

# EDITAL 076/2020 SELEÇÃO DE PROFESSOR FORMADOR PARA CURSOS A DISTÂNCIA UAB/IFMT

## ANEXO I

### QUADROS DE VAGAS PARA PROFESSORES FORMADORES 2020/1

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM QUÍMICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
01	Química Geral Experimental	**Licenciatura em Química e/ou Bacharel em Química e/ou Química Industrial	*C.R.
	Química Geral I		
	Química Orgânica I		
	Físico-Química II		
	Fundamentos da Bioquímica		
	Química Inorgânica II		
	Química Orgânica III		
	Análise Instrumental I		
	Laboratório de Ensino da Química		
	Química Tecnológica Ambiental		
	Tecnologias Aplicadas à Química		
	Práticas Integradoras		
	Estágio Supervisionado IV		
	Análise Crítica do Currículo de Química		
	Análise Instrumental II		
Metodologia de Ensino da Química III			
Estágio Supervisionado V			

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM QUÍMICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
02	Fundamentos da Matemática	**Licenciatura em Matemática	*C.R.
	Álgebra Linear e Geometria Analítica		
	Cálculo I		

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM QUÍMICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
03	Bromatologia	**Engenharia de Alimentos e/ou Nutrição	*C.R.

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM QUÍMICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
04	Fundamentos Socioantropológicos da Educação	**Licenciatura em qualquer área de formação	*C.R.
	Planejamento e Avaliação da Aprendizagem		
	Legislação e Diretrizes Educacionais		
	Metodologia Científica		
	Psicologia da Aprendizagem		
	Educação Inclusiva		
	Educação e Direitos Humanos		
	Temas Transversais em Educação		

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM QUÍMICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
05	Língua Portuguesa	**Licenciatura em Letras	*C.R.

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM QUÍMICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
06	Introdução a Educação a Distância	**Graduação em Tecnologia da Informação	*C.R.

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM QUÍMICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
07	Física II	**Licenciatura em Física	*C.R.

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM QUÍMICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
08	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	**Letras ou pedagogia, com especialização e/ou capacitações de no mínimo 200h em LIBRAS.	*C.R.

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM QUÍMICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
09	Inglês Técnico e Científico	**Licenciatura em Letras com habilitação em Inglês.	*C.R.

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
10	Matemática II	**Licenciatura em Matemática	*C.R.
	Geometria Plana II		
	Cálculo I		
	Matemática I		
	Introdução ao Cálculo		
	História da Matemática		
	Geometria Plana I		
	Álgebra Linear II		
	Cálculo III		
	Didática da Matemática		
	Matemática IV		
	Estágio Supervisionado I		
	Geometria Espacial		
	Laboratório de Ensino da Matemática II		
	Lógica Matemática		
	Matemática Financeira II		
	Práticas Integradoras		
Estágio Supervisionado IV			
Análise Crítica do Currículo de Matemática			
Cálculo Numérico			
Fundamentos de Análise			

	Laboratório de Ensino da Matemática III		
	Estágio Supervisionado V		
	Análise Combinatória		
	Modelagem Matemática		
	Tendência em Educação Matemática		

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
11	Língua Portuguesa	**Licenciatura em Letras	*C.R.

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
12	Física I	**Licenciatura em Física	*C.R.

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
13	Tecnologias Aplicadas à Matemática	**Graduação em Tecnologia da Informação	*C.R.
	Introdução à Educação a Distância		

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
14	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	**Letras ou pedagogia, com especialização e/ou capacitações de no mínimo 200h em LIBRAS.	*C.R.

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
15	Psicologia da Aprendizagem	**Licenciatura em qualquer área de formação	*C.R.
	Metodologia Científica		
	Fundamentos Socioantropológicos da Educação		
	Planejamento e Avaliação da Aprendizagem		

	Filosofia da Educação		
	Organização e Gestão Escolar		
	Educação Inclusiva		

QUADRO DE VAGAS - LICENCIATURA EM MATEMÁTICA			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
16	Educação Ambiental	**Licenciatura em Biologia e/ou Bacharel em Biologia e/ou Engenheiro Florestal e/ou Engenheiro Ambiental e/ou Tecnologia em Gestão Ambiental	*C.R.

\*CR: Cadastro Reserva;

\*\*Possuir titulação na área de formação exigida com pós-graduação lato sensu e/ou stricto sensu, conforme a relação de vagas ofertadas.

QUADRO DE VAGAS – SISTEMAS PARA INTERNET			
Grupo	Componentes Curriculares do Grupo	Formação Exigida	Nº de Vagas
01	Sistemas de Informações Gerenciais	Graduação em um dos cursos da área de Tecnologia da Informação (TI) seguintes: Bacharelado em Ciências da Computação; Tecnologia em Processamento de Dados; Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistema; Tecnologia em Sistemas para Internet; Engenharia Elétrica; Bacharelado em Sistemas de Informação; Tecnologia em Redes de Computadores. Com Especialização na área de formação, ou Mestrado ou Doutorado áreas fins.	*C.R.
	Desenvolvimento para Dispositivos Móveis		
	Tecnologia Cliente/Servidor		
	Aplicação de Banco de Dados		
	Análise de Sistemas Orientados para Objetos		
	Desenvolvimento de Aplicações Web		
	Segurança da Informação		
	Projeto de Conclusão de Curso (PPC)		
	Projeto de Sistemas Orientados a Objetos		

<b>QUADRO DE VAGAS – SISTEMAS PARA INTERNET</b>			
<b>Grupo</b>	<b>Componentes Curriculares do Grupo</b>	<b>Formação Exigida</b>	<b>Nº de Vagas</b>
02	Logística integrada	Graduação em um dos cursos da área de Tecnologia da Informação (TI) seguintes: Bacharelado em Ciências da Computação; Tecnologia em	<b>*C.R.</b>
	Técnica de Consultoria	Processamento de Dados; Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistema; Tecnologia em Sistemas para Internet; Engenharia Elétrica; Bacharelado em Sistemas de Informação; Tecnologia em Redes de Computadores. Graduação em Administração. Com Especialização na área de formação, ou Mestrado ou Doutorado áreas fins	