

UNIVERSIDADE FEDERAL DO TOCANTINS
COMISSÃO PERMANENTE DE SELEÇÃO - COPESE



Quadra 109 Norte, AV. NS -15, ALCNO 14 – Plano Diretor Norte
| 77016-524 | Palmas/TO
(63) 3229-4445 | www.uft.edu.br | copese@uft.edu.br

TEMAS SORTEADOS DA PROVA DIDÁTICA

SELEÇÃO PÚBLICA SIMPLIFICADA PARA PROVIMENTO DE VAGAS NO CARGO DE
PROFESSOR SUBSTITUTO 2019/2, OBJETO DO EDITAL Nº 09/2019, DE 24 DE MAIO DE 2019.

Câmpus: ARAGUAÍNA

Código 2: Letras.

Área / Disciplina: Estágio Supervisionado em Língua Portuguesa I e II/ Estágio Supervisionado em Língua Portuguesa III E IV/ Introdução aos Estudos Linguísticos/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO 2. Análise linguística, texto e reescrita em sala de aula.

Código 3: Química (Licenciatura).

Área / Disciplina: Físico - Química dos Gases Físico - Química das Soluções/ Química Experimental/ Métodos Instrumentais de Análise/ Áreas afins

TEMA SORTEADO 5. Solução Ideal e não ideal

Código 4: Tecnólogo em Gestão de Cooperativas.

Área / Disciplina: Cooperativas Populares e Economia Solidária I/Cooperativas Populares e Economia Solidária II/Elaboração de Projetos em Gestão de Cooperativas/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO 2. Tecnologias Sociais.

Código 5: Tecnólogo em Gestão de Cooperativas.

Área / Disciplina: Cooperativas Populares e Economia Solidária I/ Organização de Cooperativas/ Estudo de Casos I/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO 3. A economia nos setores populares.

Código 6: Tecnologia em Gestão de Turismo.

Área / Disciplina: Meio Ambiente e Ética/Seminários Interdisciplinares II/ Organização, Sistemas e Métodos/Turismo e Lazer/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO 7. Temas emergentes em gestão.

Código 7: Zootecnia.

Área / Disciplina: Estatística/ Estatística Experimental/ Planejamento Experimental/ Introdução à informática/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO 10. Planejamento experimental.

Código 30: Geografia.

Área / Disciplina: Historia do Pensamento Geográfico/ Geografia Regional e Espaço Mundial/ Educação Ambiental/ Áreas Afins.

TEMA SORTEADO 1. A ciência geográfica no contexto das demais ciências.

Código 31: Geografia.

Área / Disciplina: Hidrografia/ Fontes de Energia e Impactos Sócio- Ambientais/ Climatologia/Áreas Afins.

TEMA SORTEADO 2. Poluição hídrica, enchentes, inundações, erosões e assoreamento.

Câmpus:ARRAIAS

Código 8: Matemática.

Área / Disciplina: Metodologia da Pesquisa em Educação/Fundamentos da Educação/Estágio Supervisionado/ Didática da Matemática/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO 1. Jogos e materiais didáticos manipuláveis para o Ensino de Matemática.

Código 33: Matemática.

Área / Disciplina: Matemática Básica I/ Matemática Básica II/ Geometria Euclidiana Plana/ Geometria Espacial/ Áreas Afins.

TEMA SORTEADO 8. Axiomas de Medição de Ângulo.

Código 34: Pedagogia.

Área / Disciplina: Fundamentos e Metodologia no Ensino em Matemática/ Antropologia e Educação/ Educação a Distância/ Seminário de Pesquisa/ Áreas Afins.

TEMA SORTEADO	8. Teorias da Pesquisa.
----------------------	--------------------------------

Código 9: Educação do Campo.

Área / Disciplina: História da Arte/Teoria e crítica da Arte/ Fotografia/Fundamentos do Ensino e Aprendizagem de Artes Visuais/ Estágio Curricular Supervisionado/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO	6. A fotografia e o vídeo nos processos artísticos contemporâneos.
----------------------	---

Código 11: Turismo Patrimonial e Socioambiental.

Área / Disciplina: Turismo de Base Comunitária/ Formatação de Produtos e Roteiros Turísticos/ Análise Econômica do Turismo/ Áreas Afins.

TEMA SORTEADO	1. Economia solidária e criativa.
----------------------	--

Câmpus: GURUPI**Código 12: Agronomia.**

Área / Disciplina: Química Geral/ Química orgânica/ Química Analítica/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO	4. Funções orgânicas oxigenadas.
----------------------	---

Código 35: Agronomia.

Área / Disciplina: Agroecologia/ Formação e Química do Solo/Cana-Café-Algodão/Biologia Celular/Genética/Áreas Afins.

TEMA SORTEADO	4. Balanços energéticos e alternativas para os agroecossistemas.
----------------------	---

Câmpus: PALMAS**Código 13: Arquitetura e Urbanismo**

Área / Disciplina: Desenho de Arquitetura/ Desenho Técnico assistido por computador/ Projeto de urbanismo 3/ áreas afins.

TEMA SORTEADO	7. BIM: Desenvolvimento de componentes paramétricos.
----------------------	---

Código 14: Arquitetura e Urbanismo

Área / Disciplina: Projeto de Arquitetura IV/Projeto de Arquitetura V/Teoria e História da Arquitetura e do Urbanismo II/ Áreas Afins.

TEMA SORTEADO	10. Sustentabilidade e conforto ambiental em edifícios de grande porte.
----------------------	--

Código 15: Enfermagem.

Área / Disciplina: Enfermagem Neonatal/Urgência e Emergência/ Áreas afins

TEMA SORTEADO	3. O cuidado de enfermagem nas doenças prevalentes da infância, fundamentado na estratégia AIDPI.
----------------------	--

Código 16: Enfermagem.

Área / Disciplina: Legislação e Ética em Enfermagem/Introdução ao Gerenciamento dos Serviços de Saúde/Administração de Pessoas e Serviços de Saúde/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO	6. Evolução das teorias administrativas na assistência de enfermagem: contexto histórico e atualidade.
----------------------	---

Código 17: Enfermagem.

Área / Disciplina: Ações ambulatoriais e hospitalares/ Fundamentos de Enfermagem/ Técnicas básicas do cuidado em Enfermagem/ Semiologia/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO	6. Nutrição enteral e parenteral.
----------------------	--

Código 18: Engenharia Civil.

Área / Disciplina: Geologia da Engenharia/Mecânica dos Solos/Projeto de Estrada II/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO	3. Permeabilidade dos solos.
----------------------	-------------------------------------

Código 36: Engenharia Civil

Área / Disciplina: Topografia I/ Topografia II/ Geoprocessamento/ Geologia da Engenharia/Áreas Afins.

TEMA SORTEADO	2. Sistemas de coordenadas topográficas e geográficas.
----------------------	---

Código 37: Engenharia Civil.

Área / Disciplina: Fenômeno dos transportes/ Obras Hidráulicas/ Impacto Ambiental/ Hidrologia Aplicada/ Hidráulica Aplicada/Áreas Afins.

TEMA SORTEADO	1. Propriedade dos fluidos e Lei de Newton da Viscosidade.
----------------------	---

Código 19: Jornalismo.

Área / Disciplina: Produção em jornalismo/Tópicos Aplicados em Jornalismo/Jornalismo Interpretativo-Narrativas Jornalísticas/ Optativa / Áreas afins.

TEMA SORTEADO	4. Veículos jornalísticos e suas características.
----------------------	--

Código 20: Jornalismo.

Área / Disciplina: Jornalismo e Cidadania/ Narrativas Jornalísticas/ Fotojornalismo/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO	1. Redação Jornalística.
----------------------	---------------------------------

Código 21: Medicina.

Área / Disciplina: Farmacologia Médica/ Saúde do Adulto/ Semiologia Médica/ Técnica Cirúrgica/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO	9. Complicações da anestesia.
----------------------	--------------------------------------

Código 22: Medicina

Área / Disciplina: Microbiologia Básica e Médica/ Áreas Afins.

TEMA SORTEADO	2. Biologia de fungos.
----------------------	-------------------------------

Código 24: Pedagogia.

Área / Disciplina: Língua Brasileira de Sinais - Libras/ Educação Especial/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO	2. Língua Brasileira de Sinais: Aspectos sintáticos.
----------------------	---

Câmpus: PORTO NACIONAL**Código 25: Letras**

Área / Disciplina: Língua Inglesa III/ Língua Inglesa IV/ Introdução à tradução/ Língua Inglesa VII/ Áreas Afins.

TEMA SORTEADO	5. Teaching Reading and Writing.
----------------------	---

Câmpus: TOCANTINÓPOLIS**Código 26: Licenciatura em Ciências Sociais.**

Área / Disciplina: Ciência Política I/ Ciência Política II/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO	7. Teoria democrática.
----------------------	-------------------------------

Código 28: Pedagogia

Área / Disciplina: Didática I/Didática II/ Iniciação ao trabalho acadêmico/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO	10. Produção de texto acadêmico: resumo, fichamento, resenha e elaboração de relatórios.
----------------------	---

Código 29: Pedagogia

Área / Disciplina: Metodologia para o ensino das ciências naturais/ Ciências Naturais para os Anos Iniciais do Ensino Fundamental/ Educação Ambiental/ Áreas afins.

TEMA SORTEADO	7. Visão panorâmica da história do ensino da ciência e a constituição do currículo de ciência como fruto de interesses econômicos, políticos, culturais e sociais.
----------------------	---

Palmas, 17 de junho de 2019.

LUIS EDUARDO BOVOLATO
Reitor