



**Universidade Federal do Acre
Pró-Reitoria de Extensão e Cultura
Centro de Filosofia e Ciências Humanas**

Curso de aperfeiçoamento em Planejamento Ambiental

Edital de Inscrição

1. Apresentação

O Curso de Planejamento Ambiental se constitui em uma ferramenta fundamental aos discentes, egressos e demais profissionais que, de alguma forma trabalham com ciências da terra e/ou meio ambiente, proporcionando desta forma aos estudantes e profissionais tenham acesso a importantes informações, ferramentas bem como conteúdo teórico metodológico sobre o assunto afim de ajuda-los a manejar os desafios apresentados no nível acadêmico e profissional.

Por outro lado, o desenvolvimento de atividades desta natureza também contribui para qualificar os participantes, especialmente aqueles que exerçam atividades relacionadas ao planejamento de paisagens bem como os que pretendem preparar-se para cursos de pós-graduação no nível de mestrado e/ou doutorado ou simplesmente o incremento curricular.

O curso de planejamento ambiental aqui oferecido possui o seu fundamento teórico - metodológico calcado no enfoque sistêmico aplicado à análise ambiental, tendo como base a dialética materialista. Através do seu uso como ferramenta metodológica almeja-se que as dúvidas suscitadas sejam adequadamente esclarecidas, vez que a sua aplicação responde à própria organização sistêmica do mundo material e imaterial e, por conseguinte, do meio ambiente como objeto de estudo.

Compreende-se também que o método utilizado possui uma concepção, pela sua essência, holística e permite considerar as complexidades e a entropia como propriedades e características dos sistemas ambientais.

Essa visão de mundo permite articular também os diferentes níveis (empírico, matemático e teórico) e constitui uma ligação para converter o idioma qualitativo em quantitativo, possibilitando o encontro interdisciplinar, mediante a construção de isomorfismos conceituais e terminológicos bem como na elaboração de obras, métodos e ferramentas que sirvam para fins analíticos e para sua aplicação nas esferas do planejamento, na gestão e na elaboração dos modelos e estilos de desenvolvimento.

Visualizando desta forma o conteúdo programático se espera, ao final das sessenta horas programadas para o curso de planejamento ambiental, esclarecimentos que joguem luz as dúvidas e sejam capazes de mitigar os problemas de entendimento da dinâmica, interpretação, gestão e uso dos recursos naturais.

2. Objetivo:

Capacitar os alunos participantes quanto aos fundamentos teóricos e metodológicos para interpretar adequadamente as características dos geossistemas, tendo como base a sustentabilidade ambiental que considere um modelo de cidade sustentável que leve em conta a necessidade de articulação entre a floresta e a cidade.

3. Das inscrições.

3.1 As inscrições ocorrerão no período de 29.07 a 16/08 de 2019, através do encaminhamento da Ficha de Inscrição (Anexo Único), devidamente preenchida, para e-mails: cfch@ufac.br e/ou jairon.nascimento@gmail.com

3.2 A ordem de classificação será de acordo com a ordem de inscrição, observando a correção dos dados exigidos na Ficha de Inscrição e o cumprimento do prazo estabelecido.

4. Requisitos para inscrição

4.1 Preencher a Ficha de Inscrição e enviá-la através dos e-mails: cfch@ufac.br e/ou jairon.nascimento@gmail.com

5. Das avaliações

5.1 O aluno que se ausentar em 25% (vinte e cinco por cento) das aulas não terá direito a obter o certificado de conclusão do curso.

5.2 O curso terá pelo menos uma avaliação formal

5. Público Alvo

O público alvo está focado em discentes, egressos e profissionais das ciências da terra e/ou meio ambiente.

6. Das vagas

6.1 Serão oferecidas cinquenta vagas.

7. Local, dias e horários das aulas, período de duração do Curso e carga horária

O Curso será ministrado no Campus da Universidade Federal do Acre, na Sala número 01 do bloco João Mendonça Furtado, aos Sábados, no horário das 8h00 às 12h00, no período de 14.09 à 28.12.2019, com uma carga horária de 60 horas/aula.

Rio Branco – Acre, 23 de Julho de 2017.

Prof. Dr. Jairon Alcir Santos do Nascimento
Coordenador do Curso