

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
SELEÇÃO PARA INGRESSO NOS CURSOS DE GRADUAÇÃO PRESENCIAIS OFERECIDOS NO
PRIMEIRO SEMESTRE DE 2016 POR MEIO DO SISU/MEC
EDITAL Nº 1 – ACESSO UnB/SISU 2016, DE 25 DE MAIO DE 2015

A Universidade de Brasília (UnB) torna público que a seleção para provimento de 50% das vagas nos cursos de graduação presenciais oferecidos no primeiro semestre de 2016 dar-se-á a partir das notas obtidas pelos candidatos no Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) de 2015, por meio do Sistema de Seleção Unificada do Ministério da Educação (SiSU/MEC).

1 DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 A seleção para provimento de 50% das vagas nos cursos de graduação oferecidos pela UnB compreenderá a análise das notas obtidas no ENEM de 2015.

1.2 Para concorrer às vagas oferecidas para ingresso nos cursos da UnB no primeiro semestre de 2016, conforme subitem 1.1 deste edital, o candidato deverá, obrigatoriamente, inscrever-se no ENEM de 2015 e, posteriormente, participar do Acesso UnB/SISU 2016, em conformidade com as normas estabelecidas em editais a serem publicados no endereço eletrônico http://www.cespe.unb.br/vestibular/acessosisu_16_1.

1.3 A inscrição no ENEM de 2015 deverá ser efetuada segundo as instruções do INEP/MEC, por meio de consulta, no endereço eletrônico <http://inep.gov.br>.

2 DOS CURSOS E VAGAS

2.1 Os candidatos serão selecionados de acordo com a opção do sistema de vagas, do *campus*, do curso e do turno, segundo o seu desempenho no ENEM de 2015. Os cursos e o número de vagas serão disponibilizados em editais a serem publicados no endereço eletrônico http://www.cespe.unb.br/vestibular/acessosisu_16_1.

3 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

3.1 Os 50% restantes das vagas serão preenchidos pelos estudantes que estão participando do Programa de Avaliação Seriada (PAS) – Subprograma 2013.

3.2 Demais informações a respeito da seleção serão divulgadas por meio de editais a serem publicados no endereço eletrônico http://www.cespe.unb.br/vestibular/acessosisu_16_1.

MAURO LUIZ RABELO
Decano de Ensino de Graduação