

RESULTADO DE EQUIVALÊNCIAS 3º QUADRIMESTRE/2015
SÃO BERNARDO DO CAMPO (PUBLICAÇÃO Nº 08)

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 3º QUADRIMESTRE DE 2015.

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 15 (QUINZE) DIAS ÚTEIS. 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 **(04/05/16)**.

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 3º QUADRIMESTRE/2015 (PUBLICAÇÃO Nº 08).

SÃO BERNARDO DO CAMPO, **19 DE ABRIL DE 2016**

SOLICITAÇÕES DEFERIDAS

Nº	R.A.	ALUNO	COD	DISCIPLINA
187	21088615	BARBARA ZAMAI MORAES	MCTB009-13	CÁLCULO NUMÉRICO
247	21086415	DANIEL DA COSTA PALMARINI	MCTB009-13	CÁLCULO NUMÉRICO
474	21089915	JUAN VICTOR SILVA	BCJ0208-13	FENÔMENOS MECÂNICOS
134	21093615	LEANDRO BRAGA UCHOA PEREIRA DE MELO	BCJ0208-13	FENÔMENOS MECÂNICOS
73	21092515	LUCCAS DE ALMEIDA BARBOSA	BCJ0208-13	FENÔMENOS MECÂNICOS
366	21087615	MASSILON LUIZ SILVA LIGABON	BCJ0208-13	FENÔMENOS MECÂNICOS

SOLICITAÇÕES INDEFERIDAS

Nº	R.A.	ALUNO	COD	DISCIPLINA
184	21035415	ARTHUR MARÇAL FLORES	BIN0406-13	INTRODUÇÃO À PROBABILIDADE E À ESTATÍSTICA
25-C	21060015	KELVIN HENRIQUE ALVES	BCN0407-13	FUNÇÕES DE VÁRIAS VARIÁVEIS
431	21028515	LUCAS SANTANA DA SILVA	BCJ0208-13	FENÔMENOS MECÂNICOS
201	21089215	MATHEUS LEANDRO RODRIGUES	MCTB009-13	CÁLCULO NUMÉRICO
301	21087015	RODRIGO HASHIZUME DA LUZ	BCJ0208-13	FENÔMENOS MECÂNICOS
259	21049515	RUBENS CORTEZ TRINDADE	BCJ0208-13	FENÔMENOS MECÂNICOS

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO