

A PSICOLOGIA AMBIENTAL E SUAS DIVERSAS APLICAÇÕES

Curso de Extensão



Uma parceria da Universidade Federal de Sergipe representada pelo DPS, PRODEMA, PPGPS, PRORH com a Universidade de A Coruña representada pelo Departamento de Psicologia e com a Universidade de São Paulo representada pelo Departamento de Engenharia de Computação e Sistemas Digitais.

VISÃO GERAL

A Psicologia Ambiental estuda a inter-relação pessoa-ambiente sócio-físico, entendendo essa relação como bidirecional. Portanto, há diversas aplicações do entendimento de como o comportamento influencia o contexto sócio-físico e é influenciado por ele.

O entendimento da variável ambiente físico parece muito frutífera para as áreas com foco no humano. O contexto onde se está tem grande influência, mas pode passar despercebido dificultando a compreensão do comportamento humano. Por outro lado, o entendimento das variáveis relacionadas ao comportamento humano está diretamente relacionado a um melhor entendimento das questões ambientais já que os seres humanos são os maiores consequenciadores do ambiente físico.

A Psicologia Ambiental é uma área recente na psicologia, mas em expansão, com abertura para diferentes parcerias. Além da contribuição teórica, a Psicologia Ambiental tem a contribuir metodologicamente pois tem desenvolvido formas de estudo peculiares à dinâmica inter-relação pessoa-ambiente sócio-físico.

Sendo assim, apresenta-se a proposta de um minicurso para introduzir a alunos de graduação e pós-graduação em um panorama geral sobre a área da Psicologia Ambiental, suas interfaces, aspectos metodológicos e fomento à pesquisa e parcerias na área.

O objetivo

O minicurso e seminário de extensão é uma parceria entre a Universidade Federal de Sergipe e a Universidade de A Coruña com o fim de divulgar a área de modo a fortalecê-la na Universidade Federal de Sergipe e favorecer futuras parcerias com a Universidade de A Coruña.

Especificamente espera-se:

- Objetivo específico 1: apresentar os principais conceitos teóricos da Psicologia Ambiental;
- Objetivo específico 2: mostrar como se pode estabelecer relações teórico-práticas com a Psicologia Ambiental e com o que vem sendo desenvolvido pelo público alvo da Universidade Federal de Sergipe;
- Objetivo específico 3: atingir alunos de graduação e pós-graduação;
- Objetivo específico 4: incrementar o conhecimento metodológico dos participantes em métodos da relação pessoa-ambiente sócio-físico;
- Objetivo específico 5: capacitar os participantes para buscas de parcerias e financiamento para pesquisas.

Duração

O curso está previsto para ter duração de 30 horas, sendo 16 horas de parte teórica e 14 horas de parte prática.

Execução

O curso será dividido em quatro dias, manhã e tarde, durante o período de 14 a 17 de outubro de 2015.

Plano geral de execução

Serão ministradas palestras a cada manhã por cada um dos professores doutores envolvidos no curso. Na parte da tarde serão feitas as atividades práticas.

| Manhãs | Mesa | Tardes | Facilitador |
|---|---|---|--|
| 14/10 – 8:30 – Abertura do evento | Coordenação do PRORH Coordenação do PRODEMA Coordenação do PPGPS | | |
| 14/10-10h Apresentação da Psicologia Ambiental e suas interfaces com a saúde, com o desenvolvimento local e com os recursos naturais | Coordenação Profa. Dra. Gicélia Mendes Palestrante Profa. Dra. Zenith Delabrida | 14/10-14h Oficina: técnicas intrusivas e não-intrusivas de coleta de dados | Profa. Dra. Zenith Delabrida |
| 15/10- 9h Enfoques para a sustentabilidade a partir das ciências do comportamento: experiências metodológicas e de investigação. | Coordenação Prof. Dr. André Faro Santos Palestrante Prof. Dr. Ricardo Garcia Mira | 15/10- 14h Colóquio: alunos de pós-graduação e seus projetos de pesquisa | Prof. Dr. Ricardo Garcia Mira |
| 16/10 – 9h A investigação e a política ambiental: o papel da psicologia ambiental. | Coordenação Prof. Dr. Gregório G. Faccioli Palestrante Prof. Dr. Ricardo Garcia Mira | 16/10 – 14h Oficina de projetos: estruturação da pesquisa e sua aplicação empírica | Prof. Dr. Ricardo Garcia Mira |
| 17/10 – 9h Videoconferência Perspectivas do "Programa de Investigación e Innovación da Unión Europea Horizon 2020" | Coordenação Profa. Dra. Zenith Delabrida Palestrante Prof. Dr. Moacyr Martucci Jr. | 17/10 – 14h Workshop: construção de projeto | Prof. Dr. Moacyr Martucci Jr. Prof. Dr. Ricardo Garcia Mira |

Professores envolvidos

Prof. Dr. Ricardo Garcia Mira é professor Titular de Psicologia Ambiental e Social da Universidade de A Coruña, Presidente da Associação Internacional para Estudos Pessoa-Ambiente (International Association for People-Environment Studies - IAPS) a associação europeia de Psicologia Ambiental.

Prof. Dr. Moacyr Martucci Jr. é professor Titular no Departamento de Engenharia de Computação e Sistemas Digitais da Universidade de São Paulo, Coordenador do IBE Instituto de Estudos Brasil Europa e Ponto Nacional de Contato para as relações Brasil-UE dentro deste Programa.

Profa. Dra. Zenith N. C. Delabrida é professora Adjunta no Departamento de Psicologia da Universidade Federal de Sergipe, responsável pela disciplinas de método e desenvolve suas pesquisas na área de Psicologia Ambiental no Grupo de Pesquisa Contextos Urbanos e coordenadora do Laboratório de Avaliação e Testagem (Latep).

Profa. Dra. Gicélia Mendes é professora Associada do Curso de Licenciatura em Geografia na Universidade Federal de Sergipe. Professora do Mestrado e Doutorado em Desenvolvimento e Meio Ambiente/UFS - PRODEMA/UFS e do Mestrado e Doutorado em Geografia/UFS – PPGeo/UFS. Coordenadora Institucional do PIBID/UFS. Pesquisadora do Grupo de Pesquisa em Geoecologia e Planejamento Territorial (GEOPLAN/CNPq) e do Grupo de Pesquisa Laboratório de Estudos de Cidadania, Territorialidade e Ambiente (LACTA/CNPq) da UFF.

Prof. Dr. Gregório G. Faccioli é professor Adjunto do Núcleo de Graduação em Engenharia Agrícola da Universidade Federal de Sergipe. Coordenador do Mestrado em Recursos Hídricos/ UFS - PRORH. Vice-Coordenador do DEAGRI - Departamento de Engenharia Agrícola / UFS.

Prof. Dr. Inajá F. Sousa é professor Associado da Universidade Federal de Sergipe. Atua como professor permanente nos Programas de Pós-Graduação: PRODEMA- Programa de Desenvolvimento e Meio Ambiente e PRORH- Programa de Recursos Hídricos, da Universidade Federal de Sergipe.

Profa. Dra. Maria José N. Soares é professora Associada do Departamento de Educação da Universidade Federal de Sergipe. Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento e Meio Ambiente/UFS – PRODEMA.

Prof. Dr. André Faro Santos é professor Adjunto do Departamento de Psicologia da Universidade Federal de Sergipe, Coordenador do Programa de Pós-Graduação Psicologia Social/UFS – PPGPS e Pesquisador do Grupo de Estudos e Pesquisas em Psicologia da Saúde - GEPPS.

Inscrições

As inscrições serão feitas via Sigaa: <https://www.sigaa.ufs.br/sigaa/public/home.jsf>

The screenshot displays the SIGAA website interface. At the top, it shows the logo of the Universidade Federal de Sergipe and the date 'São Cristóvão, 24 de Setembro de 2015'. The main navigation menu on the left includes 'ACADÊMICO', 'BIBLIOTECA', 'ENSINO', 'EXTENSÃO', 'GRADUAÇÃO', 'PESQUISA', 'PÓS-GRADUAÇÃO', 'STRICTO SENSU', 'LATO SENSU', and 'OUVIDORIA'. The 'EXTENSÃO' menu item is highlighted. The main content area is divided into several sections: 'Ações de Extensão' (with a link to consult actions developed by UFS), 'Programas' (with a link to consult programs developed by UFS), 'Projetos' (with a link to consult projects developed by UFS), 'Eventos' (with a link to consult events realized by UFS), 'Inscrições On-line' (with a link to consult courses and events with open registrations), 'Cursos' (with a link to consult courses taught by UFS), 'Produtos' (with a link to consult products developed by UFS), and 'Acesso a Área de Inscritos em Cursos e Eventos' (with a link to access the area for managing registrations in courses and events). A green arrow points to the 'Programas' section.

Local do evento

O evento será realizado na UFS no Campus São Cristóvão
Dias 14 e 15/10: Auditório do CECH – térreo da Didática III
Dias 16 e 17/10: Polo de Gestão – PRODEMA sala 10

Contato

Departamento de Psicologia - DPS: 2105 6747
Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento e Meio Ambiente – PRODEMA: 2105 6333/6793/6783