

FACULDADES INTEGRADAS DE TRÊS LAGOAS

EDITAL Nº 02, de 18 SETEMBRO DE 2015

PROCESSO SELETIVO 2016

A Diretora Geral das Faculdades Integradas de Três Lagoas, torna público as inscrições no **Processo Seletivo Unificado 2016**, para ingresso nos cursos de: Administração – Renov.Rec. pela Port. nº 705 de 18/12/13, com 500 vagas nos turnos diurno e noturno; Agronomia – Aut. pela Port. nº 181 de 08/05/2013, com 50 vagas diurno e 50 vagas noturno; Arquitetura e Urbanismo – Aut. pela Port. nº 279 de 19/12/2012, com 50 vagas diurno e 50 vagas noturno; Biomedicina – Rec. pela Port. nº 488, de 20/12/2011, com 200 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e noturno; Ciências Biológicas- Licenciatura- Aut. pela Port. nº1.819 de 29/10/2010 com 200 vagas totais nos turnos diurno e noturno; Ciências Contábeis- Renov.Rec. Pela Port. nº 705 de 18/12/13 com 80 vagas noturno; Direito - Renov.Rec. pela Port. no 154 de 04/04/13 com 100 vagas totais anuais com duas entradas semestrais no noturno; Educação Física, bacharelado - Rec. pela Port. nº 1.692 de 14/10/2010 com 100 vagas totais nos turnos diurno e noturno; Educação Física, licenciatura – Rec. pela Port. nº 370 de 09/04/2010 com 100 vagas totais no turno noturno; Enfermagem – Rec. pela Port. nº 819 de 30/12/14, com 160 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e noturno; Engenharia Ambiental e Sanitária – Aut. pela Port. nº320 de 02/08/2011, com 100 vagas totais nos turnos diurno e noturno; Engenharia da Computação – Aut. pela Port. nº119 de 15/03/2011, com 100 vagas totais nos turnos diurno e noturno; Engenharia de Alimentos- Aut. pela Port. nº333 de 05/06/2015, com 200 vagas totais, nos turnos diurno e noturno; Engenharia Civil – Aut. pela Port. nº251 de 07/07/2011, com 100 vagas totais nos turnos diurno e noturno; Engenharia de Produção- Aut. pela Port. nº169 de 13/09/2012, com 100 vagas totais nos turnos diurno e noturno; Engenharia Elétrica- Aut. pela Port. nº197 de 04/10/2012, com 100 vagas totais, nos turnos diurno e noturno; Engenharia Química- Aut. pela Port. nº334 de 05/06/2015, com 200 vagas totais, nos turnos diurno e noturno; Farmácia – Aut. pela Port. Nº 1.965, de 23/11/2010, com 80 vagas anuais, sendo 20 vagas no turno diurno e 60 vagas no turno noturno; Fisioterapia – Renov. Rec. pela Portaria nº 1 de 06/01/2012, com 120 vagas totais nos turnos diurno e noturno; Jornalismo- Renov. Rec. pela Port. nº 476 de 22/11/2011, com 80 vagas no noturno; Medicina Veterinária – Aut. pela Port. nº598 de 29 de outubro de 2014, com 200 vagas totais nos turnos diurno e noturno; Nutrição – Rec. pela Port. nº nº 819 de 30/12/14, com 200 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e noturno; Pedagogia – Rec. pela Port. nº 39 de 19/04/2012, com 200 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e noturno; Psicologia – Rec. pela Port. Nº 752 de 27/12/2013, com 200 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e noturno; Publicidade e Propaganda – Renov.Rec. pela Port. nº 705 de 18/12/13, com 80 vagas totais nos turnos diurno e noturno; Serviço Social – Renov. Rec. pela Port. nº nº 819 de 30/12/14, com 100 vagas no noturno; Tecnologia em Alimentos - Rec. pela Port. nº 428, de 30/08/13, com 160 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e noturno; Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas- Renov. Rec. pela Port. nº 286 de 21/12/12, com 100 vagas totais nos turnos diurno e noturno; Tecnologia em Design Gráfico – Aut pela Port. nº 17 de 23/01/2013, com 80 vagas diurno e 80 vagas noturno; Tecnologia em Estética e Cosmética – Aut pela Port. nº 235 de 15/04/2014, com 160 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e noturno; Tecnologia em Gastronomia – Rec. pela Port. nº 218 de 28/07/14, com 160 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e noturno; Tecnologia em Gestão Ambiental – Renov. Rec. pela Port. nº 819 de 30/12/14, com 160 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e no noturno; Tecnologia em Gestão da Qualidade – Aut pela Port. nº 337 de 29/05/14, com 160 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e no noturno; Tecnologia em Gestão de Recursos Humanos – Rec. pela Port. nº 70 de 29/01/15, com 160 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e noturno; Tecnologia em Gestão Financeira – Rec. pela Port. nº. 213 de 17/05/13, com 100 vagas no noturno; Tecnologia em Hotelaria – Aut. pela Port. nº 190 de 21/06/2011, com 160 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e noturno; Tecnologia em Logística – Aut pela Port. nº 17 de 23/01/2013, com 80 vagas diurno e 80 vagas noturno; Tecnologia em Papel e Celulose – Rec. pela Port. nº. 430 de 29/07/14, com 160 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e noturno; Tecnologia em Processos Químicos – Rec. pela Port. nº. 428 de 28/07/14, com 160 vagas totais anuais com duas entradas semestrais totais nos turnos diurno e noturno; Tecnologia em Produção Sucroalcooleira - Aut. pela Port. nº. 102 de 02/07/2010, com 160 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e noturno; Tecnologia em Radiologia - Rec. pela Port. nº. 70 de 29/01/15, com 160 vagas totais anuais com duas entradas semestrais nos turnos diurno e noturno; Tecnologia para Sistemas de Internet – Rec. pela Port. nº123 de 17/08/2010, com 100 vagas totais nos turnos diurno e noturno. Os cursos funcionarão na sede das Faculdades Integradas de Três Lagoas, localizada na Av Ponta Porá, 2750, na cidade de Três Lagoas/MS. As Provas do Processo Seletivo abrangerão as matérias obrigatórias do núcleo comum do Ensino Médio e terão os seguintes pontos: Prova A: Redação, (10 pontos); Prova B: Testes, com 30 (trinta) questões sob a forma de testes de múltipla escolha, com 5 (cinco) alternativas. Língua Portuguesa (Gramática e Literatura) (14 pontos); Língua Estrangeira (Inglês/Espanhol) (02 pontos); Biologia (02 pontos); Geografia (02 pontos); História (02 pontos); Química (02 pontos); Física (02 pontos); Matemática (02 pontos); Conhecimentos Gerais e Atualidades (02 pontos). A classificação será feita na ordem decrescente do total de pontos obtidos, sendo que, a prova de Redação em Língua Portuguesa é de caráter eliminatório e somente concorrerão à classificação os candidatos que obtiverem nota no mínimo 02 (dois) nesta prova. Será automaticamente desclassificado o candidato que obtiver zero em quaisquer das provas; obtiver

menos de dois pontos e nota menor que dois na prova de Redação; não comparecer a quaisquer das provas; utilizar-se de meios fraudulentos na realização das provas; não portar documentos de identidade (pessoal ou do Processo Seletivo). Havendo vagas remanescentes serão obedecidos os seguintes critérios: a) serão feitas chamadas complementares tantas quantas forem necessárias para preenchimento das vagas; b) um novo processo seletivo; c) atendimento a portadores de diploma de nível superior, cuja seleção será feita pela análise do Histórico Escolar; d) portador de Certificado do ENEM emitido pelo MEC. Fica reservado as Faculdades Integradas de Três Lagoas, de abrir ou não turmas ou curso com menos de 20 alunos. As inscrições estarão abertas no período de **24/09/2015 a 18/11/2015**, das 8h às 22h30min de segunda a sexta-feira e das 8h às 12h, aos sábados, sendo que o Processo Seletivo 2015 será no dia **21 de novembro de 2015** das 14h às 17h (MS). Os resultados serão divulgados no recinto da Faculdade e pela internet a partir das 8h do dia **23/11/2015**. Taxa de Inscrição: R\$ 20,00 (vinte reais). O Processo Seletivo 2015 terá validade de um ano, podendo ser realizado em mais de uma oportunidade até o limite das vagas autorizadas para cada curso. A instituição está credenciada junto ao Programa de Financiamento Estudantil – FIES e do Programa Universidade para Todos – PROUNI, do Ministério da Educação e Desporto e ao Vale Universidade, do Governo do Estado de Mato Grosso do Sul.

Três Lagoas/MS, 18 de Setembro de 2015.

DR^a. MARIA LÚCIA ATIQUE GABRIEL

Diretora Geral