

**Anexo II – Edital 065/2016**  
**Processo de Preenchimento de Vagas Ociosas 2ª Fase**  
**Modalidade Transferência e Portador de Diploma – 2016.2**

<b>Curso:</b>	Administração Pública e Políticas Públicas
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Resolução CONSUN nº 004/2014
<b>Turno:</b>	Noturno
<b>Duração:</b>	10 Semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	9
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar
<b>Cursos Aceitos:</b>	Qualquer curso de nível superior
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	20%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	50%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Antropologia – Diversidade Cultural Latino-Americana
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Portaria 103/2010
<b>Turno:</b>	Vespertino
<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	50
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar
<b>Cursos Aceitos:</b>	Qualquer curso de nível superior; Critério de desempate: Cursos da área de Humanas
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	20%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Arquitetura e Urbanismo
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Portaria 420/2011
<b>Turno:</b>	Integral
<b>Duração:</b>	10 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	4

<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência: Análise do IRA, Análise de Histórico Escolar, Menor número de reprovações; Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise do IRA, Análise de Histórico Escolar, Menor número de reprovações; Critérios de desempate - Considerar menor número de reprovações seguido da área de conhecimento mais próxima do curso;
<b>Cursos Aceitos:</b>	Modalidade Transferência: Arquitetura e Urbanismo Modalidade Aproveitamento de Diploma: Arquitetura e Urbanismo e áreas afins
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	20%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	50%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Sim
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	Modalidade Transferência: Apresentação de um portfólio <sup>1</sup> com os trabalhos acadêmicos de maior relevância e Entrevista <sup>2</sup> ; Modalidade Aproveitamento de Diploma: Avaliação específica para Ingresso - Apresentação de um portfólio <sup>1</sup> com os trabalhos profissionais e/ou acadêmicos de maior relevância e Entrevista <sup>2</sup> ; <sup>1</sup> Anexar portfólio digitalizado, no formato .PDF no formulário de inscrição online, através do portal "inscreva.unila.edu.br". <sup>2</sup> A coordenação de curso entrará em contato com os candidatos que obtiverem suas inscrições homologadas, afim de agendar o meio (presencial ou online), horário e data das entrevistas. As entrevistas se darão em data anterior a publicação do resultado final do processo, descrita no Anexo I do presente Edital.
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Biocienciologia
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Resolução CONSUN nº 004/2014
<b>Turno:</b>	Integral
<b>Duração:</b>	10 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	19
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar, com preferência aos cursos de Biocienciologia, Tecnologia em Biocienciologia e Engenharia de Bioprocessos
<b>Cursos Aceitos:</b>	Biocienciologia, Engenharia de Bioprocessos, Tecnologia em Biocienciologia e áreas afins como Ciências Biológicas (licenciatura e/ou bacharelado); Biologia (licenciatura e/ou bacharelado); Biomedicina; Farmácia; Farmácia e Bioquímica; Química; Física; Agronomia; Engenharia Florestal; Zootecnia; Medicina; Medicina Veterinária; Ciências dos Alimentos; Química Industrial; Engenharia Química, Engenharia de Materiais. Para fins de classificação, a preferência será dada aos alunos oriundos dos cursos de Biocienciologia, Tecnologia em Biocienciologia e Engenharia de Bioprocessos.
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	10%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	60%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Ciência Política e Sociologia – Sociedade, Estado e Política na América Latina
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Portaria 11/2010
<b>Turno:</b>	Vespertino

<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	60
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar
<b>Cursos Aceitos:</b>	Ciências Sociais, Ciência Política, Sociologia, Antropologia, História, Geografia, Ciências Econômicas; Relações Internacionais, Filosofia, Direito, Administração Pública, Comunicação Social
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	20%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Ciências Biológicas – Ecologia e Biodiversidade
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Portaria 11/2010
<b>Turno:</b>	Integral
<b>Duração:</b>	10 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	40
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise do histórico para verificação de aproveitamento mínimo de um dos componentes curriculares a seguir, ou equivalentes: Matemática Aplicada à Biologia (60h), Química Geral para Biologia (60h), Biologia Celular (90h), Diversidade de Algas e Fungos (60h), Introdução ao Estudo da Metazoa (75h).
<b>Cursos Aceitos:</b>	Cursos a serem analisados pela Coordenação do Curso
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	20%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Ciências da Natureza – Biologia, Física e Química
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Portaria103/2010
<b>Turno:</b>	Noturno
<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	94
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar
<b>Cursos Aceitos:</b>	Cursos pertencentes à área de Ciências Exatas e da Terra, à área de Ciências Biológicas e cursos multidisciplinares nos quais constem estudos de Química, Física e Biologia
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	20%

<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Ciências Econômicas – Economia, Integração e Desenvolvimento
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Portaria 11/2010 e Resolução nº 005/2012
<b>Turno:</b>	Integral
<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	54
<b>Críticos de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar
<b>Cursos Aceitos:</b>	Ciências Sociais, Sociologia, Política, Antropologia e Relações Internacionais
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	10%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Cinema e Audiovisual
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Portaria 420/2011
<b>Turno:</b>	Integral
<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	32
<b>Críticos de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar
<b>Cursos Aceitos:</b>	Cinema e Audiovisual; Cinema de animação; Realização Audiovisual; Produção Audiovisual e Comunicação Social
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	10%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Desenvolvimento Rural e Segurança Alimentar
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Portaria 11/2010
<b>Turno:</b>	Vespertino
<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	79

<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar
<b>Cursos Aceitos:</b>	Qualquer curso de nível superior
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	20%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Engenharia de Energias Renováveis
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Portaria 11/2010
<b>Turno:</b>	Integral
<b>Duração:</b>	10 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	21 1 vaga reservada, aguardando decisão do Processo 23422.008872/2016-26
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: O candidato deve ter em seu histórico aprovação na disciplina de Cálculo ou equivalente. Caso contrário, deverá realizar avaliação específica de pré-cálculo, com nota de mínima para aprovação 6,0. A avaliação torna o candidato apto a concorrer a uma das vagas ofertas. A classificação se dará com base em índice acadêmico (IRA ou Semelhante – Média Geral). Os candidatos que deverão realizar prova específica, serão convocados por meio do Edital de Homologação de Inscrições.
<b>Cursos Aceitos:</b>	Engenharias em geral, Agronomia, bacharelados ou licenciaturas em Física, Química ou Matemática
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	20%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Sim
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	Álgebra elementar. Conjuntos. Relações. Funções. Trigonometria. Geometria plana e espacial. Introdução aos números complexos. Matrizes. Determinantes. Sistemas Lineares
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Engenharia de Materiais
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Resolução CONSUN nº 004/2014
<b>Turno:</b>	Integral
<b>Duração:</b>	10 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	20

<b>Critérios de Avaliação:</b>	<p>O processo seletivo para Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma para ingresso no Curso de Engenharia de Materiais será de caráter classificatório não tendo caráter eliminatório. Onde o Critério de Classificação será composto pelas "Nota A" e "Nota B" obtendo-se o Indicador de Classificação (IC) que será dado por: <math>IC = (Nota A + Nota B)</math>.</p> <p style="text-align: center;"><b>Critério para composição da "Nota A"</b></p> <p style="text-align: center;">Índice de Rendimento Acadêmico (IRA) ou Média Geral do Curso.</p> <p>Nota: Em caso do candidato possuir seu Índice de Rendimento Acadêmico (IRA) ou Média Geral do Curso na forma de Conceito ("a", "b", "c", "d" e "e") o mesmo será normalizado de ("0,0" à "10,0") atribuindo os seguintes pesos ("10,0", "8,0", "6,0", "4,0" e "2,0") para cada conceito respectivamente.</p> <p style="text-align: center;"><b>Critério para composição da "Nota B"</b></p> <p>Candidato oriundo da Área de Conhecimento – Engenharia ("2,0" ou Dois pontos). Candidato oriundo da Área de Conhecimento - Ciências Exatas e da Terra ("1,0" ou Um ponto). Candidato oriundo de Curso das demais Áreas de Conhecimentos ("0,0" ou Zero Ponto).</p> <p>Nota: Em caso do candidato ser oriundo de duas ou mais Áreas de Conhecimentos para fins de pontuação prevalecerá somente a de maior pontuação sendo descartadas as demais Áreas de Conhecimentos para fins de pontuação. As notas serão arbitradas de acordo com a Tabela de Áreas de Conhecimentos do CNPq.</p> <p style="text-align: center;"><b>Critério de Desempate</b></p> <p>Candidato oriundo da Área de Conhecimento – Engenharia. Candidato oriundo da Área de Conhecimento - Ciências Exatas e da Terra. IRA (Índice de Rendimento Acadêmico) ou Média Geral do Curso. Candidato com menor número de Reprovações em Disciplinas. Candidato com menor número de Trancamento de Disciplinas. Candidato que seja Aproveitamento de Diploma da UNILA ou Colaborador (a) da UNILA. Candidato oriundo de Transferência de Instituição Pública. Candidato com maior idade (Vide Documento Comprobatório).</p> <p>Nota<sup>1</sup>: Indicadores obtidos conforme Tabela de Áreas de Conhecimentos do CNPq e documentos comprobatórios quando couber. Nota<sup>2</sup>: Casos omissos serão deliberados por uma Comissão de Aprovação da Engenharia de Materiais contendo no mínimo 03 (três) Professores do ILATTI, 01 (um) Técnico Administrativo e 01 (um) Discente.</p>	
	<b>Cursos Aceitos:</b>	Engenharias em Geral
	<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	-
	<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
	<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
	<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
	<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Curso:</b>	Engenharia Física	
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Resolução CONSUN nº 004/2014	
<b>Turno:</b>	Integral	
<b>Duração:</b>	10 semestres	
<b>Vagas Disponíveis:</b>	30	

<b>Critérios de Avaliação:</b>	<p>Para Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma A avaliação será desenvolvida em duas etapas: 1. Análise do Histórico Escolar (1ª Etapa); 2. Aplicação de Prova Específica (2ª Etapa)</p> <p>Esses conhecimentos correspondem ao conteúdo expresso nos programas das disciplinas que constituem os 20% dos créditos obrigatórios desse curso; Nessas questões também se avaliará o domínio de língua portuguesa, considerando-se aspectos como grafia, acentuação, morfossintaxe e propriedade vocabular; 2.1. A prova escrita valerá 10,00 pontos no total e cada questão, 2,00 pontos; 2.2 Serão eliminados e não terão classificação alguma na seleção os candidatos que obtiverem nota inferior a 6,00 pontos na prova escrita (NPE &lt; 6,00); 3. Para os candidatos não eliminados na forma do subitem anterior, a nota final de classificação será a nota obtida na prova escrita (2ª Etapa);</p>
<b>Cursos Aceitos:</b>	Qualquer curso de nível superior
<b>Percentual de Integralização (conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	20%
<b>Percentual de Integralização (conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	75%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Sim
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	Prova de Pré-Cálculo Unificada Álgebra Linear, Cálculo de Funções de Uma Variável, Mecânica, Física Térmica e Ondulatória.
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Engenharia Química
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Resolução CONSUN n° 004/2014
<b>Turno:</b>	Integral
<b>Duração:</b>	10 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	13

<b>Critérios de Avaliação:</b>	<p>O processo seletivo para Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma para ingresso no Curso de Engenharia Química será de caráter eliminatório, para candidatos que não obtiverem a Nota Final (NF) igual ou superior a 6,0. O cálculo de NF será feito pela composição das "Nota A" e "Nota B" como <math>NF = (Nota A + Nota B)</math>.</p> <p><b>Critério para composição da "Nota A"</b></p> <p>1) Índice de Rendimento Acadêmico (IRA) ou Média Geral do Curso.</p> <p>Nota: Em caso do candidato possuir seu Índice de Rendimento Acadêmico (IRA) ou Média Geral do Curso na forma de Conceito ("a", "b", "c", "d" e "e") o mesmo será normalizado de ("0,0" à "10,0") atribuindo os seguintes pesos ("10,0", "8,0", "6,0", "4,0" e "2,0") para cada conceito respectivamente.</p> <p><b>Critério para composição da "Nota B"</b></p> <p>1) Candidato oriundo da Área de Conhecimento - Engenharia ("2,0" ou Dois pontos).  2) Candidato oriundo da Área de Conhecimento - Ciências Exatas e da Terra ("1,0" ou Um ponto).  3) Candidato oriundo de Curso das demais Áreas de Conhecimentos ("0,0" ou Zero Ponto).</p> <p>Nota: Em caso do candidato ser oriundo de duas ou mais Áreas de Conhecimentos para fins de pontuação prevalecerá somente a de maior pontuação sendo descartadas as demais Áreas de Conhecimentos para fins de pontuação. As notas serão arbitradas de acordo com a Tabela de Áreas de Conhecimentos do CNPq.</p> <p><b>Critério de Desempate</b></p> <p>1) Candidato oriundo da Área de Conhecimento – Engenharia;  2) Candidato oriundo da Área de Conhecimento - Ciências Exatas e da Terra;  3) IRA (Índice de Rendimento Acadêmico) ou Média Geral do Curso;  4) Candidato com menor número de Reprovações em Disciplinas;  5) Candidato com menor número de Trancamento de Disciplinas;  6) Candidato que seja Aproveitamento de Diploma da UNILA ou Colaborador (a) da UNILA;  7) Candidato oriundo de Transferência de Instituição Pública;  8) Candidato com maior idade (Vide Documento Comprobatório);</p> <p>Nota1: Indicadores obtidos conforme Tabela de Áreas de Conhecimentos do CNPq e documentos comprobatórios quando couber.  Nota2: Casos omissos serão deliberados por uma Comissão de Aprovação da Engenharia Química contendo no mínimo 03 (três) Professores do ILATIT, 01 (um) Técnico Administrativo e 01 (um) Discente.</p>
<b>Cursos Aceitos:</b>	Qualquer curso de nível superior
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	5%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Filosofia
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Resolução CONSUN nº 004/2014
<b>Turno:</b>	Noturno
<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	29
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar
<b>Cursos Aceitos:</b>	Qualquer curso de nível superior
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	10%



<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Geografia – Grau Bacharelado
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Portaria 103/2010
<b>Turno:</b>	Vespertino
<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	92
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar
<b>Cursos Aceitos:</b>	Qualquer curso de nível superior
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	5%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Geografia – Grau Licenciatura
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Resolução CONSUN nº 004/2014
<b>Turno:</b>	Noturno
<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	48
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar
<b>Cursos Aceitos:</b>	Qualquer curso de nível superior
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	5%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	História - América Latina – Grau Bacharelado
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Portaria 103/2010
<b>Turno:</b>	Noturno
<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	87

<b>Critérios de Avaliação:</b>	A avaliação será desenvolvida em duas etapas: 1. Análise do Histórico Escolar; 2. Redigir no formulário de inscrição: Memorial indicando os motivos pelos quais deseja ingressar no curso e detalhar seu transcurso acadêmico.
<b>Cursos Aceitos:</b>	Antropologia, Ciência Política, Relações Internacionais, Ciências Sociais, Sociologia, Letras, Filosofia, Ciências Humanas
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	-
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	História – Grau Licenciatura
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Resolução CONSUN nº 004/2014
<b>Turno:</b>	Noturno
<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	26
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma Análise completa do histórico escolar e dos planos de ensino/ementário das disciplinas cursadas na instituição de origem. Exigência de apresentação de “Carta de Intenções”: - Carta de intenções será um documento redigido pelo candidato, com no mínimo 30 e no máximo 40 linhas, a ser enviado à PROGRAD como parte do processo seletivo; - Este texto deve conter: 1. Memorial da trajetória escolar do estudante/candidato; 2. Justificativa do interesse pela área; 3. Perspectivas de atuação profissional na área; - Uma comissão, composta por 3 docentes da área, analisará o histórico escolar e a carta de intenções do estudante, para depois dar parecer favorável ou não à aceitação do ingressante;
<b>Cursos Aceitos:</b>	Qualquer curso de nível superior
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	10%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Letras – Artes e Mediação Cultural
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Portaria 103/2010
<b>Turno:</b>	Matutino
<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	68
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar
<b>Cursos Aceitos:</b>	Cursos nas áreas de Ciências Humanas
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	5%

<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Letras – Espanhol e Português como Línguas Estrangeiras
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Resolução CONSUN nº 004/2014
<b>Turno:</b>	Noturno
<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	21
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar
<b>Cursos Aceitos:</b>	Qualquer curso de nível superior
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	20%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Matemática – Grau Licenciatura
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Resolução CONSUN nº 004/2014
<b>Turno:</b>	Noturno
<b>Duração:</b>	10 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	53
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Para Modalidade transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: O candidato deve ter cursado uma das seguintes disciplinas: Pré Cálculo, Cálculo I, Álgebra Linear, Geometria Analítica ou disciplinas equivalentes (avaliadas pela Coordenação de Curso)
<b>Cursos Aceitos:</b>	Matemática: Bacharelado/Licenciatura; Engenharias em Geral; Ciências da Computação: Física ou Química: Bacharelado/Licenciatura
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	5%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	60%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Medicina
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Resolução CONSUN nº 002/2013
<b>Turno:</b>	Integral
<b>Duração:</b>	12

<b>Vagas Disponíveis:</b>	2
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Para Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma A avaliação será desenvolvida em duas etapas: 1. Análise do Histórico Escolar, não podendo o candidato ter reprovação em nenhum componente curricular, e Declaração da Instituição de Ensino Superior de origem constando a média de rendimento acadêmico ou seu equivalente, que deverá ser maior ou igual a 8,0; 2. Aplicação de Prova Específica
<b>Cursos Aceitos:</b>	Modalidade Transferência: Somente o curso Medicina  Modalidade Aproveitamento de Diploma: Biomedicina; Enfermagem; Farmácia; Fisioterapia; Fonoaudiologia; Gerontologia; Obstetrícia; Odontologia; Nutrição;
<b>Percentual de Integralização (conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	10%
<b>Percentual de Integralização (conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	20%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Sim
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	Biologia Celular; Biologia Molecular; Bioquímica; Genética; Fisiologia; Histologia; Embriologia; Anatomia.
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	NELSON, D.L.; COX, M.M. Princípios de Bioquímica de Lehninger, 6ª ed. Artmed, 2014. ALBERTS, B.; JOHNSON, A.; LEWIS, J.; RAFF, M.; ROBERTS, K.; WALTER, P. 2009. Biologia Molecular da Célula. 5ª Edição. Editora ArtMed. Porto Alegre. 1396 p. ZAHA, A.; FERREIRA, H.B.; PASSAGLIA, L.M. Biologia Molecular Básica Artmed, 2014. GUYTON, A.C. Tratado de Fisiologia Médica. 12ª Edição. São Paulo: Ed. Elsevier, 2011. JUNQUEIRA, L.C.U.; CARNEIRO, J. Histologia Básica. 12. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013. MOORE, K.L.; DALLEY, A.F. Anatomia orientada para a clínica. 5a ed., Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. SADLER, T.W. Langman Embriologia Médica – 12 ed. Guanabara Koogan, 2013.

<b>Curso:</b>	Música – Bacharelado
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Portaria 420/2011
<b>Turno:</b>	Integral
<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	25
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Para Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma A avaliação será desenvolvida em duas etapas: 1. Análise de Histórico Escolar; 2. Análise de vídeo, conforme o descrito no Anexo III do presente Edital;
<b>Cursos Aceitos:</b>	Qualquer curso de nível superior
<b>Percentual de Integralização (conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	5%
<b>Percentual de Integralização (conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	75%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Sim
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	Conforme o descrito no Anexo III do presente Edital
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Química – Grau Licenciatura
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Resolução CONSUN Nº 004/2014
<b>Turno:</b>	Noturno
<b>Duração:</b>	10 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	49
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Para Modalidade Transferência e Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar
<b>Cursos Aceitos:</b>	Ciências Exatas e da Terra; Ciências Biológicas e áreas afins nos quais tenham disciplinas de Química, Física e Matemática
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	20%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Saúde Coletiva
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Portaria 420/2011 e Resolução CONSUN 003/2012
<b>Turno:</b>	Integral
<b>Duração:</b>	8 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	64
<b>Critérios de Avaliação:</b>	Modalidade Transferência: Análise de Histórico Escolar, o candidato precisa ter concluído, no curso de origem, o mínimo de 20% em disciplinas equivalentes nas áreas de Ciências Exatas, Ciências Biológicas, Saúde e/ou Ciências Humanas e Sociais.  Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de Histórico Escolar.
<b>Cursos Aceitos:</b>	Modalidade Transferência Saúde Coletiva; Saúde Pública; Gestão em Saúde; Bacharelado em Ciências da Saúde e cursos da área da Saúde  Modalidade Aproveitamento de Diploma Cursos preferencialmente na área da Saúde, e, havendo disponibilidade de vagas, qualquer curso de nível superior
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	20%
<b>Percentual de Integralização(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	80%
<b>Aplicação de Avaliação Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avaliação Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avaliação Específica:</b>	-

<b>Curso:</b>	Serviço Social
<b>Autorização de Funcionamento:</b>	Resolução CONSUN Nº 004/2014
<b>Turno:</b>	Noturno
<b>Duração:</b>	10 semestres
<b>Vagas Disponíveis:</b>	9

<b>Crêterios de Avalia�o:</b>	Para Modalidade Transferência e Modalidade Aproveitamento de Diploma: Análise de H�st�rico Escolar
<b>Cursos Aceitos:</b>	Qualquer curso de nível superior
<b>Percentual de Integraliza�o(conclusão) Mínimo no curso de origem:</b>	0%
<b>Percentual de Integraliza�o(conclusão) Máximo no curso de origem:</b>	70%
<b>Aplica�o de Avalia�o Específica (Prova):</b>	Não
<b>Conteúdo para Avalia�o Específica:</b>	-
<b>Bibliografia para Avalia�o Específica:</b>	-