315	Genética Geral
610	11075014	Leandro Gomes da Silva	BC1317	Fenômenos Ondulatórios
124-B	11120014	Lucas Jacobus Fortes Luyten	BC1317	Fenômenos Ondulatórios
479	11018513	Marcos Francisco da Silva	BC1317	Fenômenos Ondulatórios
43-B	11116314	Wictor Santana Cunha	BC1317	Fenômenos Ondulatórios

SOLICITAÇÕES INDEFERIDAS

Nº	R.A.	ALUNO	CÓD.	DISCIPLINA
120-C	11119614	Alex Ferreira De Souza	BC1317	Fenômenos Ondulatórios
65	11033713	Alexandre Cozzolino Sermarini	EN3707	Circuitos Hidráulicos e Pneumáticos
857	11109513	Ângela Rodrigues Souza e Silva	NH1003	Biologia do Desenvolvimento
627	11058714	Bruna Nogueira de Souza	BC1103	Mecânica dos Fluidos I
932	11077913	Joao Paulo Soares Fernandes	BC1103	Mecânica dos Fluidos I
391	11123409	Leonardo Mariano de Sousa	BC1103	Mecânica dos Fluidos I

Pró-Reitoria De Graduação