



Aparecida de Goiânia, 17 de maio de 2021.

A Coordenação Acadêmica do IFG-Campus Aparecida de Goiânia torna público o Conteúdo e Bibliografia para o Exame de Proficiência do EDITAL DE EXAME DE PROFICIÊNCIA 2021/1 CAMPUS APARECIDA DE GOIÂNIA.

Conteúdo e Bibliografia para o Exame de Proficiência

**EDITAL 2021-1 / DAA-Câmpus Aparecida de Goiânia/ IFG / 30 de abril de 2021**

Disciplina: Natureza, Cultura e Sociedade

Conteúdo: Dança, meio ambiente e educação ambiental; Dança e a natureza do espaço.

Bibliografia:

- LEFEBVRE, Henry. **O direito à cidade**. São Paulo: Centauro, 2001
- REIGOTA, Marcos. **O que é educação ambiental**. 2. ed. São Paulo: Brasiliense, 2009.
- SANTOS, Milton. **A natureza do espaço: técnica e tempo, razão e emoção**. São Paulo: Hucitec, 1997.

Disciplina: Desenho Técnico

Conteúdo: Desenho Arquitetônico e seus elementos complementares. Normas de Representação e Desenho Arquitetônico. Detalhamento de Escadas, Elevadores, Rampas e Telhados. Representação, leitura e interpretação do Desenho Topográfico.

Bibliografia:

- BEINHAUSER, Peter. Atlas de detalhes construtivos. São Paulo: Gustavo Gili do Brasil, 2012.
- CARRANZA, Edite Galote Rodrigues. Escalas de Representação em Arquitetura. 3ª ed. São Paulo: G&C Arquitectônica, 2013.
- MONTENEGRO, Gildo A. Desenho arquitetônico. 4ª ed. São Paulo: Blucher, 2011.
- Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT. NBR 6492:  
- Representação de projetos de arquitetura. Rio de Janeiro, 1994.
- \_\_\_\_. NBR 13532: Elaboração de projetos de edificações – Arquitetura. Rio de Janeiro, 1995.
- \_\_\_\_. NBR 9050. Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos. Rio de Janeiro, 2004 Versão corrigida 2005.
- FERREIRA, Patrícia. Desenho de arquitetura. Rio de Janeiro: Imperial Novo Milênio, 2008.
- MOLITERNO, Antonio. Caderno de projetos de telhados em estruturas de madeira. 4ª ed. São Paulo: Edgard Blucher, 2010.



Disciplina: Gestão da qualidade

Conteúdo: Conceitos gerais e principais ferramentas da qualidade. Sistemas de gestão de qualidade. Características da construção que influenciam na qualidade. Programas de certificação dos agentes envolvidos no processo construtivo. Sistemas integrados de qualidade, segurança, saúde e meio ambiente

Bibliografia:

- AMBROZEWICZ, P. H. L. Qualidade na prática: conceitos e ferramentas. 1. ed. Curitiba: Editora Senai-PR, 2003.
- CROSBY, P. B. Qualidade é investimento. Tradução Áurea Weisenberg. Rio de Janeiro: José Olympio, 1985.
- SOUZA, R. de; MEKBKIAN, G. Qualidade na Aquisição de Materiais e Execução de Obras São Paulo: PINI, 1996.
- ABNT. ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR ISO 9004: Sistema de gerenciamento da Qualidade – Guia para Melhoramento da Performance, 2000.
- GEHBAUER, F. et al. Planejamento e gestão de obras: um resultado prático da cooperação técnica Brasil-Alemanha. Coordenação e redação Marisa Eggemsperger - Curitiba: CEFET-PR, 2002.
- HRADESKY, J. L. Aperfeiçoamento da qualidade e da produtividade: guia prático para a qualidade. 1. ed. São Paulo: McGraw Hill, 1989.
- JURAN, J. M. Controle da qualidade: conceitos, políticas e filosofia de qualidade. 1. ed. São Paulo: MAKRON BOOKS, 1991.
- THOMAZ, E. Tecnologia, gerenciamento e qualidade na construção. 1a Ed. São Paulo. Editora PINI. 200

Em breve serão divulgados datas e links para a realização das avaliações.

---

Mara Lina Rodrigues  
Coordenação Acadêmica – IFG/APA