

Hylson Vescovi Netto <hvescovi@gmail.com>

[sbc-l] Divulgação de Edital de Seleção para Mestrado e Doutorado - PPGI/UNIRIO - Turma 2018

Gleison Santos via sbc-l <sbc-l@sbc.org.br>
Reply-To: Gleison Santos <gleison.santos@uniriotec.br>
To: sbc-l@sbc.org.br>

Tue, Sep 26, 2017 at 5:09 PM

Prezados,

As inscrições do Processo Seletivo 2018 do PPGI/UNIRIO estão abertas.

Considerando especificamente seu escopo, o PPGI-UNIRIO destaca-se pelo fato de apresentar como área de concentração a pesquisa em Sistemas de Informação. Sistemas de Informação têm um papel preponderante no funcionamento das organizações e influência contínua na sociedade. Praticamente todas as atividades humanas na sociedade moderna envolvem Sistemas de Informação, onde agentes humanos e computacionais interagem para atingir seus objetivos. Os sistemas vêm se integrando e adquirindo complexidade que ultrapassa as questões tecnológicas. Sistemas de Informação assumem diferentes facetas e requerem soluções específicas, de acordo com a sua aplicação em diversos domínios com distintas necessidades de uso e administração. Dada a sua complexidade, soluções que ampliem o desenvolvimento e uso de Sistemas de Informação requerem uma visão tanto geral como integrada de múltiplas tecnologias, domínios de aplicação e, consequentemente, áreas de pesquisa.

Posicionar Sistemas de Informação como área principal de pesquisa representa atender a uma demanda por inovação e pesquisa acadêmica específica e necessária às organizações, à sociedade e ao país. Este último, em particular, vem administrando a política de investir cada vez mais na formação de pessoal capacitado não somente para desenvolver e realizar a gerência efetiva de Sistemas de Informação como também para a inovação.

As linhas de pesquisa do PPGI/UNIRIO são:

- Representação de Conhecimento e Raciocínio
- Distribuição e Redes
- Sistemas de Apoio a Negócios

Para o edital de 2018, as vagas estão distribuídas em 20 diferentes projetos de pesquisa:

- Avançando a ciência da web e educação
- Alice: adapting, learning and integrating conceptualizations environment
- Desenvolvimento ágil em arquitetura orientada a serviços
- Computação humana e inteligência coletiva: novos paradigmas da computação
- Computação ubíqua e inteligência artificial
- Conversação em rede na educação
- Ecossistemas digitais de apoio à democracia
- Sistemas de informação para gestão social
- Gestão organizacional através de tecnologia da informação
- Transparência (pública e privada)
- Heurísticas na resolução de problemas de otimização combinatória complexos
- Investigação e análise de redes sociais online
- Jogos digitais para participação cidadã em processos de prestação de serviços públicos
- Mobilidade urbana e seu impacto nos sistemas inteligentes de transporte
- Operação, avaliação e gerenciamento avançado de redes de computadores e novas arquiteturas para a Internet
- Observatório da informação para democracia
- Sistemas de recomendação: sob a perspectiva das aplicações
- Processos de alinhamento dos requisitos de usabilidade com as diretrizes de acessibilidade
- Engenharia de software baseada em buscas
- Coordenação de requisitos para otimizar sustentabilidade em ecossistemas de software

As inscrições para o Mestrado e Doutorado vão até 03/10/2017.

Maiores informações e instruções para entrega da documentação requerida estão disponíveis na página: http://www2.uniriotec.br/ppgi/selecao-2018-mestrado-e-doutorado

Atenciosamente,

Gleison Santos Comissão de Seleção 2018 Coordenador do Curso de Mestrado - PPGI/UNIRIO Vice-coordenador do PPGI/UNIRIO

sbc-I mailing list

sbc-l@sbc.org.br https://listas.ufrgs.br/mailman/listinfo/sbc-l