

A Pró-Reitoria de Graduação¹, retifica o Edital 057/2019, conforme segue:

I) ONDE SE LÊ:

PUBLICAÇÃO DO SORTEIO DO PONTO DA PROVA DIDÁTICA E DA ORDEM DAS APRESENTAÇÕES

A Pró-Reitoria de Graduação da Universidade Estadual de Goiás – UEG, torna público o sorteio do ponto da prova didática e a ordem da apresentação referente ao Processo Seletivo para Professores Bolsistas da UEG, do Curso **Licenciatura em Química UEG Câmpus Anápolis de Ciências Exatas e Tecnológicas - Henrique Santillo**, Edital nº 057/2019, segue:

LOCAL DA PROVA DIDÁTICA: Câmpus Anápolis de Ciências Exatas e Tecnológicas - Henrique Santillo, situado à BR 153, nº 3.105. Anápolis - Goiás. Laboratório Interdisciplinar de Pesquisa em Ensino de Ciências (LIPEC) - Piso Térreo.

DATA DA PROVA DIDÁTICA: 17/04/2019

HORÁRIO DA PROVA DIDÁTICA: 08h30, no Câmpus CET

<i>Disciplina</i>	<i>Ponto</i>
QUÍMICA GERAL EXPERIMENTAL	<ul style="list-style-type: none">• Preparo, diluição e padronização de soluções
QUÍMICA INORGÂNICA I	<ul style="list-style-type: none">• Teoria do orbital molecular

¹ Retificação n. 02 – Edital 057/2019 em 16/04/2019

II) LEIA SE:

**PUBLICAÇÃO DO SORTEIO DO PONTO DA PROVA DIDÁTICA E
DA ORDEM DAS APRESENTAÇÕES**

A Pró-Reitoria de Graduação da Universidade Estadual de Goiás – UEG, torna público o sorteio do ponto da prova didática e a ordem da apresentação referente ao Processo Seletivo para Professores Bolsistas da UEG, do Curso **Licenciatura em Química UEG Câmpus Anápolis de Ciências Exatas e Tecnológicas - Henrique Santillo**, Edital nº 057/2019, segue:

LOCAL DA PROVA DIDÁTICA: Câmpus Anápolis de Ciências Exatas e Tecnológicas - Henrique Santillo, situado à BR 153, nº 3.105. Anápolis - Goiás. Laboratório Interdisciplinar de Pesquisa em Ensino de Ciências (LIPEC) - Piso Térreo.

DATA DA PROVA DIDÁTICA: 17/04/2019

HORÁRIO DA PROVA DIDÁTICA: 08h30, no Câmpus CET

<i>Candidatos que optaram por uma Disciplina</i>	<i>Ponto</i>
QUÍMICA GERAL EXPERIMENTAL	Preparo, diluição e padronização de soluções

<i>Candidatos que optaram por duas Disciplinas</i>	<i>Ponto</i>
QUÍMICA GERAL EXPERIMENTAL	Teoria do orbital molecular
QUÍMICA INORGÂNICA I	