EDITAL PARA SELEÇÃO DE ALUNO ESPECIAL – Segundo Semestre de 2015

A Universidade Federal de Pelotas em conformidade com o Regimento *Stricto Sensu* da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, a Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Arquitetura e Urbanismo, em nível de mestrado, torna público, para conhecimento, o processo de seleção de candidatos interessados em cursar *disciplinas optativas como aluno especial* do referido Programa, nos termos estabelecidos neste Edital.

I - DA INSCRIÇÃO

1. As inscrições ao Exame de Seleção para cursar disciplinas optativas como aluno especial do Programa de Pós-Graduação em Arquitetura e Urbanismo, em nível de mestrado, da UFPel estarão abertas no período de 03/08/2015 a 07/08/2015, no horário das 08:30 às 14:30 horas na Secretaria do Programa da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal de Pelotas (Rua Benjamin Constant, n. 1359, Pelotas/ Rio Grande do Sul/ Brasil, CEP: 96010-020).

2. Os interessados em cursarem disciplinas como aluno especial do Programa de Pós-Graduação em Arquitetura e Urbanismo, em nível de mestrado, poderão solicitar somente inscrição em disciplinas optativas oferecidas no segundo semestre de 2015. Não é permitida a inscrição de alunos especiais em disciplinas obrigatórias. Os interessados poderão solicitar inscrição em até duas disciplinas, sendo que o pagamento será relativo ao número de disciplinas inscritas.

3. Poderão inscrever-se como candidatos os Graduados em Arquitetura e Urbanismo ou outros, a critério do Colegiado do Programa.


   a) Fotocópia do Diploma de Graduação ou atestado de conclusão de Curso que deverá ser substituído no ato de efetivação da matrícula.

   b) *Curriculum Vitae* (CV Lattes) documentado.

   c) Fotocópia do Histórico Escolar do Curso de Graduação.

   d) Fotocópias da Carteira de Identidade, CPF, do Título de Eleitor, do Certificado de Reservista e da Certidão de Casamento, em caso de mudança de nome.
e) Duas fotografias 3x4.

f) Comprovante de pagamento de uma taxa de inscrição do processo seletivo, no valor de R$ 150,00 (cento e cinquenta reais) que deve ser feito por GRU, através do link http://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru_novosite/gru_simples.asp e os dados abaixo indicados:

**Unidade Gestora (UG): 154047**
**Gestão: 15264**
**Código de Recolhimento: 28911-6**

5. Juntamente com o Requerimento de Inscrição o candidato deverá apresentar uma carta de intenções, na qual apresentará os motivos pelos quais se interessa em cursar a(s) disciplina(s). Podem ser anexados documentos que comprovem o(s) motivo(s) exposto(s) na carta de intenções.

6. Os candidatos que não poderem comparecer pessoalmente à Secretaria do Programa poderão se inscrever enviando toda a documentação e o requerimento de inscrição via Correio Sedex, desde que seja respeitada a data limite de postagem de 07 de agosto de 2015, ou se fazer representar por outra pessoa devidamente autorizada, via procuração.

7. Nenhum candidato poderá participar de qualquer etapa do processo de seleção se houver pendência sobre a documentação requerida para a inscrição.

8. Maiores informações podem ser obtidas na secretaria do Programa (Telefone: (53) 3284 55 11; e-mails: cris.miriz@gmail.com; Endereço: Faculdade de Arquitetura e Urbanismo, Universidade Federal de Pelotas, Rua Benjamin Constant, n. 1359, Pelotas/ Rio Grande do Sul/ Brasil, Cep: 96010-020).

**II - DA SELEÇÃO**

O Colegiado do Programa no ato da seleção levará em consideração:

1. Ordem de inscrição no processo seletivo,
2. Motivos apresentados na carta de intenções, e
3. Currículo do candidato frente aos conteúdos das disciplinas.

**III - DAS VAGAS**

As vagas oferecidas para alunos especiais são decorrentes do não preenchimento pelos alunos regulares e estão assim disponibilizadas:

**Disciplina: Representação Gráfica Digital para Arquitetura (4 cr.)**
Professora: Adriane Borda Almeida da Silva
Horário: das 08:00 as 11:40 h. Quartas-feiras.
Número de vagas: 10

**Disciplina: Tópicos avançados em Simulação Computacional de Eficiência Energética (4 cr.)**
Professor: Eduardo Grala da Cunha
Horário: das 08:00 as 11:40 h. Quartas-feiras.
Número de vagas: 10

**Disciplina: A Tecnologia dos materiais de construção civil aplicada à arquitetura (3 cr.)**
Professora: Ariela da Silva Torres
Horário: das 13:30 as 16:00 h. Quartas-feiras.
Número de vagas: 10
Disciplina: Percepção e Análise do Espaço Urbano (2 cr.)
Professor: Adriana Portella
Horário: das 14:20 as 16:00 h. Quartas-feiras.
Número de vagas: 10

Disciplina: O processo de projeto do habitat urbano (3 cr.)
Professor: André Carrasco
Horário: das 18:00 as 20:40 h. Quartas-feiras.
Número de vagas: 10

Disciplina: Iluminação Natural na Arquitetura (3 cr.)
Professor: Celina Maria Britto Correa
Horário: das 08:50 as 11:40 h. Quintas-feiras.
Número de vagas: 10

Disciplina: Cor. Imagem e Cidade (3 cr.)
Professor: Natália Naoumova
Horário: das 14:20 as 16:00 h. Quintas-feiras.
Número de vagas: 10

Disciplina: Cidade e filosofia da diferença (3 cr.)
Professor: Eduardo Rocha
Horário: das 13:30 as 16:00 h. Quintas-feiras.
Número de vagas: 10

Disciplina: Teoria, história e crítica da arquitetura (4 cr.)
Professor: Célia Helena Castro Gonsales
Horário: das 08:00 as 11:40 h. Sextas-feiras.
Número de vagas: 10

Disciplina: Eficiência Energética na Arquitetura (3 cr.)
Professor: Antônio Cesar Silveira Baptista da Silva
Horário: das 13:30 as 16:00 h. Sextas-feiras.
Número de vagas: 10

Disciplina: Leituras Dirigidas em Patrimônio Cultural e Teorias da Arquitetura e Urbanismo (2 cr.)
Professor: Sylvio Arnoldo Dick Jantzen
Horário: das 16:00 as 18:00 h. Sextas-feiras.
Número de vagas: 10

IV – DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

Os candidatos selecionados serão comunicados por e-mail e através da página do Programa (http://prograu.ufpel.edu.br/index.php/bri/), sobre a data e horário de efetivação da matrícula.

V - DISPOSIÇÕES FINAIS

a) A inscrição neste processo de seleção implica na aceitação plena de todos os termos emitidos nesse Edital.

b) Os interessados que tiverem sua solicitação deferida e não comparecerem no dia estipulado para matrícula, não poderão fazê-la em outra data.

c) Os casos omissos serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Arquitetura e Urbanismo, em nível de mestrado, da UFPel.
d) O que não estiver previsto neste Edital segue o Regimento dos Cursos *Stricto Sensu* da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação e o Regimento Geral da Universidade Federal de Pelotas.

e) Os interessados em cursarem disciplinas optativas como aluno especial do Programa de Mestrado poderão solicitar inscrição em até duas disciplinas optativas oferecidas no 2º semestre de 2015, sendo que o pagamento será relativo ao número de disciplinas inscritas. Se, após análise, o candidato não for selecionado na disciplina indicada por ele, ele poderá solicitar matrícula especial em outra disciplina que não tiver preenchido o número de vagas.

Pelotas, 19 de Junho de 2015.

[Assinatura]

Prof. Dr. Nirce Saffer Medvedovski
COORDENADOR DO PROGRAMA

De acordo:

[Assinatura]

Luciano Volcan Agostini
PRÓ-REITOR DE PESQUISA E PÔS-GRADUAÇÃO DA UFPEL

[Assinatura]

Mauro Augusto Burkert Del Pino
REITOR DA UFPEL
<table>
<thead>
<tr>
<th>HORÁRIO</th>
<th>QUARTA-FEIRA</th>
<th>QUINTA-FEIRA</th>
<th>Sexta-Feira</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>8:00 às 8:50</td>
<td>Representação Gráfica Digital para Arquitetura Adriana Borda (4cr) Local: sala 12</td>
<td>Tópicos avançados em Simulação Computacional de Eficiência Energética Sala 107A Eduardo Graça (4cr)</td>
<td>Teoria, história e crítica da arq. Célia Gonsales (4cr) Sala: 12</td>
</tr>
<tr>
<td>10:00 às 10:50</td>
<td>Representação Gráfica Digital para Arquitetura Adriana Borda (4cr) Local: sala 12</td>
<td>Iluminação Natural na Arquitetura Celina Correa (3cr) Local: Sala 12</td>
<td>Teoria, história e crítica da arq. Célia Gonsales (4cr) Sala: 12</td>
</tr>
<tr>
<td>11:40 às 12:30</td>
<td>A Tecnologia dos materiais de construção civil aplicada à Arquitetura Ariel (3cr) Lab EngCivil</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>13:30 às 14:20</td>
<td>A Tecnologia dos materiais de construção civil aplicada à Arquitetura Ariel (3cr) Lab EngCivil</td>
<td>Percepção e Análise do Espaço Urbano Adriana Portella (2cr) Local: Sala 12</td>
<td>Eficiência Energética na Arquitetura Antônio César (3cr) Sala: 12</td>
</tr>
<tr>
<td>14:20 às 15:10</td>
<td></td>
<td>Cor. Imagem e Cidade Natalia Naoumova (3cr) Local: Sala 12</td>
<td>Eficiência Energética na Arquitetura Antônio César (3cr) Local: Sala 107A</td>
</tr>
<tr>
<td>15:10 às 16:00</td>
<td>A Tecnologia dos materiais de construção civil aplicada à Arquitetura Ariel (3cr) Lab EngCivil</td>
<td>Percepção e Análise do Espaço Urbano Adriana Portella (2cr) Local: Sala 12</td>
<td>Eficiência Energética na Arquitetura Antônio César (3cr) Local: Sala 107A</td>
</tr>
<tr>
<td>16:00 às 16:50</td>
<td></td>
<td>Cor. Imagem e Cidade Natalia Naoumova (3cr) Local: Sala 12</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17:10 às 18:00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>18:00 às 18:50</td>
<td>O processo de projeto do habitat urbano André Carrasco (3cr) Local: Sala 12</td>
<td>Ciclo de Palestras PROGRAU (1cr) Auditório da FAUrb/UFPel</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19:00 às 19:50</td>
<td>O processo de projeto do habitat urbano André Carrasco (3cr) Local: Sala 12</td>
<td>Ciclo de Palestras PROGRAU (1cr) Auditório da FAUrb/UFPel</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>19:50 às 20:40</td>
<td>O processo de projeto do habitat urbano André Carrasco (3cr) Local: Sala 12</td>
<td>Ciclo de Palestras PROGRAU (1cr) Auditório da FAUrb/UFPel</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>20:40 às 21:30</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>21:30 às 22:20</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>