

E D I T A L Nº 001/REITORIA/2016

Dispõe Sobre o Processo de Seleção Externa de Professores para Atuarem como Docentes.

A UNIVERSIDADE ALTO VALE DO RIO DO PEIXE - UNIARP, pessoa jurídica de direito privado, por meio do seu Reitor, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias torna público o Processo de Seleção Externa de Professores para atuarem como Docentes da Universidade Alto vale do Rio do Peixe e do Colégio de Aplicação, para ingresso no 1º semestre/2016, cuja contratação deverá observar a Consolidação das Leis do Trabalho – CLT, especificando os critérios de seleção presentes neste edital.

1. DAS INSCRIÇÕES

1.1 As inscrições estarão abertas no período de 11 de janeiro a 18 de janeiro de 2016, no Departamento de Recursos Humanos da Universidade Alto Vale do Rio do Peixe – Uniarp - Campus de Caçador, ou via postal, por meio de SEDEX – ECT, endereçado à Fundação Universidade Alto Vale do Rio do Peixe – Uniarp, Rua Victor Baptista Adami, nº 800, Centro, Caixa Postal 232, CEP: 89500-000 Caçador – SC, aos cuidados do Departamento de Recursos Humanos, de segunda à sexta-feira, no horário das 13h às 17h00min e das 18h45min até 21h30min.

1.2 O candidato deverá requerer sua inscrição por meio do preenchimento, sem rasuras, da ficha de inscrição Anexo II, subscrita pelo próprio candidato e apresentar os documentos exigidos para a inscrição, constantes do item 1.6.4, do presente edital.

1.3 Os candidatos portadores de necessidades especiais, amparados pelo artigo 37, inciso VIII da Constituição Federal e pelo artigo 5º, § 2º da Lei n.º 8.112, de 11 de dezembro de 1990, poderão, nos termos do presente edital, concorrer a todos os espaços ocupacionais (cargos) em igualdade com os demais candidatos.

1.4 O candidato que necessitar de atendimento especial para a realização das provas deverá indicar, no Curriculum Vitae, os recursos especiais necessários e, ainda, cópia simples do CPF e laudo médico (original ou cópia) que justifique o atendimento especial solicitado. A não apresentação do documento solicitado torna a solicitação indeferida. A solicitação de condições especiais será atendida seguindo os critérios de viabilidade e razoabilidade.

1.5 O laudo médico (original ou cópia) e a cópia do CPF valerão somente para este processo seletivo, não sendo devolvidos ou fornecidas cópias desses documentos.

1.6 São condições para inscrição:

1.6.1 Do brasileiro nato ou naturalizado:

- a) Estar quite com a Justiça Eleitoral;
- b) Estar no gozo dos direitos políticos e civis;
- c) Possuir escolaridade e habilitação correspondente à função, obtida em instituição nacional. Se em estrangeira, devidamente reconhecida ou revalidada na forma da lei.

1.6.2 Do estrangeiro:

- a) Estar em situação regular no país;
- b) Ser portador de visto permanente;
- c) Possuir escolaridade e habilitação correspondente à função, obtida em instituição nacional. Se em estrangeira, devidamente reconhecida ou revalidada na forma da lei.

1.6.3 Far-se-á a inscrição pelo preenchimento de ficha de inscrição própria (anexo 1), à disposição na Uniarp, no endereço citado no item 1.1, ou via internet, no endereço: <http://www.uniarp.edu.br>, com o pagamento da taxa de inscrição, nos termos do item 1.6.11 deste edital.

1.6.4 O candidato deverá anexar à ficha de inscrição (Anexo II) a documentação exigida e obrigatoriamente ordenada conforme segue:

- a) Comprovante de pagamento da taxa de inscrição;
- b) Cédula de Identidade;
- c) Cópia do Cadastro de Pessoa Física – CPF;
- d) Cópia do Número do PIS/PASEP;
- e) Cópia do título de eleitor e prova de ter votado ou justificado a omissão, na última eleição;
- f) Cópia do certificado de reservista, para os candidatos do gênero masculino;
- g) *Curriculum Lattes* (CNPq);
- h) Requerimento de inscrição dirigido a (o) Reitor da Uniarp, especificando a (s) disciplina (s) que pretende lecionar conforme Anexo I. Será permitida a inscrição em até três disciplinas ou áreas de concentração, das apresentadas neste Edital;
- i) Cópia autenticada do diploma e do histórico do curso de graduação;
- j) Cópia autenticada do diploma e do histórico escolar do curso de Pós-Graduação, *lato-sensu* (especialização)
- k) Cópia autenticada do diploma e do histórico escolar de Pós-Graduação *stricto-sensu* (Mestrado ou doutorado), emitido por programas de Pós-Graduação, credenciados pelo CEE/SC e ou credenciados pela CAPES/MEC, autenticados em cartório. A titulação em instituições estrangeiras deverá estar revalidada em instituições de Ensino Superior no Brasil;
- l) Comprovante de experiência profissional da área de conhecimento em que a disciplina está inserida (Cópia da CPTS ou Declarações);
- m) Comprovante no magistério superior (Cópia da CPTS ou Declarações);

- n) Fotocópia de comprovação da produção científica dos últimos 05 (cinco) anos;
- o) Fotocópias de certificados de cursos e eventos de aperfeiçoamento e atualizações realizados, nos últimos 05 (cinco) anos;
- p) Comprovante de residência atualizado.

1.6.5 A não comprovação dos documentos arrolados no item 1.6.4, alíneas “l” à “p”, implicará a não pontuação na fase de prova de títulos.

1.6.7 Os documentos a que se referem às alíneas “i”, “j” e “k”, no item 1.6.4, devem ser reconhecidos (validados) pelos órgãos oficiais competentes.

1.6.8 A exigência mínima quanto à titulação é ser habilitado na área da disciplina escolhida, com titulação mínima de especialista (Pós-Graduação).

1.6.9 O requerimento de inscrição, acompanhado dos documentos mencionados acima, deverão ser encaminhados ao Departamento de RH/Reitoria.

1.6.10 O envelope contendo os documentos deverá ser lacrado e sobrescrito ao Gerente de Recursos/Reitor da Uniarp.

1.6.11 A taxa de inscrição deve ser quitada por meio de boleto bancário, solicitado pelo e-mail: processo.seletivo@uniarp.edu.br ou retirado diretamente na tesouraria Universidade Alto Vale do Rio do Peixe, no endereço citado no item 1.1 deste Edital, no valor de R\$ 45,00 (quarenta e cinco reais).

1.6.12 O candidato que se inscrever para concorrer a mais de uma vaga deverá, obrigatoriamente, recolher uma taxa de inscrição para cada uma delas.

1.6.13 As inscrições feitas por correspondência via correio, deverão ser emitidas por SEDEX, sendo que a data final de postagem admitida será o dia 15 de janeiro de 2016.

1.6.14 Será admitida inscrição por procuração pública ou particular, esta com poderes específicos e firma reconhecida.

1.7 A Comissão de Seleção conferirá a regularidade do pedido de inscrição, indeferindo os pedidos que não estiverem devidamente instruídos. Somente estarão habilitados à seleção os candidatos que entregarem todos os documentos exigidos no item 1.6.4, alíneas “a” a “p”.

1.7.1 A Comissão de Seleção poderá solicitar documentação complementar, inclusive para convalidar documentos solicitados no edital, caso julgar necessário.

1.7.2 A homologação das inscrições será publicada até às 19h do dia 19 de janeiro de 2016, via internet, no endereço: <http://www.uniarp.edu.br>.

1.7 As vagas, relacionadas no anexo I, estão especificadas por curso/disciplina. As informações complementares deverão ser solicitadas ao RH por email: rh@uniarp.edu.br ou fone 49 – 3561.6273.

1.8 É vedada a participação de professores efetivos da Uniarp no respectivo processo seletivo, por já fazerem parte do quadro do corpo docente desta Instituição de Ensino.

2. DAS VAGAS PARA O 1º SEMESTRE DE 2016

2.1 As vagas ofertadas totalizam 49 (quarenta e nove) e estão discriminadas no anexo I – Quadro de vagas, no presente edital.

3. DA REMUNERAÇÃO

3.1 A remuneração obedecerá ao Plano de Cargos e Salários da Uniarp, a Convenção Coletiva de Trabalho - CCT vigente e a Consolidação das Leis do Trabalho - CLT, conforme tabela abaixo:

3.1.1 Cursos de Graduação/Mestrado

| Titulação do Professor | Remuneração da Hora-aula |
|------------------------|--------------------------|
| Doutor | R\$ 33,34 |
| Mestre | R\$ 29,90 |
| Especialista | R\$ 26,82 |

3.1.1.1 Fundamental e Educação Infantil

| Titulação do Professor | Remuneração da Hora-aula |
|---|--------------------------|
| Licenciado – Vagas do Ensino Médio | R\$ 21,95 |
| Licenciado – Vagas do Ensino Infantil | R\$ 16,41 |
| Ensino Infantil – Auxiliar de Educação Infantil | R\$ 3,75 |

3.2 – Independente da carga horária ofertada nas vagas constantes no anexo II, o professor classificado que venha a ser contratado será remunerado na condição de professor horista, com carga horária variável, de acordo com os componentes curriculares e atividades que venham a cumprir.

4. DA COMISSÃO DE SELEÇÃO

4.1 - O processo seletivo será coordenado por uma Comissão nomeada pelo Reitor.

4.2 - A Comissão será constituída pelo Vice-Reitor Acadêmico e por três Coordenadores de curso, designados pelo Reitor e pelo Coordenador de Desenvolvimento Humano.

5. DA SELEÇÃO

5.1 - O processo de seleção externa será composto por duas etapas:

5.1.1 – A primeira etapa “prova de títulos”, compreenderá a: análise do *Curriculum Lattes* que considerará os títulos acadêmicos; atividades no Ensino Superior; trabalhos científicos; funções administrativas universitárias e participação em colegiados; e atividades profissionais gerais, devidamente comprovados conforme o item 1.6.4 deste Edital.

5.1.2 – A segunda etapa prova didática ou de aptidão.

5.2 – Da prova de títulos:

A primeira etapa “prova de títulos” será realizada no dia 22 de janeiro de 2016, sendo que a análise dos documentos a que se refere o item 1.6.4, obedecerá à seguinte ordem e pontuação:

| I – TÍTULOS ACADÊMICOS | MÁXIMO 40 PONTOS |
|---|-------------------------|
| Doutorado | 40 pontos |
| Mestrado | 30 pontos |
| Especialização | 20 pontos |
| Graduação | 10 pontos |
| II – ATIVIDADES DE ENSINO SUPERIOR | MÁXIMO 20 PONTOS |
| Atividades regulares de ensino superior (aulas) | 2 pontos por ano |
| Atividades não regulares de ensino (cursos, palestras, conferências) | Até 0,5 pontos cada |
| Orientação de tese de doutorado aprovada | 1.5 ponto por tese |
| Orientação de dissertação de Mestrado aprovada | 1 ponto por dissertação |
| Orientação de monografia de graduação ou Pós-Graduação. (<i>Latu Sensu</i>) | 0,5 ponto cada |
| Orientação de projeto de pesquisa docente ou de iniciação científica | 0,5 ponto cada |
| Participação em bancas examinadoras de tese de doutorado ou livre docência ou de dissertação de Mestrado. | 0,5 ponto cada |
| III – TRABALHOS CIENTÍFICOS | MÁXIMO 20 PONTOS |
| Publicação de livro na área de conhecimento requerida | 10 pontos por livro |
| Capítulo de livro na área de conhecimento requerida | 7 pontos por capítulo |

| | |
|---|---------------------------------------|
| Artigos científicos na área de conhecimento requerida | 5 pontos por artigo |
| Trabalhos publicados em anais de congressos ou periódicos na área de conhecimento requerida | 3 pontos por trabalho |
| Relatório de pesquisa publicado na área de conhecimento requerida | 1 ponto por relatório |
| IV – FUNÇÕES ADMINISTRATIVAS UNIVERSITÁRIAS E PARTICIPAÇÃO EM COLEGIADO | MÁXIMO 10 PONTOS |
| Reitor | 4 pontos por ano |
| Vice-Reitor, Pró Reitor | 2,5 pontos por ano |
| Diretor de Área e ou de Centro | 2 pontos por ano |
| Vice-diretor, Chefe de departamento, Diretor de órgão suplementar e coordenador de curso | 1,5 ponto por ano |
| Membro de órgão colegiado, excluídos os membros natos | 0,5 pontos no conjunto |
| Participação em comissão examinadora vinculadas ao ensino, à pesquisa e à extensão. | 0,5 pontos por comissão |
| V – ATIVIDADE PROFISSIONAIS GERAIS | MÁXIMO 10 PONTOS |
| a) Participação em atividade de aperfeiçoamento (seminários, congressos, cursos, etc.). | 0,5 pontos por certificado/declaração |
| b) Atividades regulares de ensino na educação básica | 0,5 pontos por ano |
| c) Experiência profissional vinculada à área | 1 ponto por ano |
| d) Ocupação de função administrativa de gestão (coordenação, supervisão, gerência, direção de empresa. Direção de escola, secretário/a acadêmico/a de escola) | 1 ponto por função |

5.2.1 – No item “títulos acadêmicos”, será considerado unicamente o título de maior pontuação, na área de conhecimento exigida pelo edital, e apenas aqueles títulos reconhecidos (validados) pelos órgãos oficiais competentes.

5.2.2 – Nos itens II a V subitem “a” inclusive, serão consideradas (pontuadas) atividades desenvolvidas nos últimos 05 (cinco) anos.

5.2.3 – Os candidatos poderão obter a pontuação máxima de 100 pontos na primeira fase do processo seletivo. A pontuação alcançada pelo candidato será dividida por 10, para efeito de classificação.

5.2.4 – Os candidatos deverão obter a pontuação mínima de 20 pontos, para ascender à próxima etapa do processo seletivo.

5.2.5 – Serão classificados para a prova didática ou de aptidão, somente os três candidatos com maior pontuação obtida para cada disciplina, na primeira etapa.

5.2.6 - O Resultado da primeira etapa será publicado até às 19 horas do dia 22 de janeiro de 2016, pela internet no site <http://www.uniarp.edu.br>.

5.2.7 – Para fins de desempate, na ocorrência de candidatos com igual número de pontos, considerar-se-ão, nesta ordem, as maiores pontuações obtidas: 1) na

titulação; 2) na experiência de docência em nível superior; 3) nas publicações e experiências profissionais na área de formação.

5.3 – Da prova didática:

A prova didática consistirá em uma aula expositiva, com duração de até 20 minutos, sobre o ponto temático, contemplado na(s) ementa(s) do(s) componente(s) curricular (es) constante(s) da vaga. Serão avaliados pela banca examinadora os seguintes critérios:

- a) Elaboração de um plano de aula que contenha no mínimo os seguintes elementos: o ponto temático indicado, objetivos, conteúdo programático, metodologia, formas e critérios de avaliação e referências (0 a 10 pontos);
- b) Apresentação e problematização do conteúdo (0 a 10 pontos);
- c) Articulação do conteúdo apresentado com o ponto temático (0 a 10 pontos);
- d) Grau de conhecimento, domínio e atualidade do conteúdo (0 a 10 pontos);
- e) Síntese analítica (0 a 10 pontos);
- f) Consistência argumentativa, capacidade de comunicação e correção de linguagem (0 a 10 pontos);
- g) Adequação dos recursos didáticos ao conteúdo (0 a 10 pontos).

5.3.1 - Os membros da Comissão de Seleção atribuirão aos candidatos pontuação individual que variará entre 0 (zero) e 10 (dez) pontos, em cada um dos critérios apresentados acima e sua soma será dividida por 10 (dez).

5.3.2 – Após o desenvolvimento da aula, o candidato será submetido a questionamentos sobre o tema, pela Comissão.

5.3.3 – O resultado da segunda etapa será publicado até às 19h do dia 02 de fevereiro de 2016, pela internet no site <http://www.uniarp.edu.br>.

5.4 – A homologação do resultado do Processo Seletivo será efetuada por meio de Edital publicado até às 21:30h do dia 04 de fevereiro de 2016, pela internet no site <http://www.uniarp.edu.br>.

6. DO CRONOGRAMA DAS PROVAS

6.1 – A prova de títulos será realizada nos dias 22 de janeiro de 2016. A comissão avaliará os documentos de cada candidato e divulgará até às 19h do dia 22 de janeiro de 2016, no site <http://www.uniarp.edu.br> a relação dos candidatos classificados para participar da segunda etapa.

6.2 - A prova didática será realizada nas dependências da Uniarp – Caçador-SC, nos dias 28/01 a 01/02/2016. O candidato deverá apresentar-se com 30 (trinta) minutos de antecedência no dia, horário e local designado, a fim de atestar presença

e receber instruções. Será divulgada agenda de horários das provas no site <http://www.uniarp.edu.br>.

7. DO CALENDÁRIO GERAL DO PROCESSO SELETIVO

7.1 O calendário geral do processo seletivo obedecerá às datas abaixo:

| ATIVIDADES | DATAS |
|---|--------------------------|
| INSCRIÇÕES | 11.01.2016 a 18.01.2016 |
| INSCRIÇÕES VIA SEDEX/CORRÊIO | 15.01.2016 |
| HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES | 19.01.2016 – 19 horas |
| PRAZO PARA RECURSOS DO INDEFERIMENTO DE INSCRIÇÕES | 21.01.2016 - 19 horas |
| PUBLICAÇÃO RESULTADO DOS RECURSOS INDEFERIMENTO INSCRIÇÕES | 21.01.2016 - 21 horas |
| PRIMEIRA ETAPA: PROVA DE TÍTULOS | 22.01.2016 |
| PUBLICAÇÃO DO RESULTADO DA PRIMEIRA ETAPA: PROVA DE TÍTULOS | 22.01.2016 - 19 horas |
| PRAZO PARA RECURSO DO RESULTADO DA PRIMEIRA ETAPA: PROVA TÍTULOS | 26.01.2016 - 19 horas |
| PUBLICAÇÃO RESULTADO DOS RECURSOS DA PROVA DE TÍTULOS | 26.01.2016 - 21 horas |
| RESULTADO FINAL DA PRIMEIRA ETAPA: PROVA DE TÍTULOS | 26.01.2016 - 21:30 horas |
| SEGUNDA ETAPA: PROVA DIDÁTICA | 28.01 a 01.02.2016 |
| RESULTADO DA SEGUNDA ETAPA E CLASSIFICAÇÃO FINAL | 02.02.2016 – 19 horas |
| PRAZO PARA RECURSO RESULTADO SEGUNDA ETAPA E CLASSIFICAÇÃO FINAL | 04.02.2016 - 19 horas |
| PUBLICAÇÃO DO RESULTADO DOS RECURSOS DA SEGUNDA ETAPA E CLASSIFICAÇÃO FINAL | 04.02.2016 - 21 horas |
| HOMOLOGAÇÃO DOS RESULTADOS | 04.02.2016 - 21:30 horas |

8. DA CLASSIFICAÇÃO FINAL

8.1 – A classificação final obedecerá à ordem decrescente de pontos obtidos pelo somatório do resultado dos itens a seguir, dividido por dois:

I – Total de pontos da prova de títulos (máximo 100 pontos), divididos por 10 (dez);

II – Total de pontos da prova didática (máximo 100 pontos), divididos por 10 (dez);

8.2 – Critérios de desempate:

I – Maior titulação;

II – Maior experiência de docência em nível superior;

III – Maior experiência profissional na área de formação;

IV – Mais idoso.

8.3 – Serão considerados aprovados, dentre os candidatos classificados, aqueles que obtiverem média final igual ou superior a 5 (cinco).

9. DA HOMOLOGAÇÃO DOS RESULTADOS

9.1 – A classificação final será publicada até o dia 02 de fevereiro de 2016, até 19h, no site da Uniarp, <http://www.uniarp.edu.br>, pela Comissão de Seleção.

9.2 – Não havendo interposição ou pendência de julgamento de recurso, o resultado final do processo seletivo será homologado pelo Reitor da Uniarp e Diretora do Colégio de Aplicação da Uniarp, de acordo com as normas vigentes da Funiarp e Uniarp, respeitada a ordem de classificação dos candidatos aprovados, publicandose a homologação dos resultados dia 04 de fevereiro de 2016, até às 21:30 horas.

10. DOS RECURSOS

10.1 – Cabe recurso das decisões publicadas pela comissão de seleção, no prazo de 48 (quarenta e oito) horas, a contar da data da divulgação dos resultados de cada etapa do processo seletivo.

10.2 – O recurso deve ser formalizado por escrito e devidamente autuado e fundamentado, com protocolização no setor de RH, que o encaminhará no mesmo dia à Comissão de Seleção para proceder análise e emitir a decisão, a qual deverá ser publicada no prazo de até 24 (vinte e quatro) horas, conforme calendário publicado no item 7 (sete) deste edital.

Parágrafo único. Da decisão do órgão especificado no edital, não caberá recurso, pois esta esgota a fase administrativa.

11. DO PRAZO DE VALIDADE

11.1 – O prazo de validade do processo seletivo é de seis meses, a contar da data de publicação do resultado final.

11.2 – Após o término do período de validade o processo seletivo perderá seu efeito.

12. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

12.1 – A presente seleção terá validade para o ingresso no segundo semestre de 2015.

12.2 - Sempre que necessário a UNIARP divulgará normas complementares e avisos oficiais sobre o Processo Seletivo através do site www.uniarp.edu.br.

12.3 - A classificação no Processo Seletivo não assegura ao candidato a possibilidade do ingresso imediato na Uniarp. Fica a concretização da contratação condicionada à observância das disposições legais pertinentes e ao interesse e conveniência da Universidade.

12.4 - Ocorrendo à contratação, está se dará conforme o estabelecido neste Edital, pelas disposições dos Ordenamentos Jurídicos vigentes na Instituição, normas complementares, bem como na C.L.T. (Consolidação das Leis do Trabalho) e no Programa de Controle Médico e Saúde Ocupacional - PCMSO.

12.5 - A admissão pelo Processo Seletivo, não dá direito à efetividade e/ou estabilidade, na Instituição, uma vez que o contrato observa o regime da C.L.T (Consolidação das leis do Trabalho), em razão da Instituição se tratar de entidade de personalidade jurídica de direito privado.

12.6 – A convocação do candidato habilitado para investidura na vaga prevista obedecerá rigorosamente à ordem de classificação. Far-se-á via e-mail, para o endereço fornecido.

12.7 – O não comparecimento do candidato convocado no prazo, ou a não aceitação da vaga acarretará o cancelamento da sua classificação e, em consequência, será chamado o candidato a seguir classificado, obedecendo à ordem de classificação.

12.8 – A inscrição no processo seletivo implicará o conhecimento e a tácita aceitação das condições estabelecidas neste Edital e nos normativos da Funiarp e da Uniarp.

12.9 – Em nenhuma hipótese haverá devolução da taxa de inscrição ou de documentação.

12.10 – A Uniarp poderá verificar a veracidade de qualquer informação prestada pelo candidato. A inverdade de qualquer informação implicará no cancelamento da inscrição e/ou reprovação no processo seletivo.

12.11 – As normas para contratação do Candidato Selecionado serão explicitadas no Edital de Publicação do resultado final do processo de seleção externo de professores.

12.12 – O regime de trabalho adotado será CLT – Consolidação das Leis do Trabalho. Havendo admissão não se atribuirá qualquer tipo de estabilidade ao selecionado.

12.13 – Qualquer questão que reste duvidosa será resolvida em primeira instância pela Comissão de Seleção, em segunda e máxima instância, pelo Reitor de Campus da Universidade Alto Vale do Rio do Peixe – Uniarp – Campus Caçador.

12.14 – Os casos omissos do presente Edital serão dirimidos de acordo com a legislação vigente.



UNIVERSIDADE ALTO VALE DO RIO DO PEIXE – UNIARP

Rua Victor Baptista Adami, 800 - Centro - Cx. Postal 232

CEP 89500-000 - Caçador - SC

Fone/Fax: (49) 3561-6200

e- mail: uniarp@uniarp.edu.br - www.uniarp.edu.br

PUBLIQUE-SE, CUMPRA-SE.

Caçador, 11 de janeiro de 2016.

**Prof. Adelcio Machado dos Santos, Pós-Dr.
Reitor da UNIARP**

ANEXO I

QUADRO DE VAGAS – E D I T A L Nº 001/REITORIA/2016

| QTDE VAGA | COD.VAG A | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|-----------|---------------|--|---------------|----------------|--|---|---|
| 1 | 1 | Administração | ADMINISTRAÇÃO DE RECURSOS MATERIAIS E PATRIMONIAIS I | 60 horas | Caçador - SC | Gestão de Estoques | Planejamento Logístico. Planejamento de demanda. Planejamento de materiais. Cadastro de materiais. Gestão de estoques. Inventário. Recebimento de materiais. | Graduação em Administração com Pós Graduação. |
| 1 | 2 | Administração | CONTABILIDADE I | 60 horas | Caçador - SC | Método das Partidas Dobradas | Conceito, aplicação, usuários e importância da Contabilidade como instrumento de gestão. Situações, Dinâmica e Estática do Patrimônio. Fatos Contábeis. Plano de Contas. Partidas Dobradas: Débito e Crédito. Escrituração Contábil. Movimentações no subgrupo do capital social. Demonstração do Resultado do Exercício e Balanço Patrimonial. | Graduação em Ciências Contábeis, com Pós Graduação. |
| 1 | 3 | Administração | PSICOLOGIA ORGANIZACIONAL | 60 horas | Fraiburgo - SC | Psicologia Organizacional. Expectativas Humanas em Relação ao Trabalho | Psicologia: conceito e áreas de atuação. A Psicologia Organizacional. Relação da Psicologia com as ciências sociais aplicadas. A subjetividade e suas dimensões. Personalidade: conceito, níveis, formação. Liderança: conceito, estilos de lideranças. Motivação de pessoas: conceito, ciclo motivacional. As expectativas humanas em relação ao trabalho: Trabalho Humano X Trabalho em grupo. Criatividade: conceito, técnicas. Técnicas de grupo. | Graduação em Psicologia, com Pós Graduação. |
| 1 | 4 | Agronomia | VITIVINICULTURA | 60 horas | Caçador - SC | Classificação, Distribuição de Viticultura | Introdução, classificação, distribuição de viticultura, implantação de vinhedos, formação de mudas, solos, sistemas de produção e colheitas. Influência das diferentes práticas culturais sobre a qualidade da matéria prima e suas alterações. Causas que determinam as perdas quantitativas e qualitativas nos estágios de pré e pós-colheita;: Ciclo anual da vinha. A poda. Crescimento dos ramos. | Graduação em Agronomia, com Doutorado. |

| QTDE VAGA | COD.VAGA | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|----------|-----------|------------------------------------|---------------|--------------|---|---|---|
| 1 | 5 | Agronomia | GERENCIAMENTO RURAL | 60 horas | Caçador - SC | Administração da Empresa Rural | A administração da empresa rural e a análise do ambiente geral e operacional. Decisão correta sobre as oportunidades e ameaças para a empresa rural. A avaliação da rentabilidade econômica dos diversos sistemas de produção agrícola. Custos de produção; Conhecimento das relações entre os segmentos da cadeia produtiva; Elementos para melhorar os rendimentos econômicos da empresa rural. | Graduação em Agronomia, com Mestrado na área. |
| 1 | 6 | Agronomia | FLORICULTURA E PLANTAS ORNAMENTAIS | 60 horas | Caçador - SC | Histórico e Evolução da Floricultura | Histórico e evolução da floricultura, importância econômica e social. Pólos de produção no Brasil e mundo. Substratos e embalagens. Propagação de plantas. Exigências climáticas e microambiente de cultivo comercial. Nutrição mineral e fertirrigação. Manejo integrado de pragas e moléstias. Fisiologia e conservação de flores pós-colheita. Comercialização, transporte e embalagens. | Graduação em Agronomia, com Pós Graduação. |
| 1 | 7 | Agronomia | FRUTICULTURA DE CLIMA TROPICAL | 60 horas | Caçador - SC | Importância da Fruticultura de Clima Tropical | Importância da fruticultura de clima tropical, fisiologia da produção das frutas de clima tropical, técnicas de produção de mudas e manejo cultural das principais frutíferas de clima tropical no Brasil. Planejamento de projetos frutícolas. | Graduação em Agronomia, com Mestrado na área. |
| 1 | 8 | Agronomia | FISIOLOGIA VEGETAL | 60 horas | Caçador - SC | Relações Hídricas | Relações hídricas, Enzimas, Fotossíntese, Respiração, Mobilização de reservas, Transporte de pequenas moléculas e íons pela membrana plasmática, Transporte pelo floema Fotossíntese | Graduação em Agronomia, com Mestrado na área. |

| QTDE VAGA | COD.VAG A | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|-----------|-----------|----------------------------|---------------|--------------|--|---|--|
| 1 | 9 | Agronomia | FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA | 60 horas | Caçador - SC | Sistemas Operacionais | Hardware, software, classificação dos computadores, sistemas de processamento, memória, dispositivos de armazenamento, sistemas operacionais, editores de textos, planilhas eletrônicas. Internet. Softwares de autoria Multimídia. | Graduação em Informática e ou Tec. da Informação, com Pós Graduação. |
| 1 | 10 | Agronomia | APICULTURA | 60 horas | Caçador - SC | Situação e Perspectivas da Apicultura no Brasil e no Mundo | Situação e perspectivas da apicultura no Brasil e no mundo. Abelhas africanas, européias e nativas. Morfologia e fisiologia das abelhas. Instalação do apiário. Equipamentos. Pastagem apícola. Alimentação e alimentadores artificiais da colméia. Manejo de enxames e colméia. Inseminação artificial. Principais inimigos naturais e doenças. Produção e processamento de mel, cera, própolis, geléia real e veneno. | Graduação em Agronomia, com Mestrado na área. |

| QTDE VAGA | COD.VAGA | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|----------|-------------------------|---------------------------------------|---------------|--------------|--|---|--|
| 1 | 11 | Arquitetura e Urbanismo | TEORIA DA ARQUITETURA E DAS CIDADES I | 60 horas | Caçador - SC | A Cidade e a Urbanização. | O Renascimento do mundo urbano na baixa Idade Média. Características do espaço urbano e da cidade medieval. Redes urbanas e funções das cidades. O espaço urbano do renascimento. A forma das cidades da expansão européia. A cidade barroca. Revolução Industrial e grandes cidades. As ciências e as técnicas de tratamento do fenômeno urbano. As questões sociais urbanas e a habitação. As grandes reformas urbanas da segunda metade do século XIX. A emergência de novas práticas técnicas e urbanísticas. Os transportes urbanos. A suburbanização. Setorialização, funcionalização e zoneamento. As cidades na primeira metade do século XX. A Carta de Atenas: consolidação e repercussão de um pensamento. | Graduação em Arquitetura e Urbanismo, com Pós Graduação. |
| 1 | 12 | Arquitetura e Urbanismo | PLANEJAMENTO ARQUITETÔNICO III | 60 horas | Caçador - SC | Apresentar trabalho de realizado, com RRT registrada no CAU, de um espaço público com área mínima de 200m ² , com a complexidade dois níveis. | Projeto de edificações no contexto urbano-macro entorno. Relação com a paisagem (clima, vegetação, sítio natural e histórico) e a infra-estrutura urbana. Adequação do processo construtivo ao local. Metodologia de projeto: programa e análise, conceituação e proposição ao nível de anteprojeto. | Graduação em Arquitetura e Urbanismo, com Pós Graduação. |

| QTDE VAGA | COD.VAGA | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|----------|-------------------------|---|---------------|--------------|--|---|--|
| 1 | 13 | Arquitetura e Urbanismo | CONFORTO AMBIENTAL III | 60 horas | Caçador - SC | Condicionamento Térmico Natural, Insolação, Ventilação, Brises, Sombreamentos e Energia Solar. | Condicionamento térmico natural, insolação, ventilação, brises, sombreamentos, energia solar. Condicionamento térmico artificial – ar condicionado e calefação. Economia, eficiência e conservação dos meios energéticos. Princípios da Luz. Fontes de Luz Artificiais. Luminárias, métodos de iluminação. Luz natural e suas relações com projeto arquitetônico. Conceitos de iluminação cênica, residencial e comercial. Projeto de iluminação, etapas do projeto. Conforto luminoso. Funções e qualidades da luz. | Graduação em Design, Arquitetura e Urbanismo ou Engenharia Civil; com Pós Graduação. |
| 1 | 14 | Arquitetura e Urbanismo | MATERIAIS DE CONSTRUÇÕES I | 60 horas | Caçador - SC | Pedras naturais. Aglomerantes. Agregados miúdos. | Pedras naturais. Aglomerantes. Agregados miúdos. Agregados graúdos. Argamassas. Concreto: propriedades, dosagem empírica, dosagem experimental. Produção. Controles tecnológico e estatístico. Concretos especiais. Especificações, métodos e normas da ABNT. Materiais cerâmicos. Madeiras. Plásticos. Vidros. Tintas. Vernizes. Fibrocimentos. Metais e materiais derivados. Materiais betuminosos. | Graduação em Arquitetura e Urbanismo, com Pós Graduação. |
| 1 | 15 | Arquitetura e Urbanismo | SISTEMAS ESTRUTURAIS I, ANÁLISE ESTÁTICA DAS ESTRUTURAS | 60 horas | Caçador - SC | Tipos de Estrutura; Ações; Vínculos; Reações de Apoio; Equações de Equilíbrio Estático; | Tipos de estrutura; ações; vínculos; reações de apoio; equações de equilíbrio estático; grau de estaticidade; esforços internos em estruturas isostáticas; treliças planas - método de equilíbrio de nós, método de Ritter, método de Cremona; vigas - método das seções, método das áreas, método direto; vigas Gerber; pórticos planos e espaciais; cabos; arcos; linhas de influência em estruturas isostáticas. Resolução de estruturas hiperestáticas; método das forças; formulação algébrica e matricial, método dos deslocamentos: formulação matricial; caso particular - processo de Cross. | Graduação em Engenharia Civil, com Pós Graduação. |

| QTDE VAGA | COD.VAG A | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|-----------|---------------------|-----------------------------|---------------|--------------|---|---|---|
| 1 | 16 | Ciências Biológicas | FISIOLOGIA HUMANA I | 60 horas | Caçador - SC | Transporte Através da Membrana Celular: Transporte Passivo. | Conceituação, fisiologia celular, mecanismos homeostáticos dos principais sistemas funcionais; transporte através da membrana celular; potencial de membrana, células sanguíneas e coagulação do sangue; sistemas: cardiovascular, respiratório, renal, digestivo, endócrino e nervoso. Prática pedagógica sob orientação e supervisão docente, compreendendo atividades de observação dirigidas a experiência de ensino. | Graduação em Agronomia, com Doutorado. |
| 1 | 17 | Ciências Contábeis | CONTABILIDADE INTERNACIONAL | 60 horas | Caçador SC | A Importância das Normas Internacionais de Contabilidade. | Aspectos introdutórios da Contabilidade Internacional; Organismos contábeis Internacionais; Harmonização Contábil Internacional; Práticas de Governança Corporativa; Demonstrações Contábeis em Ambiente Internacional. | Graduação em Ciências Contábeis, com Pós Graduação. |

| QTDE VAGA | COD.VAGA | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|----------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------|------------|--------------------------------|--|--|
| 1 | 18 | Colégio Aplicação Ensino Infantil | ARTE NA EDUCAÇÃO INFANTIL | 5 horas/semana | Caçador SC | Musica e Dança. | O fazer artístico, apreciação em artes visuais, música, dança e teatro. | Graduação em Artes. |
| 2 | 19 | Colégio Aplicação Ensino Infantil | AUXILIAR DE EDUCAÇÃO INFANTIL | 30 horas/semana | Caçador SC | Recreação Infantil. | Língua Portuguesa: sílabas, substantivos, masculino e feminino, singular e plural; Vogais, consoantes, acentuação. Formação de frases, aumentativo, diminutivo, sinônimos, antônimos, separação de sílaba, | Cursando Pedagogia, a partir da terceira fase. |
| 1 | 20 | Colégio Aplicação Ensino Médio | FILOSOFIA | 5 horas/semana | Caçador SC | Áreas da Filosofia. | Divisões do conhecimento filosófico, linha do tempo e áreas da filosofia. | Licenciado em Filosofia. |
| 1 | 21 | Colégio Aplicação Ensino Médio | SOCIOLOGIA | 5 horas/semana | Caçador SC | Divisões das Ciências Sociais. | Divisões das ciências sociais, antropologia e ciência política. | Licenciado em Sociologia. |
| 1 | 22 | Colégio Aplicação Ensino Médio | MATEMÁTICA | 10 horas/semana | Caçador SC | Solução de uma Equação Linear. | Equações lineares: equação linear, solução de uma equação linear, sistema de equações lineares, resolução e solução de um sistema linear e método de escalonamento. | Licenciado em Matemática. |

| QTDE VAGA | COD.VAGA | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|----------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------|--|--|--|
| 1 | 23 | Educação Física | BASQUETE/VOLEIBOL | 60 horas | Caçador - SC | Basquete/Voleibol:Estudos dos Procedimentos Pedagógicos e Orientações Referentes a Fundamentação (técnica), Aplicado e Relacionado com o Ambiente Escolar. | Basquete/ Voleibol - Histórico e evolução do basquetebol/Voleibol. Estudo dos procedimentos pedagógicos e orientações referentes a fundamentação (técnica), aplicado e relacionado com o ambiente escolar e escolinhas envolvidas com a prática. Análise da regulamentação do jogo. Mini-basquetebol/ Mini-voleibol. Prática pedagógica sob orientação e supervisão docente, compreendendo atividades de observação dirigidas à experiência de ensino. Noções tática de defesa e ataque. | Graduação em Educação Física com Pós Graduação. |
| 1 | 24 | Educação Física | ATLETISMO I | 60 horas | Caçador - SC | Elementos Básicos e Aspectos Metodológicos do Ensino do Atletismo. | Historia e evolução do atletismo, corridas de velocidade (rasas), corridas de revezamento, salto em extensão, lançamentos da pelota e dardo e arremesso de peso: fundamentos técnicos básicos, noções de regras e arbitragem. Elementos básicos e aspectos metodológicos do ensino do atletismo. Prática pedagógica sob orientação e supervisão docente, compreendendo atividades de observação dirigida na experiência de ensino. | Graduação em Educação Física, com Pós Graduação. |

| QTDE VAGA | COD.VAG A | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|-----------|------------------|----------------------------------|---------------|--------------|---------------------------------|---|---|
| 1 | 25 | Enfermagem | ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM EM UTI | 60 horas | Caçador - SC | Ventilação Mecânica | A disciplina propõem –se a conhecer as principais patologias que internam na Unidade de Terapia Intensiva, suas complicações e cuidados de Enfermagem correlacionando a prática com o conhecimento teórico adquirido. Os seguintes temas são abordados na disciplina. Generalidades em UTI; Distúrbio ácido-básico; Infarto Agudo do Miocárdio; Insuficiência Respiratória; Ventilação Mecânica; Choque: (séptico, anafilático, hipovalêmico, neurogênico, cardiogênico). Acidente Vascular Cerebral; Hemorragia Digestiva Alta; Pressão Venosa Central; Trauma Crânio Encefálico; Politraumatizado; Eletrofisiologia, Arritmias; Parada Cardio Respiratória; Insuficiência Renal Aguda. Trauma Raqui-medular, Angina, CIVD, EAP; Nutrição Parenteral; Assistência de Enfermagem a clientes internados em UTI e seus familiares . Gerenciamento da Unidade de Terapia Intensiva. | Graduação em Enfermagem com Pós Graduação em UTI ou Emergência. |
| 1 | 26 | Engenharia Civil | FERROVIAS | 60 horas | Caçador - SC | A Superestrutura da Via Férrea. | A infra-estrutura da via férrea. A superestrutura da via férrea. A via elástica. Aparelho de via. A curva ferroviária. Caminhamento (arrastamento) dos trilhos. Trilho longo soldado (TLS). Serviços usuais de conservação da via permanente. Material rodante ferroviário. Estações, pátios e terminais. Operação dos trens. | Graduação em Engenharia Civil, com Pós Graduação. |

| QTDE VAGA | COD.VAG A | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|-----------|------------------|-------------------------------------|---------------|--------------|--|---|--|
| 1 | 27 | Engenharia Civil | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS II | 60 horas | Caçador - SC | Análise de Tensões. | Análise de tensões. Análise de deformações. Introdução à teoria da elasticidade. Métodos de energia. Critérios de resistência. Seções de paredes delgadas. Linha elástica. Flambagem. Introdução ao método plástico. | Graduação em Engenharia Civil ou Engenharia Mecânica, com Pós Graduação. |
| 1 | 28 | Engenharia Civil | CONCRETO PROTENDIDO | 60 horas | Caçador - SC | Introdução ao Concreto Protendido. | Introdução ao concreto protendido. Conceitos fundamentais do concreto protendido. Perdas de protensão. Posicionamento dos cabos ao longo da estrutura. Força cortante. | Graduação em Engenharia Civil, com Pós Graduação. |
| 1 | 29 | Engenharia Civil | LEGISLAÇÃO E EXERCÍCIO PROFISSIONAL | 60 horas | Caçador - SC | Legislação Profissional, Regulamentação e Atribuições. | Fundamentação social e política do trabalho. O sistema profissional. Formas de exercício profissional. Campo de trabalho; remuneração profissional; modalidades de contratação. Legislação profissional, regulamentação e atribuições. Conselho e entidades representativas. Ética, responsabilidade e disciplina profissional. | Graduação em Engenharia Civil ou Arquitetura, com Pós Graduação. |

| QTDE VAGA | COD.VAGA | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|----------|---------------------|-----------------------|---------------|--------------|--|--|--|
| 1 | 30 | Engenharia Civil | ESTRUTURAS METÁLICAS | 60 horas | Caçador - SC | Soldas. | Aço estrutural. Condições gerais de projeto. Critérios de segurança. Estabilidade e análise estrutural. Barras prismáticas submetidas à força axial de tração. Barras prismáticas submetidas à força axial de compressão. Barras prismáticas submetidas a flexão. Condições específicas para o dimensionamento de ligações metálicas. Soldas. Parafusos e barras redondas rosqueadas. Condições específicas para o dimensionamento de elementos mistos de aço e concreto. Projeto de estruturas simples. | Graduação em Engenharia Civil ou Engenharia de Produção Mecânica, com Pós Graduação. |
| 1 | 31 | Engenharia Civil | ESTRADAS I | 60 horas | Caçador - SC | Traçado de uma Rodovia. | O traçado de uma rodovia. Elementos básicos para o projeto. Curvas horizontais circulares. Curvas horizontais com transição. Seção transversal. Superelevação e superlargura. Perfil longitudinal. Projeto de terraplenagem. Terminologia e classificação dos pavimentos. Materiais para pavimentação. Mecânica dos pavimentos. Projeto de pavimentos novos e de reforço. Avaliação de pavimentos. Métodos executivos de pavimentos. Conservação e gerência de pavimentos. | Graduação em Engenharia Civil, com Pós Graduação. |
| 1 | 32 | Engenharia Elétrica | SISTEMAS ELÉTRICOS D | 60 horas | Caçador SC | Componentes Elétricos das Redes Elétricas. | Introdução ao Cálculo Mecânico das Linhas de Transmissão. Projeto de linhas de transmissão. Componentes elétricos das redes elétricas. Simulação em programas computacionais. Sistemas trifásicos. Modelagem e comportamento elétrico dos componentes dos sistemas de potencia. Conceito e calculo de grandezas por unidade (pu). Diagrama unifilar. Matrizes da rede. Fluxo de carga. | Graduação em Engenharia Elétrica, com Pós Graduação. |

| QTDE VAGA | COD.VAG A | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|-----------|---------------------|--|---------------|------------|--|---|--|
| 1 | 33 | Engenharia Elétrica | CONVERSÃO ELETROMECÂNICA DE ENERGIA II | 60 horas | Caçador SC | Princípio de Funcionamento de Geradores de CC. | Definições fundamentais de maquinas de CC. Princípio de funcionamento de geradores de CC. Reação da Armadura. Tipos de excitação. Motores CC. Características e tipos. Controle de velocidade. Definições fundamentais de maquinas síncronas. Princípio de funcionamento das maquinas síncronas. Circuito equivalente, características e equações em regime permanente. Diagramas fasoriais. Potencia e característica angular. Paralelismo. Distribuição de potencias ativa e reativa. Definições fundamentais. Princípio de funcionamento de maquinas de indução. Circuito Equivalente. Diagrama fasorial. Comportamento das grandezas de desempenho em regime permanente. Ensaio. Partida de motores. Especificação básica. Motores monofásicos. Geradores de indução. Aula de laboratório e uso do Matlab para simulação de sistemas CC e CA. | Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Controle e Automação, com Pós Graduação. |
| 1 | 34 | Engenharia Elétrica | CENTRAIS HIDROELÉTRICAS | 60 horas | Caçador SC | Proteção para Usinas Hidroelétricas. | Projeto de acionamentos elétricos e proteção para usinas hidroelétricas. Simulação de sistemas hidráulicos em programas computacionais. Visita a usinas hidroelétricas de diversos portes. | Graduação em Engenharia Elétrica, com Pós Graduação. |

| QTDE VAGA | COD.VAG A | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|-----------|---------------------|-----------------------|---------------|--------------|---|--|---|
| 1 | 35 | Engenharia Mecânica | ELETRICIDADE BÁSICA | 60 horas | Caçador - SC | Fundamentos de Eletricidade. O Conceito de Gerador de Tensão Contínua. O conceito de Gerador de Tensão Alternada. | Fundamentos de Eletricidade, O conceito de gerador de tensão contínua ,O conceito de gerador de tensão alternada , A lei de Ohm, A potência elétrica e o efeito Joule, As limitações da lei de Ohm impostas pelo efeito Joule, A definição de energia em Joules e em kWhora, A associação de resistores em série, A associação de resistores em paralelo, A corrente de curto-circuito dos geradores de tensão contínua, As convenções para geradores e receptores de energia elétrica, A Análise de Malhas em Circuitos de Corrente Contínua, O conceito de rede elétrica, O conceito de malha elétrica, O conceito de nó elétrico, A lei dos nós de Kirchhoff , A lei das malhas de Kirchhoff , O método das correntes fictícias de Maxwell, A linearidade dos circuitos elétricos e o teorema da superposição, Os Teoremas das Redes Elétricas, O teorema de Thevenin e suas aplicações, O teorema de Norton e suas aplicações. | Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Controle de automação, com Pós Graduação. |
| 1 | 36 | Engenharia Mecânica | MECÂNICA GERAL | 60 horas | Caçador - SC | Fundamentos de Eletricidade. O conceito de Gerador de Tensão Contínua. O Conceito de Gerador de Tensão Alternada. | Vínculos estruturais. Tipos de estruturas. Equilíbrio de forças e momentos. Carga distribuída. Sistemas estaticamente indeterminados. Características geométricas das superfícies planas. Momento estático, momento de inércia, momento centrífugo, momento polar de inércia. | Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Controle de automação, com Pós Graduação. |
| 1 | 37 | Engenharia Mecânica | PROJETO ASSISTIDO POR | 60 horas | Caçador - SC | Modelagem em 3De Renderização com o Instrumento de Experimentação e Análise em Projeto. | Introdução aos sistemas computacionais digitais. Conceitos subjacentes a modelos tridimensionais de projeção e suas implicações. As teorias do processo de projeção e suas implicações na automação das atividades de projeto. Sistemas gráficos de análise e avaliação de projeto. Modelagem em 3De e renderização com o instrumento de experimentação e análise em projeto. | Graduação em Engenharia Elétrica ou Engenharia de Controle de automação, com Pós Graduação. |

| QTDE VAGA | COD.VAG A | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|-----------|---------------------|-----------------------------------|---------------|--------------|-------------------------------|--|--|
| 1 | 38 | Engenharia Mecânica | CALDEIRAS E DISTRIBUIÇÃO DE VAPOR | 60 horas | Caçador - SC | Caldeiras e Vasos de Pressão. | Caldeiras, tipos usos, redes de distribuição, isolamento térmico, rendimento, operação e utilização, eficiência das caldeiras, combustíveis. Pressão, equipamentos de controle. | Graduação em Engenharia Mecânica, com Pós Graduação. |
| 1 | 39 | Engenharia Mecânica | MOTORES | 60 horas | Caçador - SC | Motores de Combustão Interna | Conceitos fundamentais: princípios termodinâmicos e ciclos teóricos e indicados; transmissões gasosas; rendimento (termodinâmico, mecânico, volumétrico); desempenho de motores; refrigeração; alimentação e distribuição; sobre-alimentação; combustíveis (convencionais, alternativos) sistemas de mistura combustível – comburente; injeção eletrônica; sistema de monitoramento e instrumentação; testes e desempenho; detecção de defeitos. | Graduação em Engenharia Mecânica ou Controle e Automação, com Pós Graduação. |

| QTDE VAGA | COD.VAG A | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|-----------|---------------------|-----------------------|---------------|--------------|--|--|--|
| 1 | 40 | Engenharia Mecânica | VIBRAÇÃO E ACÚSTICA | 60 horas | Caçador - SC | Vibrações de Vigas, Vibração Longitudinal e Torsional, Vibração em Flexão. | Sistemas Discretos com Vários Graus de Liberdade, Vibrações de Vigas Vibração Longitudinal e Torsional Vibração em Flexão Teoria de Bernoulli-Euler – Soluções para várias condições de contorno, Modos Naturais de Vibração e Ortogonalidade dos Modos - Teoria de Timoshenko Elementos de Dinâmica Analítica para Sistemas Contínuos Princípio Variacional de Hamilton e Princípio de D’Alembert Equação de Lagrange Vibrações de Placas Teoria Clássica (Eq. de Kirchhoff-Euler, Placas Finas) – Solução Analíticas e Aproximadas para Diversas Geometria (Retangular e Circular) e Condições de Contorno. Teoria de Mindlin (Placas Semi-Espessas) Radiação Sonora de Estruturas Vibração Forçada de Estruturas (Fluido como Carregamento Externo) Transmissão de Sonora através de Partições Tópicos Especiais (depende do tempo e interesse dos alunos) Placas de Materiais Compostos Teoria de Cascas Cilíndricas Ondas em Meios Porosos | Graduação em Engenharia Mecânica, com Pós Graduação. |
| | 41 | Farmácia | FARMACOCINÉTICA | 60 horas | Caçador - SC | Manipulação de Cápsulas. | Vias de administração. Estudo de formas farmacêuticas sólidas: cápsulas e pós-farmacêuticos. Tópicos em manipulação de preparações nasais, oftálmicas e parenterais. Formas farmacêuticas líquidas. Supositórios. | Graduação em Farmácia, com Pós Graduação. |

| QTDE VAGA | COD.VAG A | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|-----------|----------|------------------------------------|---------------|--------------|---|---|---|
| 1 | 42 | Farmácia | ASSISTENCIA E ATENÇÃO FARMACÊUTICA | 60 horas | Caçador - SC | Política Nacional de Medicamentos e de Assistência Farmacêutica | Política Nacional de Medicamentos e de Assistência Farmacêutica. Acesso a medicamentos. A utilização de indicadores para o planejamento e avaliação da Assistência farmacêutica. Atenção Farmacêutica, definição, áreas de atuação, planejamento de ações, estratégias de implementação, coleta e avaliação de dados, monitoramento de pacientes, análise de resultados, farmacoepidemiologia, adesão ao tratamento, análise farmacoterapêutica, uso racional de medicamentos, farmacovigilância. Atenção Farmacêutica em doenças crônicas e transtornos menores. | Graduação em Farmácia com Pós Graduação. |
| 1 | 43 | Farmácia | TECNOLOGIA FARMACÊUTICA | 60 horas | Caçador - SC | Tecnologia de Fabricação de Sólidos orais. | Introdução à tecnologia farmacêutica. Operações farmacêuticas. Tecnologia de Fabricação de Sólidos orais. Instalações industriais. Águas para fins farmacêuticos. Fabricação de produtos estéreis. Boas Práticas de Fabricação Farmacêutica. Desenvolvimento de produtos e organização de produção. | Graduação em Farmácia, com Pós Graduação. |

| QTDE VAGA | COD.VAG A | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|-----------|------------------------|--|---------------|----------------|---|--|--|
| 1 | 44 | Psicologia | TEORIA E TÉCNICA PSICOTERÁPICAS COGNITIVO-COMPORTAMENTAL | 60 horas | Fraiburgo - SC | Fundamentos da Terapia Cognitivo Comportamental | Fundamentos da Terapia Cognitivo Comportamental. A estruturação da personalidade segundo as teorias cognitivo comportamentais. Conceitualização Cognitiva. Distorções Cognitivas. A estrutura das sessões. A relação terapêutica e o processo de psicoterapia: avaliação, formulação de casos e planejamento terapêutico. Principais técnicas. TCC e principais transtornos psiquiátricos. TCC para crianças e adolescentes. | Graduação em Psicologia, com Pós Graduação. |
| 1 | 45 | Psicologia | TEORIAS DA PERSONALIDADE III | 60 horas | Caçador - SC | Teorias da Aprendizagem Social. | Teorias da Personalidade Existencial: introdução, contexto histórico, intelectual e social, fundamentos filosóficos, visão de homem e conceitos. Teoria da Personalidade histórico cultural: introdução, contexto histórico, intelectual e social, visão de homem e conceitos. Teoria de Traço Fatorial- Analítica de Reymond Cattell. Teoria de Traço Biológico de Hans Eysenck, Constructopessoal de Goerge Kelly, Teoria de estímulo-resposta de Dollard e Miller. Albert Bandura e as teorias da Aprendizagem Social. Ênfase na Aprendizagem: B.F.Skinner, Pearls, Frankl. | Graduação em Psicologia, com Mestrado. |
| 1 | 46 | Sistemas de Informação | MODELAGEM DE PROCESSOS | 60 horas | Caçador SC | Modelagem de Processos e a Linguagem UML | Engenharia de Processos de Negócios: Desenho, Ferramentas, Metodologias, Suporte de TI para Engenharia de Processos. A Linguagem UML. Modelagem de processos de Negócios. Sistemas de Informação e os processos organizacionais. A prática da modelagem de processos com UML. | Graduação em Sistemas de Informação; Ciências da Computação ou Informática, com Pós Graduação. |

| QTDE VAGA | COD.VAG A | CURSO | COMPONENTE CURRICULAR | CARGA HORÁRIA | CAMPUS | PONTO TEMÁTICO | EMENTA | FORMAÇÃO MÍNIMA REQUERIDA |
|-----------|-----------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------|--------------|---|--|--|
| 1 | 47 | Sistemas de Informação | ENGENHARIA DE SOFTWARE I | 60 horas | Caçador SC | Modelos de Desenvolvimento de Software e Engenharia de Requisitos. | Visão Geral e princípios fundamentais da Engenharia de Software. Conhecimentos básicos do ciclo de vida do software e seus vários estágios: requisitos, projeto, implementação, gerenciamento de qualidade de software. Modelos de desenvolvimento de software. Conceitos básicos e princípios da Engenharia de Requisitos de software, suas técnicas, métodos e ferramentas para modelagem de sistemas. Abordagem para análise de requisitos. | Graduação em Sistemas de Informação; Ciências da Computação ou Informática, com Pós Graduação. |
| 1 | 48 | Tecnologia em Estética e Cosmética | DERMATOLOGIA E IMAGEM CORPORAL | 60 horas | Caçador - SC | Fisiopatologia e Estrutura da Pele, Processos de Envelhecimento Relacionado com os Tipos de Pele. | Fisiopatologia e estrutura da pele, processos de envelhecimento relacionado com os tipos de pele. Utilização de novas tecnologias para as soluções de afecções cutâneas. Cuidados para uma boa aparência. Procedimentos de embelezamento facial e corporal, criações de sugestões do uso de peças de vestuário e de acessórios. | Graduação em Estética e Cosmética ou Fisioterapia, com Pós Graduação. |
| 1 | 49 | Tecnologia em Estética e Cosmética | FUNDAMENTOS DA ESTÉTICA E COSMÉTICA | 60 horas | Caçador - SC | O Ensino da Cosmética e Estética no Brasil. | Referencial teórico, filosófico e científico na prática da cosmética e estética, sua organização no Brasil e no mundo, atuação social da cosmética e estética e sua participação em soluções de problemas da comunidade. Resoluções, autarquias, equipes multidisciplinares, locais de atuação e mercado de trabalho. O ensino da cosmética e estética no Brasil. Questões éticas que envolvem o conceito de cidadania (a construção social do estigma que cerca esta população, o preconceito, o estereótipo e a segregação das diferenças); a representação social dos diferentes. Ação do profissional junto a um público alvo heterogêneo. | Graduação em Estética e Cosmética ou Fisioterapia, com Pós Graduação. |

ANEXO II - FICHA DE INSCRIÇÃO – E D I T A L Nº 001/REITORIA/2016

I – Dados da Vaga

| Código da Vaga | Curso | Disciplinas Curriculares |
|----------------|-------|--------------------------|
| | | |

II – Dados Pessoais

| | |
|--|---|
| Nome Completo | |
| Data de Nascimento | |
| Local de Nascimento | |
| Nacionalidade | |
| Filiação | |
| Estado Civil | |
| CPF nº | |
| Número do PIS/PASEP | |
| Título de Eleitor nº | |
| Cédula de Identidade nº (data e órgão expedidor) | |
| Endereço completo | |
| Bairro | |
| Cidade | |
| CEP | |
| Estado | |
| Telefone(s) | - |
| Email | |

OBS: Anexar o comprovante de recolhimento da taxa e os documentos necessários para efetivação da inscrição.

_____, ____ de _____ de _____.

Assinatura do Candidato (a)