



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS
CAMPUS ARAGUAÍNA

EDITAL N.º 9/2018/ARN/REI/IFTO, DE 10 DE JULHO DE 2018

PROCESSO DE SELEÇÃO PARA TRANSFERÊNCIA EXTERNA E ADMISSÃO PARA PORTADOR DE TÍTULO DOS CURSOS DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS E GESTÃO DA PRODUÇÃO INDUSTRIAL DO CAMPUS ARAGUAÍNA, DO IFTO - 2018/2

ANEXO II

QUADRO DE EQUIVALÊNCIA CURRICULAR DO CURSO DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

QUADRO DE EQUIVALÊNCIA CURRICULAR					
Componente Curricular no Curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas IFTO		Carga horária	Componente Curricular da Instituição de origem do requerente (Preenchido pelo requerente)	Carga horária (Preenchido pelo requerente)	Equivalência* *(Preenchido pelo colegiado de professores do Curso)
1º Período	Fundamentos de Informática	40			() Sim () Não
	Matemática Aplicada	80			() Sim () Não
	Lógica de Programação	120			() Sim () Não
	Inglês Instrumental	40			() Sim () Não
	Português Instrumental	40			() Sim () Não
	Aplicativos Web	80			() Sim () Não

2º Período	Metodologia Científica	40			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Arquitetura de Computadores	40			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Estrutura de Dados I	80			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Linguagem de Programação I	120			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Fundamentos Sistema de Informação	40			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Banco de Dados I	80			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
3º Período	Fundamentos de Redes de Computadores	40			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Engenharia de Software I	80			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Estrutura de Dados II	40			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Linguagem de Programação II	120			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Banco de Dados II	80			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Educação Inclusiva	40			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
4º Período	Redes de Computadores	80			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Engenharia de Software II	80			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Sistemas Operacionais	80			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não
	Linguagem de Programação III	120			<input type="checkbox"/> Sim <input type="checkbox"/> Não

	Ética e Responsabilidade Socioambiental em TI	40			() Sim () Não
5º Período	Gestão de Projetos	80			() Sim () Não
	Segurança e Auditoria de Sistemas	80			() Sim () Não
	Inteligência Artificial	40			() Sim () Não
	Linguagem de Programação IV	120			() Sim () Não
	Gestão do Conhecimento	40			() Sim () Não
	Eletiva I	40			() Sim () Não
	6º Período	Tópicos Especiais	80		
Sistemas Distribuídos		40			() Sim () Não
Interface Homem-Máquina		80			() Sim () Não
Qualidade de Software		80			() Sim () Não
Eletiva II		80			() Sim () Não
Empreendedorismo		40			() Sim () Não

Parecer:

O requeinte foi: () Aceito () Recusado

Deverá ser matriculado no:

() 1º Período () 2º Período () 3º Período () 4º Período () 5º Período () 6º Período

Araguaína, _____ de _____ de 2018.

Documento assinado eletronicamente por **Alinne Crus Lima, Diretora-geral**



Substituta, em 10/07/2018, às 16:56, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ifto.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0405888** e o código CRC **A3FC51BD**.



Av. Paraguai, esquina com Avenida Amazonas
Quadra 56, Lote 01, Bairro Cimba
CEP 77.824-838 Araguaína - TO
(63) 3411-0300
www.portal.ifto.edu.br/araguaina - araguaina@ifto.edu.br

Referência: Processo nº 23237.018276/2018-11

SEI nº 0405888