

ORIENTAÇÃO PARA INSCRIÇÃO NO CURSO DE CAPACITAÇÃO EM APRENDIZAGEM DINÂMICA EMPREENDEDORA-Módulo Básico

1. PROJETO EDLE

A Aprendizagem Dinâmica Empreendedora (EDLE-Entrepreneurial Dynamic Learning) é uma ferramenta integrada desenvolvida por pesquisadores da Universidade Federal de Itajubá e Universidade de São Paulo, liderado pelo Prof. Elzo Alves Aranha. Os resultados da adoção da ferramenta em cursos de graduação em Engenharia foi publicado no periódico internacional *Educational Technology Research and Development (CAPES A1)*. A ferramenta integrada apoiada em quatro pilares, Educação Empreendedora, Aprendizagem Ativa, Design Learning e Taxonomia de Bloom, fomenta e encoraja o desenvolvimento de diversas habilidades empreendedoras e das atividades do pensamento da mais alta ordem, no estudante dos cursos de Engenharia.

Com o objetivo de disseminar e ampliar a adoção de diversas técnicas de aprendizagem ativas integradas com a Educação Empreendedora entre professores da Educação Superior, particularmente, dos cursos de graduação em Engenharia, o Grupo de Educação Empreendedora em Engenharia da Associação Brasileira de Educação em Engenharia-ABENGE está lançando o Projeto EDLE.

O Projeto EDLE está articulado em três iniciativas: (1) Capacitação de Professores no Curso de Aprendizagem Dinâmica Empreendedora – Módulo Básico; (2) Formação de Rede de Professores para troca de experiências e utilização da ferramenta EDLE em sala de aula; (3) Encontro de Melhores Práticas de Educação Empreendedora que será realizado em setembro de 2019.

2. OBJETIVOS DO CURSO

Entre os objetivos do curso de capacitação em aprendizagem dinâmica empreendedora destacam-se:

- Manter o participante em contato com as principais técnicas da Educação Empreendedora integradas e articuladas com Aprendizagem Ativa, Design Thinking e Taxonomia de Bloom;
- Fomentar a utilização em sala de aula de técnicas integradas que fomentam o desenvolvimento das habilidades empreendedoras e do pensamento da mais alta ordem;
- Abrir uma arena de reflexão que possibilite a mudança na prática docente com foco no encorajamento do aluno à inovar em sala de aula.

3. PROFESSOR DO CURSO

O curso será ministrado por Elzo Alves Aranha, Doutor em Engenharia-EP-USP, Professor de Empreendedorismo e Negócios do Instituto de Engenharia de Produção e Gestão da Universidade Federal de Itajubá. Recebeu em 2018, o prêmio de campeão mundial em Gestão de Negócio (Empreendedorismo) da International Agency for Standards and Ratings (IASR) e Fellow of Business Management (Entrepreneurship) da International Agency for Standards and Ratings (IASR). Fundador e coordenador do Núcleo de Pesquisa de Dinâmicas Empreendedoras (NPDE).

4. DATA, HORÁRIO E LOCAL

- Data: 21 de Março de 2019
- Horário: 9:00 horas às 12:00 e 13:30 às 16:30 horas
- Local: Universidade Tecnológica Federal do Paraná-UTFPR – Campus de Curitiba – Av. Sete de Setembro nº 3.165

5. VAGAS DISPONÍVEIS

- 50 vagas

6. PREÇO DA INSCRIÇÃO

- Inscrição gratuita

7. CANDIDATOS DO CURSO COM INSCRIÇÃO APROVADA

Os candidatos do curso com inscrição aprovada assumem o compromisso de:

- a) Introduzir a ferramenta EDLE em pelo menos uma disciplina;
- b) Participar da Rede do Projeto EDLE;
- c) Desenvolver o registro do relato de práticas em sala de aula com adoção da ferramenta EDLE;
- d) Submeter o relato de práticas da ferramenta EDLE no Encontro de Melhores Práticas de Educação Empreendedora em Setembro de 2019, no COBENGE 2019
- e) Participar do Encontro de Melhores Práticas de Educação Empreendedora em Setembro de 2019, no COBENGE 2019.

8. PROCEDIMENTO PARA REALIZAÇÃO DA INSCRIÇÃO

Os interessados em fazer o curso deverão preencher a ficha de inscrição e encaminhá-la para o email gt.educacaoempreendedora@gmail.com

A ficha de inscrição será analisada e o interessado receberá por email o comunicado final da análise.

9. DATAS IMPORTANTES

- 15/02/2019 – Data final para recebimento de fichas de inscrição
 - 22/02/2019 – Resultado final da Análise das fichas de inscrição