

ANEXO I
Quadro de vagas
Tutor a Distância por curso.

| Campus: Cuiabá Cel. Octayde Jorge da Silva | | | |
|--|--|--------------|--|
| Curso: Tecnologia em Sistemas para Internet | | | |
| Grupo | Componente Curricular | Vagas | Pré-requisito |
| 1 | <ul style="list-style-type: none"> • Atividades de Extensão • Programação Web Front-End • Fundamentos de Programação • Fundamentos de Engenharia de Software • Programação Orientada a Objetos • Fundamentos de Banco de Dados • Elicitação e Analise de Requisitos • Sistemas Operacionais • Direção de Arte para a Web • Componente Curricular Eletivo • Frameworks Front-End • Metodologia de Pesquisa Científica • Segurança Computacional • Programação de Banco de Dados • Design de Interação • Redes de Computadores • Programação Web Back-End • Administração de Banco de Dados • Programação Desktop • Teste e Manutenção de Software • Língua Inglesa • Programação Orientada a Serviços • Programação para Dispositivos Móveis • Projeto de Software • Projeto de Conclusão de Curso • Trabalho de Conclusão de Curso | C.R. | Graduação em Sistemas para Internet, Ciências da Computação, Análise e desenvolvimento de Sistemas ou áreas afins, com pós-graduação em áreas afins e/ou área da Educação. |
| 2 | <ul style="list-style-type: none"> • Matemática aplicada • Probabilidade e Estatística | C.R. | Graduação em Licenciatura em Matemática, com pós-graduação em áreas afins e/ou área da Educação |
| 3 | <ul style="list-style-type: none"> • Língua Portuguesa | C.R. | Graduação em Licenciatura em Letras com habilitação em Português, com pós-graduação em áreas afins e/ou área da Educação. |
| 4 | <ul style="list-style-type: none"> • Língua Inglesa | C.R. | Graduação em Licenciatura em Letras com habilitação em Inglês, com pós-graduação em áreas afins e/ou área da Educação. |
| 5 | <ul style="list-style-type: none"> • Filosofia, Ética e Sociedade | C.R. | Graduação em Filosofia, com pós-graduação em áreas afins e/ou área da Educação. |
| 6 | <ul style="list-style-type: none"> • Empreendedorismo | C.R. | Graduação em Administração, com pós-graduação em áreas afins e/ou área da Educação. |

*CADASTRO DE RESERVA

Campus: Cuiabá – Cel. Octayde Jorge da Silva

Curso: Licenciatura em Pedagogia

| Grupo | Componente Curricular | Vagas | Pré-requisito |
|--------------|--|--------------|--|
| 1 | <ul style="list-style-type: none">• Fundamentos Históricos e Filosóficos da Educação• Fundamentos Sociopolíticos e Econômicos na Educação• História e organização da Educação Brasileira• Organização e Gestão da Educação• Processos Educativos e de Gestão: instituições escolares, comunitárias, assistenciais e do mundo do trabalho.• Introdução à EaD e ao Ambiente Virtual de Ensino e Aprendizagem• Mídias e Ferramentas Tecnológicas na Educação à Distância• Psicologia da Educação I - Desenvolvimento e Aprendizagem na Infância• Psicologia da Educação II - Desenvolvimento e Aprendizagem na Adolescência• Psicologia da Educação III – Desenvolvimento e Aprendizagem na Vida Adulta• Educação Especial na Perspectiva Inclusiva• Didática Geral• Escola e Currículo• Teorias Educacionais• Legislação Educacional• Organização do Trabalho Pedagógico• Educação Infantil• Didática, Planejamento e Avaliação na Educação Infantil• Didática, Planejamento e Avaliação nos Anos Iniciais do Ensino Fundamental• Estágio Supervisionado I• Estágio Supervisionado II• Estágio Supervisionado III• Estágio Supervisionado IV• Metodologias e Estratégias de Ensino da História e Geografia• Libras - Língua Brasileira de Sinais• Laboratório: Jogos e Materiais Pedagógicos• Metodologias e Estratégias de Ensino da Educação Física• Arte Educação• Metodologias e Estratégias de Ensino das Artes• Linguagem, Alfabetização e Letramento• Metodologias e Estratégias de Ensino da Língua Portuguesa• Educação de Jovens e Adultos• Seminário de TCC I• Seminário de TCC II• Metodologias e Estratégias de Ensino de Ciências• Educação Ambiental | CR* | Licenciatura em qualquer área do conhecimento, com pós- graduação na área da Educação. |

| | | |
|--|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">• Metodologias e Estratégias de Ensino da Matemática• Metodologia da Pesquisa, Inovação e Extensão em Educação• Seminário Integrador I• Seminário Integrador II• Oficina de Projetos de Iniciação Científica e Tecnológica I• Seminário Integrador III• Seminário Integrador IV• Seminário Integrador V• Oficina de Projetos de Iniciação Científica e Tecnológica II – Projeto de Extensão• Oficina de Projetos de Iniciação Científica e Tecnológica III – Projeto de Pesquisa• Seminário Integrador VI• Metodologias Ativas de Aprendizagem• Seminário Integrador VII• Educação Profissional | |
|--|--|--|

***CADASTRO DE RESERVA**

Campus: Cuiabá/ Bela Vista

Curso: Licenciatura em Matemática

| Grupo | Componente Curricular | Vagas | Pré-requisito |
|--------------|--|--------------|--|
| 1 | <ul style="list-style-type: none">• Matemática II• 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 | CR* | Licenciatura/Bacharelado em Matemática |

*CADASTRO DE RESERVA

| Campus: Cuiabá/ Bela Vista | | | |
|---------------------------------------|---|--------------|---|
| Curso: Licenciatura em Química | | | |
| Grupo | Componente Curricular | Vagas | Pré-requisito |
| 1 | <ul style="list-style-type: none"> • Química Geral Experimental • Química Geral I • Química Geral II • Química Orgânica I • Físico-Química I • Química Inorgânica I • Química Orgânica II • Físico-Química II • Química Inorgânica II • Química Orgânica III • Química Analítica Qualitativa • Química e Educação Ambiental • Físico-Química III • Química Inorgânica III • Química Analítica Quantitativa • Análise Instrumental I • Química Tecnológica Ambiental • Análise Instrumental II • Tecnologias Aplicadas à Química • Extensão Aplicada ao Ensino de Química • Metodologia de Ensino da Química I • Estágio Supervisionado I • Metodologia de Ensino da Química II • Estágio Supervisionado II • Laboratório de Ensino da Química • Práticas Integradoras • Estágio Supervisionado III • Análise Crítica do Currículo de Química • Metodologia de Ensino da Química III • Estágio Supervisionado IV | CR* | Licenciatura em Química e/ou Bacharel em Química e/ou Química Industrial e/ou Engenheiro Químico. |
| 2 | <ul style="list-style-type: none"> • Fundamentos da Matemática • Álgebra Linear e Geometria Analítica • Cálculo I • Cálculo II • Estatística • Física I • Física II | CR* | Licenciatura em Matemática e/ou Licenciatura em física. |
| 3 | <ul style="list-style-type: none"> • Fundamentos da Bioquímica • Bromatologia • Química de Alimentos | CR* | Licenciatura em Química e/ou Bacharel em Química e/ou Química Industrial e/ou Engenheiro Químico e/ou Engenheiro de Alimentos e/ou Nutricionista e/ou Tecnólogo em Alimentos. |

| | | | |
|---|---|-----|--|
| 4 | <ul style="list-style-type: none">• Língua Portuguesa• Inglês técnico e científico | CR* | Licenciatura em Letras com habilitação em Língua Inglesa. |
| 5 | <ul style="list-style-type: none">• Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS | CR* | Letras ou pedagogia, com especialização e/ou capacitações de no mínimo 200h em LIBRAS. |

*CADASTRO DE RESERVA

**Quadro de vagas
Tutor Presencial por curso**

| Campus: Cuiabá Cel. Octayde Jorge da Silva | | | |
|--|-----------------------------|--------------|--|
| Curso: Tecnologia em Sistemas para Internet | | | |
| Grupo | PAP | Vagas | Pré-requisito |
| 1 | Aripuanã | CR* | Graduação em Sistemas para Internet, Ciências da Computação, Análise e desenvolvimento de Sistemas ou áreas afins, com pós-graduação em áreas afins e/ou área da Educação. |
| 2 | Cuiabá | CR* | |
| 3 | Colíder | CR* | |
| 4 | Lucas do Rio Verde | CR* | |
| 5 | Sorriso | CR* | |
| 6 | Santo Antonio do Descoberto | CR* | |

*CADASTRO DE RESERVA

| Campus: Cuiabá Cel. Octayde Jorge da Silva | | | |
|---|--------------------|--------------|---|
| Curso: Licenciatura em Pedagogia | | | |
| Grupo | PAP | Vagas | Pré-requisito |
| 1 | Alto Araguaia | CR* | Licenciatura em qualquer área do conhecimento, com pós-graduação na área da Educação. |
| 2 | Arenápolis | CR* | |
| 3 | Campo Verde | CR* | |
| 4 | Cuiabá | CR* | |
| 5 | Lucas do Rio Verde | CR* | |
| 6 | Pontes e Lacerda | CR* | |
| 7 | Sapezal | CR* | |

*CADASTRO DE RESERVA

| Campus: Cuiabá/ Bela Vista | | | |
|--|-------------------|--------------|---|
| Curso: Licenciatura em Matemática | | | |
| Grupo | PAP | Vagas | Pré-requisito |
| 1 | Arenápolis | CR* | Licenciatura/Bacharelado em Matemática ou áreas afins |
| 2 | Água Boa | CR* | Licenciatura/Bacharelado em Matemática ou áreas afins |
| 3 | Colíder | CR* | Licenciatura/Bacharelado em Matemática ou áreas afins |
| 4 | Cuiabá | CR* | Licenciatura/Bacharelado em Matemática ou áreas afins |
| 5 | Guarantã do Norte | CR* | Licenciatura/Bacharelado em Matemática ou áreas afins |
| 6 | Juara | CR* | Licenciatura/Bacharelado em Matemática ou áreas afins |
| | | | |

| | | | |
|---|------------------|-----|---|
| 7 | Nova Xavantina | CR* | Licenciatura/Bacharelado em Matemática ou áreas afins |
| 8 | Pontes e Lacerda | CR* | Licenciatura/Bacharelado em Matemática ou áreas afins |
| 9 | Pedra Preta | CR* | Licenciatura/Bacharelado em Matemática ou áreas afins |

*CADASTRO DE RESERVA

| Campus: Cuiabá/ Octayde Jorge da Silva | | | |
|---|------------------|-------|-------------------------|
| Curso: Licenciatura em Química | | | |
| Grupo | PAP | Vagas | Pré-requisito |
| 1 | Barra do Bugres | CR* | Licenciatura em Química |
| 2 | Pontes e Lacerda | CR* | Licenciatura em Química |
| 3 | Cuiabá | CR* | Licenciatura em Química |
| 4 | Vila Rica | CR* | Licenciatura em Química |
| 5 | Sorriso | CR* | Licenciatura em Química |
| 6 | Pedra Petra | CR* | Licenciatura em Química |

*CADASTRO DE RESERVA

| Campus: Reitoria/Centro de Referência em Educação a Distância - CREaD | | | |
|--|---------------------------------|-------|---|
| Cursos: Graduações e Pós-graduações do CREaD/UAB | | | |
| Grupo | ÁREA | Vagas | Pré-requisito |
| 1 | Técnico de Produção Audiovisual | 1 | Graduação em qualquer área de formação com experiência na area |
| 2 | Intérprete de Libras | CR* | Graduação em Letras Libras ou licenciatura com pós-graduação em Libras ou Prolibras (proficiência em Libras). Conforme o Decreto 5626/05. experiência comprovada como intérprete de libras. |
| 3 | Design Gráfico | 1 | Graduação em qualquer área de formação com experiência na area |

*CADASTRO DE RESERVA

ANEXO II
FORMULÁRIO PARA RECURSO

| | |
|--|-------------------------|
| Nome completo: | |
| E-mail: | Telefone: |
| Grupo para o qual se inscreveu: | |
| Questionamento: | |
| | |
| Local: _____, data: ____/____/____ | _____ |
| Horário: _____ | Assinatura do candidato |

