

CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

1. CARACTERIZAÇÃO DA DISCIPLINA

Nome da Disciplina: Laboratório de Inovação e Gestão I	Ano/semestre: 2021/2
Código da Disciplina: 09090	Período: 6º
Carga Horária Total: 40h/a	Carga Horária Teórica: 20h/a Carga Horária Prática: 20h/a
Pré-Requisito: Não se aplica	Co-Requisito: Não se aplica

2. PROFESSOR(ES)

Simone Buiate Brandão, Ma.

3. EMENTA

Princípios teóricos e conceituais sobre inovação, gestão e economia criativa. Plano de negócios, seus fundamentos, processos e estruturação. Análise teórica de montagem de plano de negócios na área de arquitetura e urbanismo, a partir da economia criativa e do Design Thinking.

4. OBJETIVO GERAL

Demonstrar capacidade de compreensão, recordação e reconhecimento de conhecimentos específicos a partir de textos e estudos de casos explorados durante o semestre. Memorização de fatos específicos, procedimentos e conceitos.

5. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Unidades	Objetivos Específicos
Módulo 01	Demonstrar capacidade de compreensão, recordação e reconhecimento de conhecimentos específicos a partir de textos e estudos de casos explorados durante o semestre. Memorização de fatos específicos, procedimentos e conceitos.
Módulo 02	Demonstrar capacidade de compreensão, recordação e reconhecimento de conhecimentos específicos a partir de textos e estudos de casos explorados durante o semestre. Memorização de fatos específicos, procedimentos e conceitos.
Módulo 03	Elaboração de plano de negócios utilizando o método Canvas.
Avaliações teóricas	Demonstrar capacidade de compreensão, recordação e reconhecimento de conhecimentos específicos a partir de textos e exercícios práticos explorados durante o semestre. Memorização de fatos específicos, procedimentos e conceitos.

6. HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- Habilidades necessárias para conceber projetos de arquitetura, urbanismo e paisagismo e para realizar construções, considerando os fatores de custo, de durabilidade, de manutenção e de especificações, bem como os regulamentos legais, de modo a satisfazer as exigências culturais, econômicas, estéticas, técnicas, ambientais e de acessibilidade dos usuários;
- Domínio de técnicas e metodologias de pesquisa em planejamento urbano e regional, urbanismo e desenho urbano, bem como a compreensão dos sistemas de infraestrutura e de trânsito, necessários para a concepção de estudos, análises e planos de intervenção no espaço urbano, metropolitano e regional;
- Compreensão dos sistemas estruturais e o domínio da concepção e do projeto estrutural, tendo por fundamento os estudos de resistência dos materiais, estabilidade das construções e fundações;
- Entendimento das condições climáticas, acústicas, lumínicas e energéticas e o domínio das técnicas apropriadas a elas associadas;
- Domínio de práticas projetuais e as soluções tecnológicas para a preservação, conservação, restauração, reconstrução, reabilitação e reutilização de edificações, conjuntos e cidades;

- Habilidades de desenho e o domínio da geometria, de suas aplicações e de outros meios de expressão e representação, tais como perspectiva, modelagem, maquetes, modelos e imagens virtuais;
- Conhecimento dos instrumentais de informática para tratamento de informações e representação aplicada à arquitetura, ao urbanismo, ao paisagismo e ao planejamento urbano e regional;
- Habilidade na elaboração e instrumental na feitura e interpretação de levantamentos topográficos, com a utilização de aerofotogrametria, fotointerpretação e sensoriamento remoto, necessários na realização de projetos de arquitetura, urbanismo e paisagismo e no planejamento urbano e regional.

7. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Semana	Data	Conteúdo	Estratégia de ensino-aprendizagem	Aula Teórica/Prática	Local
1	11.08.2021	Apresentação da Disciplina e Professor.	Aula expositiva dialogada	Teórica	Ambiente Virtual de Aprendizagem
2	18.11.2021	Aula Teórica: Ética e trabalho. Debate + Defesa Escrita – Tema: Reserva Técnica: 3 Grupos (Defesa x Contrário x Julgamento) 10pt oral (5 minutos cada grupo) + 10pt escrito;	Aula expositiva dialogada Orientação	Teórica	Ambiente Virtual de Aprendizagem
3	25.08.2021	Aula Teórica: Criação do CAU e Áreas de atuação profissional; Entrega Texto – Reserva Técnica 10pt	Aula expositiva dialogada Estudo de Caso Orientação	Teórica e Prático	Ambiente Virtual de Aprendizagem
4	01.09.2021	Aula Teórica: legislação profissional do CAU – Lei 12.378, 31.12.2010; Debate – EAD 100% (Defesa x Contrários x Comissão Julgadora) 10pt oral (10 minutos cada grupo + 10pt escrito)	Aula expositiva dialogada Estudo de Caso Orientação	Teórica e Prático	Ambiente Virtual de Aprendizagem
5	08.09.2021	Aula Teórica: Regulamentação e Atribuições + Entidade de Classes; Entrega Texto – EAD 10pt	Aula expositiva dialogada Estudo de Caso Orientação	Teórica e Prático	Ambiente Virtual de Aprendizagem
6	15.09.2021	Aula Teórica: Responsabilidade Social e Pós-Graduação e Aperfeiçoamento e Assistência Técnica gratuita. Atividade: Entidade de Classes – 10pt oral (5 minutos cada grupo + 10pt escrito) Lançamento Trabalho 01: Modelos de Empresas (60 pt);	Aula expositiva dialogada Estudo de Caso Orientação	Teórica e Prático	Ambiente Virtual de Aprendizagem
7	22.09.2021	1ª Verificação de aprendizagem (V. A.) on-line 40pt Entrega Painel Entidades de Classe (10pt)	Avaliação Teórica	Teórica	Ambiente Virtual de Aprendizagem
8	29.09.2021	Orientação e Entrega Trabalho 01: Modelos de Empresas;	Aula expositiva dialogada Estudo de Caso Orientação	Teórica	Ambiente Virtual de Aprendizagem

9	06.10.2021	Exercícios Profissional: Projeto Legal – Prefeitura de Anápolis (Estatuto da Cidade + Plano Diretor)	Aula expositiva dialogada Estudo de Caso Orientação	Teórica e Prático	Ambiente Virtual de Aprendizagem
10	13.10.2021	Exercícios Profissional: Regularização / Fiscalização – Prefeitura de Anápolis	Aula expositiva dialogada Estudo de Caso Orientação	Teórica e Prático	Ambiente Virtual de Aprendizagem
11	20.10.2021	Exercícios Profissional: Corpo de Bombeiros e Legislação Pertinente;	Aula expositiva dialogada Estudo de Caso Orientação	Teórica e Prático	Ambiente Virtual de Aprendizagem
12	27.10.2021	Exercício Profissional: Estagiário;	Aula expositiva dialogada Estudo de Caso Orientação	Teórica	Ambiente Virtual de Aprendizagem
13	03.11.2021	Apresentação + Prancha (60pt)	Orientação	Teórica e Prático	Ambiente Virtual de Aprendizagem
14	10.11.2021	2ª Verificação de aprendizagem (V. A.) on-line – 40pt;	Avaliação Teórica	Teórica	Ambiente Virtual de Aprendizagem
15	17.11.2021	Aula Teórica: Pontapé de Ideias – Inovação – Exercício Aplicado – Painel Pontapé	Orientação	Teórica e Prático	Ambiente Virtual de Aprendizagem
16	24.11.2021	Exercício Aplicado – Painel Pontapé	Aula expositiva dialogada Estudo de Caso Orientação	Teórica	Ambiente Virtual de Aprendizagem
17	01.12.2021	Exercício Aplicado – Painel Pontapé	Orientação	Teórica e Prático	Ambiente Virtual de Aprendizagem
18	08.12.2021	Exercício Aplicado – Painel Pontapé	Orientação	Teórica e Prático	Ambiente Virtual de Aprendizagem
19	15.12.2021	3ª Verificação de aprendizagem (V. A.) on-line. – 40pt;	Avaliação Teórica	Teórica	Ambiente Virtual de Aprendizagem
20	22.12.2021	Entrega: Painel Pontapé 60pt;		Teórica	Ambiente Virtual de Aprendizagem

8. PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

Aulas teóricas expositivas;
 Recursos didáticos: quadro e giz, orientação individual;
 Recursos audiovisuais – projeção multimídia de desenhos e figuras explicativas;
 Orientação e trabalhos individuais;
 Leituras e pesquisas complementares em livros da bibliografia recomendada.

Recursos de Acessibilidade disponíveis aos acadêmicos

O curso assegura acessibilidade metodológica, digital, comunicacional, atitudinal, instrumental e arquitetônica, garantindo autonomia plena do discente.

Recursos de Acessibilidade disponíveis aos acadêmicos: AVA, Zoom e Lyceum.

9. ATIVIDADE INTEGRATIVA

Há possibilidade de interação por meio da interdisciplinaridade com as seguintes disciplinas:
 Projeto VI, Planejamento Urbano e Regional II e Ateliê Experimental IV.

10. PROCESSO AVALIATIVO DA APRENDIZAGEM

1ª Verificação de aprendizagem (V. A.) – valor 0 a 100 pontos

Composição da nota:

- VA teórica – 40 pontos (on-line)
- Debate Reserva Técnica (Oral e Texto) – 20pt
- Debate EAD (Oral e Texto) – 20pt
- Entidade de Classes (Oral e Texto) – 20pt

A média da 1ª V. A. será a somatória da nota obtida na avaliação teórica on-line (0-20 pontos) e as notas obtidas nas avaliações processuais (0-80 pontos). (a devolutiva será realizada conforme Cronograma).

2ª Verificação de aprendizagem (V. A.) – valor 0 a 50 pontos

Composição da nota:

- VA teórica – 40 pontos (on-line)
- Empresas – 60pt;

A média da 2ª V. A. será a somatória da nota obtida na avaliação teórica on-line (0-20 pontos) e as notas obtidas nas avaliações processuais (0-80 pontos). (a devolutiva será realizada conforme Cronograma).

3ª Verificação de aprendizagem (V. A.) – valor 0 a 100 pontos

Composição da nota:

- VA teórica – 40 pontos (on-line)
- Paineis Pontapé – 60pt;
- Recuperação – 20pt;

A média da 3ª V. A. será a somatória da nota obtida na avaliação teórica on-line (0-20 pontos) e as notas obtidas nas avaliações processuais (0-80 pontos).

ORIENTAÇÕES ACADÊMICAS

- Nas três VAs – O pedido para avaliação substitutiva tem o prazo de 3 (três) dias úteis a contar da data de cada avaliação com apresentação de documentação comprobatória (§ 1º e § 2º do art. 39 do Regimento Geral do Centro Universitário UniEVANGÉLICA). **A solicitação deverá ser feita através do Sistema Acadêmico Lyceum obrigatoriamente.**
- Nas três VAs – O pedido para Revisão de nota tem o prazo de 3 (três) dias úteis a contar da data da publicação, no Sistema Acadêmico Lyceum, do resultado de cada avaliação. (Art. 40 do Regimento Geral do Centro Universitário UniEVANGÉLICA).
- Atribui-se nota zero ao aluno que deixar de submeter-se às verificações de aprendizagem nas datas designadas, bem como ao que nela se utilizar de meio fraudulento. (Capítulo V Art. 39 do Regimento Geral do Centro Universitário UniEVANGÉLICA)

Condição de aprovação

Considera-se para aprovação do (a) acadêmico (a) na disciplina, frequência mínima igual ou superior a 75% da carga horária e nota igual ou superior a sessenta (60) obtida com a média aritmética simples das três verificações de aprendizagem.

11. BIBLIOGRAFIA (deve estar de acordo com o PPC)

Básica

- HOWKINS, John. **Economia criativa: como ganhar dinheiro com ideias criativas**. São Paulo: M Books, 2012.
CAVALCANTI, Carolina Costa; FILATRO, Andrea Cristina. **Design Thinking**. São Paulo: Saraiva Editora, 2017.
BERNARDI, Luiz Antonio. **Manual do plano de negócios: fundamentos, processos e estruturação**. São Paulo: Atlas Editora, 2014.

Complementar

- CASTRO, Mariana. **Empreendedorismo criativo**. São Paulo: Portfolio Penguin, 2014.
STICKDORN, Marc; SCHNEIDER, Jakob. **Isto é Design Thinking de serviços**. Porto Alegre: Bookman, 2014.
KIM, W. Chan; MAUBORGNE, Renee. **Estratégia do oceano azul: como criar mais mercado e tornar a concorrência irrelevante**. São Paulo: Elsevier, 2016.
DORNELAS, José. **Plano de negócios: seu guia definitivo**. São Paulo: LTC, 2015.
DORNELAS, José. **Plano de negócios: exemplos práticos**. São Paulo: Elsevier, 2013.

Anápolis, 05 de agosto de 2020.

Prof. Dr. Alexandre Ribeiro Gonçalves

DIRETOR DO CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO DA UniEVANGÉLICA

Prof. M.a Inez Rodrigues Rosa

COORDENADORA PEDAGÓGICA DO CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO DA UniEVANGÉLICA

Simone Buiate Brandão

Prof. M.a Simone Buiate Brandão
PROFESSORA RESPONSÁVEL PELA DISCIPLINA

