



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS (UFT)  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO (PROGRAD)  
COMISSÃO PERMANENTE DE SELEÇÃO (COPESE)

PROCESSO SELETIVO DE TRANSFERÊNCIA INTERNA E EXTERNA, REINGRESSO E INGRESSO DE PORTADOR DE DIPLOMA NOS CURSOS DE GRADUAÇÃO PARA O 2º. SEMESTRE DE 2011  
EDITAL N.º 045/2011, DE 26 DE MAIO DE 2011

O Reitor da Fundação Universidade Federal do Tocantins, no uso de suas atribuições e em conformidade com a legislação vigente, torna pública a **RETIFICAÇÃO** do edital nº 035/2011, de 03 de maio de 2011, publicado no DOU de 04/05/2011, conforme discriminação a seguir:

1. Os seguintes itens do Anexo I passam a ter a seguinte redação:

**ANEXO I – TABELA DE CURSOS DA UFT E CURSOS/ÁREAS AFINS/ÁREAS DE AVALIAÇÃO**

Curso da UFT	Cursos/Áreas Afins	Áreas de Avaliação
6. Ciência da Computação	Cursos da área de Ciências Exatas e da Terra.	Química Ambiental; Matemática; Probabilidade; Estatística; Ciência da Computação; Astronomia; Física; Química; Geociências.
	<b>Cursos da área de Engenharias</b>	<b>Engenharia da Computação</b>
	Cursos Superiores de Tecnologia do eixo tecnológico Informação e Comunicação.	Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Banco de Dados; Geoprocessamento; Gestão da Tecnologia da Informação; Gestão de Telecomunicações; Jogos Digitais; Redes de Computadores; Redes de Telecomunicações; Segurança da Informação; Sistemas de Telecomunicações; Sistemas para Internet; Telemática
8. Ciências Sociais (Licenciatura)	Cursos da área de Ciências Humanas.	Filosofia; Teologia; Sociologia; Antropologia; Arqueologia; História; Geografia; Psicologia; Educação; Ciência Política; Relações Internacionais; Pedagogia; Ciências Sociais; <b>Normal Superior</b>
	Curso Superior de Tecnologia do eixo tecnológico Apoio Escolar	Processos Escolares.
12. Engenharia Ambiental	Cursos da área de Engenharias.	Engenharia Agrícola; Arquitetura e Urbanismo; Agronomia; Engenharia Biotecnológica; Engenharia Ambiental; Engenharia de Alimentos; Engenharia Civil; Engenharia Sanitária; Engenharia de Transportes; Engenharia de Minas; Engenharia de Materiais; Metalúrgica; Engenharia Química; Engenharia Nuclear; Engenharia Mecânica; Engenharia de Produção; Engenharia Naval e Oceânica; Engenharia Aeroespacial; Engenharia Elétrica; Engenharia Biomédica; <b>Engenharia da Computação.</b>
	Cursos Superiores de Tecnologia do eixo tecnológico Recursos Naturais.	Agroecologia; Agronegócio; Aquicultura; Cafeicultura; Horticultura; Irrigação e Drenagem; Produção de Grãos; Produção Pesqueira; Rochas Ornamentais; Silvicultura.
	Curso Superior de Tecnologia do eixo tecnológico Ambiente e Saúde	Saneamento Ambiental, Gestão Ambiental
13. Engenharia Biotecnológica	Cursos da área de Engenharias.	Engenharia Agrícola; Arquitetura e Urbanismo; Agronomia; Engenharia Biotecnológica; Engenharia Ambiental; Engenharia de Alimentos; Engenharia Civil; Engenharia Sanitária; Engenharia de Transportes; Engenharia de Minas; Engenharia de Materiais; Metalúrgica; Engenharia Química; Engenharia Nuclear; Engenharia Mecânica; Engenharia de Produção; Engenharia Naval e Oceânica; Engenharia Aeroespacial; Engenharia Elétrica; Engenharia Biomédica; <b>Engenharia da Computação.</b>
	Cursos da área Multidisciplinar	Biotecnologia.
14. Engenharia Civil	Cursos da área de Engenharias.	Engenharia Agrícola; Arquitetura e Urbanismo; Agronomia; Engenharia Biotecnológica; Engenharia Ambiental; Engenharia de Alimentos; Engenharia Civil; Engenharia Sanitária; Engenharia de Transportes; Engenharia de Minas; Engenharia de Materiais; Metalúrgica; Engenharia Química; Engenharia Nuclear; Engenharia Mecânica; Engenharia de Produção; Engenharia Naval e Oceânica; Engenharia Aeroespacial; Engenharia Elétrica; Engenharia Biomédica; <b>Engenharia da Computação.</b>
	Cursos Superiores de Tecnologia do eixo tecnológico Infraestrutura.	Agromensura; Construção de Edifícios; Controle de Obras; Estradas; Gestão Portuária Material de Construção; Obras Hidráulicas; Pilotagem Profissional de Aeronaves; Sistemas de Navegação Fluvial; Transporte Aéreo; Transporte Terrestre

15. Engenharia de Alimentos	Cursos da área de Engenharias.	Engenharia Agrícola; Arquitetura e Urbanismo; Agronomia; Engenharia Biotecnológica; Engenharia Ambiental; Engenharia de Alimentos; Engenharia Civil; Engenharia Sanitária; Engenharia de Transportes; Engenharia de Minas; Engenharia de Materiais; Metalúrgica; Engenharia Química; Engenharia Nuclear; Engenharia Mecânica; Engenharia de Produção; Engenharia Naval e Oceânica; Engenharia Aeroespacial; Engenharia Elétrica; Engenharia Biomédica; <b>Engenharia da Computação.</b>
	Cursos da área de Ciências Agrárias	Agronomia; Recursos Florestais e Engenharia Florestal; Engenharia Agrícola; Zootecnia; Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca; Medicina Veterinária; Ciência e Tecnologia de Alimentos.
	Cursos Superiores de Tecnologia do eixo tecnológico Produção Alimentícia.	Agroindústria; Alimentos; Laticínios; Processamento de Carnes; Produção de Cachaça; Viticultura e Enologia.
16. Engenharia Elétrica	Cursos da área de Engenharias.	Engenharia Agrícola; Arquitetura e Urbanismo; Agronomia; Engenharia Biotecnológica; Engenharia Ambiental; Engenharia de Alimentos; Engenharia Civil; Engenharia Sanitária; Engenharia de Transportes; Engenharia de Minas; Engenharia de Materiais; Metalúrgica; Engenharia Química; Engenharia Nuclear; Engenharia Mecânica; Engenharia de Produção; Engenharia Naval e Oceânica; Engenharia Aeroespacial; Engenharia Elétrica; Engenharia Biomédica; <b>Engenharia da Computação.</b>
	Cursos Superiores de Tecnologia do eixo tecnológico Controle e Processos Industriais.	Automação Industrial; Eletrônica Industrial; Eletrotécnica Industrial; Gestão da Produção Industrial; Manutenção de Aeronaves; Manutenção Industrial; Mecânica de Precisão Mecatrônica Industrial; Processos Ambientais Processos Metalúrgicos; Processos Químicos; Sistemas Elétricos.
17. Engenharia Florestal	Cursos da área de Engenharias.	Engenharia Agrícola; Arquitetura e Urbanismo; Agronomia; Engenharia Biotecnológica; Engenharia Ambiental; Engenharia de Alimentos; Engenharia Civil; Engenharia Sanitária; Engenharia de Transportes; Engenharia de Minas; Engenharia de Materiais; Metalúrgica; Engenharia Química; Engenharia Nuclear; Engenharia Mecânica; Engenharia de Produção; Engenharia Naval e Oceânica; Engenharia Aeroespacial; Engenharia Elétrica; Engenharia Biomédica; <b>Engenharia da Computação.</b>
	Cursos da área de Ciências Agrárias.	Agronomia; Recursos Florestais e Engenharia Florestal; Engenharia Agrícola; Zootecnia; Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca; Medicina Veterinária; Ciência e Tecnologia de Alimentos.
	Cursos Superiores de Tecnologia do eixo tecnológico Recursos Naturais.	Agroecologia; Agronegócio; Aquicultura; Cafeicultura; Horticultura; Irrigação e Drenagem; Produção de Grãos; Produção Pesqueira; Rochas Ornamentais; Silvicultura
18. Filosofia (Licenciatura)	Cursos da área de Ciências Humanas.	Filosofia; Teologia; Sociologia; Antropologia; Arqueologia; História; Geografia; Psicologia; Educação; Ciência Política; Relações Internacionais; Pedagogia; Ciências Sociais; <b>Normal Superior</b>
	Curso Superior de Tecnologia do eixo tecnológico Apoio Escolar	Processos Escolares
20. Geografia	Cursos na área de Ciências Humanas.	Filosofia; Teologia; Sociologia; Antropologia; Arqueologia; História; Geografia; Psicologia; Educação; Ciência Política; Relações Internacionais; Pedagogia; Ciências Sociais; <b>Normal Superior</b>
	Cursos Superiores de Tecnologia do eixo tecnológico Apoio Escolar	Processos Escolares
23. História	Cursos na área de Ciências Humanas.	Filosofia; Teologia; Sociologia; Antropologia; Arqueologia; História; Geografia; Psicologia; Educação; Ciência Política; Relações Internacionais; Pedagogia; Ciências Sociais; <b>Normal Superior</b>
	Curso Superior de Tecnologia do eixo tecnológico Apoio Escolar	Processos Escolares
30. Pedagogia	Cursos da área de Ciências Humanas.	Filosofia; Teologia; Sociologia; Antropologia; Arqueologia; História; Geografia; Psicologia; Educação; Ciência Política; Relações Internacionais; Pedagogia; Ciências Sociais; <b>Normal Superior</b>
	Curso Superior de Tecnologia do eixo tecnológico Apoio Escolar	Processos Escolares

2. Permanecem inalteradas as demais disposições do edital nº 035/2011.

Alan Barbiero  
Reitor