

NORMAS PARA O ESTUDO DIRIGIDO

Objetivo do Estudo Dirigido

Executar trabalho de caráter teórico-prático para desenvolver a habilidade para a escrita de artigos científicos.

Formato de Estudo Dirigido

O estudo dirigido deverá ter o formato de um artigo científico a ser submetido para eventos ou periódico Qualis \geq B1 (Qualis vigente) em Ciência da Computação. O Formato do artigo deverá seguir o modelo da conferência e ou periódico pretendidos.

Regras a serem observadas

A matrícula na disciplina Estudo Dirigido deve ser confirmada pela apresentação do formulário Plano de Trabalho de Estudo Dirigido devidamente preenchido e assinado pelo aluno e por seu orientador, em um prazo limite de 14 (CATORZE) dias corridos após o encerramento das matrículas.

Na impossibilidade de colher a assinatura do orientador, este deve dar ciência do conteúdo do plano de trabalho e manifestar sua aprovação à Secretaria do Programa via correio eletrônico.

No caso de alunos sem orientador definido, o Estudo Dirigido deve receber o acompanhamento de um professor supervisor, credenciado como orientador na linha de pesquisa à qual o aluno esteja associado, deve mencionar o evento/periódico pretendido e respectiva data de submissão e deve definir também:

- a) Uma versão eletrônica do plano de trabalho deve ser encaminhada à Secretaria do Programa para fins de registro e encaminhamento a um avaliador, o qual deve ser um outro professor orientador do Programa;
- b) O avaliador do plano de trabalho tem um prazo limite de 07 (SETE) dias corridos após o seu recebimento para emitir parecer circunstanciado sobre o plano de trabalho, o qual pode ser: (i) **favorável**; ou (iii) **não favorável**.

- c) No caso de parecer não favorável, as alterações solicitadas pelo avaliador devem ser implementadas pelo aluno em um prazo limite de 07 (SETE) dias corridos e novamente encaminhadas ao avaliador para análise e deferimento do parecer final;
- d) O artigo gerado pelo estudo dirigido deve ser submetido para evento ou periódico sendo que uma cópia deve ser encaminhada à Secretaria do Programa até a data limite estipulada pelo Calendário Acadêmico junto com o comprovante de submissão;
- e) A submissão do artigo possibilita ao aluno obter o conceito máximo B. Caso o artigo venha a ser aceito, o conceito será atualizado posteriormente para A.
- f) Cada aluno pode realizar no máximo 03 (TRÊS) estudos dirigidos, perfazendo um total de 06 (SEIS) créditos.