

[illegible]



Serão incentivadas a pesquisa e instalação de aplicativos (APPs) de geolocalização disponíveis para Smartphones, como forma de interação dinâmica e aplicação, na prática, dos conceitos apresentados;
Será observada a participação do aluno em relação aos temas apresentados, incentivando o aluno a dedicar-se, ao menos, 1 hora semanal à disciplina, distribuídas entre: uso do software, leituras recomendadas e pesquisas.
Por fim, será feito o acompanhamento do desempenho do aluno mediante entregas de exercícios em cada aula via Moodle, com entregas semanais, conforme plano de ensino.

Avaliação

1ª Avaliação (NI1):

Nota Intermediária 01: $(\text{Nota A} \times 0,5 + \text{Nota B} \times 0,5) / 1$

Nota A: Atividades individuais (0,0 - 10,0)

Nota B: Trabalho em Grupo (0,0 - 10,0)

2ª Avaliação (NI2):

Nota Intermediária 02: $(\text{Nota F} \times 0,5 + \text{Nota G} \times 0,5) / 1$

Nota F: Atividades individuais (0,0 - 10,0)

Nota G: Trabalho em Grupo (0,0 - 10,0)

Média Intermediária (MI) = $[(\text{NI1} \times 5 + \text{NI2} \times 5) / 10] + \text{NP}$ (nota de participação)

A Nota de Participação será atribuída somente aos alunos com participação 100% e envio das atividades semanais dentro do prazo.

Bibliografia básica

FITZ, Paulo Roberto. *Geoprocessamento sem complicação*. São Paulo: Oficina de Textos, 2008.

FLORENZANO, Teresa Galotti. *Iniciação em Sensoriamento Remoto*. São Paulo: Oficina de Textos, 2011.

GOODGHILD, Michael F.; LONGLEY, Paul A.; MAGUIRE, David J.; RHIND, David W. *Sistemas e Ciência da Informação Geográfica*. 3. ed. Porto Alegre: Bookman, 2012.

Bibliografia Complementar

BOSSLE, Renato Cabral. *QGIS e geoprocessamento na prática*. São José dos Pinhais: Íthala, 2015.

CÂMARA, Gilberto; DAVIS, Clodoveu; MONTEIRO, Antônio Miguel Vieira. *Introdução à Ciência da Geoinformação*. São José dos Campos: INPE, 2001. Disponível em: https://www.academia.edu/510124/Introducao_a_ciencia_da_geoinformacao.

FITZ, Paulo Roberto. *Cartografia Básica*. São Paulo: Oficina de Textos, 2008.

MARTINELLI, Marcelo. *Mapas da Geografia e Cartografia Temática*. São Paulo: Contexto, 2011.

MOURA, Ana Clara Mourão. *Geoprocessamento na Gestão e Planejamento Urbano*. 3. ed. São Paulo: Interciência, 2014.

Bibliografia Adicional

AGUILAR, Carolina B. D. de; FLAIN, Eleana P.; COELHO, Eliene C. R. O mundo das geotecnologias: ferramentas de análise e representação territorial. São Paulo: Editora Mackenzie, 2018.

Coordenador do Curso	Lucas Fehr	Diretor da Unidade	Angélica Tanus Benatti Alvim
Coordenador Adjunto	Viviane Manzione Rubio		