



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
GERÊNCIA DE ASSUNTOS ACADÊMICOS
 BR 153, KM 99, Bloco C, 1º andar

Fone: (62) 3328-1135 e 1175 – Anápolis - GO. CEP: 75132-400

EDITAL Nº. 019/2011/GAA/PrG

**EDITAL DE CONVOCAÇÃO PARA CADASTRAMENTO E MATRÍCULA DOS CANDIDATOS
 CLASSIFICADOS EM 5ª CHAMADA NO PROCESSO SELETIVO 2011/2**

A PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS convoca os candidatos classificados em 5ª Chamada no Processo Seletivo 2011/2, para realizarem o cadastramento e matrícula no período de **15 e 16 de agosto de 2011**, nas Unidades Universitárias, de acordo com o quadro e informações abaixo:

1. Dos locais, horários e candidatos classificados

Quadro I

Unidade Universitária	Curso/ Modalidade/ Turno	Nome	Documento de Identidade
<p align="center">UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS – ANÁPOLIS</p> <p>BR-153, Km 98, nº 3105 – Campus Henrique Santillo, zona rural Fone: (62) 3328-1139 das 9h às 16h</p>	<p align="center">CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – licenciatura, integral</p>	FRANCYELLE VAZ MAGALHÃES	5568223 SSP/GO
		JAZIELLE GOMES DE OLIVEIRA	5800542 SSP/GO
		SAMARA FERNANDES DOS SANTOS	2923066 OUTRO/DF
	<p align="center">ENGENHARIA AGRÍCOLA – bacharel, integral</p>	ANACLETO BERGAMINI NETO	5779413 SSP/GO
		LYEGE CRISTINE DUARTE XAVIER	5100217 SPTC/GO
	<p align="center">ENGENHARIA CIVIL – bacharel, integral</p>	ISABELA AZEVEDO ABADIA	5539027 SSP/GO
		JOÃO VICTOR DA COSTA	5505744 SPTC/GO
	<p align="center">FARMÁCIA – bacharel, integral</p>	ADRIANO REIS DE MATOS	5097631 SPTC/GO
		HUAINNY BRASIEL CHAVES	5484531 SSP/GO
		MARCUS TULIO DA SILVA	2919730 SSP/GO
		PAULO FILHO CALDAS SOUSA	6222174 DGPC/PA
		SABRINA FERREIRA PIRES	5722166 SSP/GO

Unidade Universitária	Curso/ Modalidade/ Turno	Nome	Documento de Identidade
UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS – ANÁPOLIS BR-153, Km 98, nº 3105 – Campus Henrique Santillo, zona rural Fone: (62) 3328-1139 das 9h às 16h	QUÍMICA INDUSTRIAL – bacharel, integral	ALLANE CATHARINA CARVALHAES RODRIGUES	1043175 SSP/TO
		LUDMILA CUBAS E SILVA	5779960 SSP/GO
UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE GOIÂNIA – ESEFFEGO Av. Anhanguera, 3228 – Setor Vila Nova. Fone: (62) 3522-3500 das 9h às 17h	EDUCAÇÃO FÍSICA – licenciatura, matutino	DAYANE RIBEIRO CORREIA	5243120 SSP/GO
	FISIOTERAPIA – bacharel, integral	LARYSSA PEREIRA DA SILVA	5451337 SPTC/GO
		RAFAELA CLARA SILVA ARAÚJO	5786388 SSP/GO

2. Outras informações

2.1. Os candidatos classificados em 5ª chamada devem ficar atentos às normas previstas no Edital do Processo Seletivo 2011/2, no que se refere à matrícula – Capítulo XX.

2.1.1. Caso o candidato convocado não compareça na Secretaria Acadêmica da Unidade Universitária que oferece o curso para o qual foi selecionado, dentro do prazo estabelecido para efetuar o cadastramento e a matrícula, ou não apresentar a documentação exigida, conforme constantes nos itens 174, 175, 177 a 179 do Edital do Processo Seletivo 2011/2, não terá assegurado o direito de efetuar seu cadastro e matrícula na UEG.

2.1.2. O candidato que já esteja matriculado em um curso de graduação da UEG, só poderá efetivar sua matrícula no novo curso, mediante a desistência expressa do primeiro, conforme o item 185 do Edital do Processo Seletivo 2011/2.

2.1.3. O aluno que tenha cursado disciplinas em Instituições de Ensino Superior poderá, imediatamente, após efetivar o seu cadastramento e matrícula na UEG, solicitar na Secretaria Acadêmica da Unidade Universitária de seu curso o aproveitamento de estudos, apresentando o histórico escolar e o programa das disciplinas aprovadas para análise e deliberação da Coordenação do Curso, conforme o item 188 do Edital do Processo Seletivo 2011/2.

2.1.4. Cada Unidade Universitária da UEG afixará cópia do respectivo Edital no seu mural.

GERÊNCIA DE ASSUNTOS ACADÊMICOS DA PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS, EM ANÁPOLIS, AOS DOZE DIAS DO MÊS DE AGOSTO DE DOIS MIL E ONZE.

Prof.ª Ms. Edna Duarte de Souza
Gerente de Assuntos Acadêmicos

Prof.ª Ms. Maria Elizete de Azevedo Fayad
Pró-Reitora de Graduação