

Regulamento Específico

ELT490 – Monografia e Seminário

Apresentação

Este regulamento visa estabelecer as atribuições e normas específicas inerentes à disciplina ELT490 - Monografia e Seminário, do Departamento de Engenharia Elétrica do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas da Universidade Federal de Viçosa, a qual é um requisito parcial para a obtenção do grau de Bacharel em Engenharia Elétrica.

O regulamento visa nortear as atividades relacionadas à disciplina, tendo em mente uma melhoria contínua no material científico e tecnológico desenvolvido pelos estudantes matriculados.

Da escolha do orientador

A escolha do orientador é facultada ao estudante e deverá ser realizada até o fim da SEGUNDA SEMANA do semestre letivo.

Após definido o orientador, o estudante deverá solicitar ao PROFESSOR ORIENTADOR que informe a escolha ao coordenador da disciplina.

Da definição do tema de trabalho

O tema de trabalho deve ser definido entre o professor e o orientado.

O prazo para definição e estabelecimento do tema de trabalho é de QUATRO SEMANAS após o início do semestre letivo.

Da entrega prévia da monografia

O estudante deverá solicitar ao ORIENTADOR que envie ao coordenador da disciplina a versão de avaliação digital do trabalho desenvolvido, no prazo limite de QUATRO SEMANAS antes do fim do semestre letivo. Caso o orientador descumpra tal prazo, o estudante receberá conceito Q na disciplina e deverá apresentar o trabalho no semestre seguinte.

O estudante deverá solicitar ao ORIENTADOR que envie um e-mail indicando o seu nome, e-mail, titulação, instituição, e de pelos menos outros dois avaliadores, que irão compor a banca avaliadora do trabalho. Além disso, será necessário informar a data da apresentação.

A ficha de aprovação será confeccionada pelo coordenador da disciplina e repassada ao estudante. Em caso de aprovação, ela deverá ser impressa e assinada após a defesa do trabalho.

A ficha de aprovação deverá ser entregue em sua versão original na secretaria do DEL. Ela será escaneada e disponibilizada via e-mail ao estudante, orientador e membros da banca.

Em caso de reprovação, o estudante terá direito a uma nova apresentação, em uma nova data acordada pela banca avaliadora. Neste caso, o estudante deverá atender às sugestões da banca avaliadora, para que seja possível uma nova apresentação. Caso contrário, será atribuído conceito Q ao estudante e ele deverá cursar a disciplina no semestre seguinte.

Da apresentação do seminário

A apresentação do trabalho é aberta ao público. A data, hora e local deverá ser definida com o orientador e os avaliadores. É aconselhável que a apresentação ocorra com antecedência de TRÊS SEMANAS em relação ao fim do semestre letivo.

A apresentação deve ser realizada no tempo de QUINZE minutos com tolerância de CINCO minutos para mais ou para menos.

Ao término da apresentação, a banca avaliadora irá fazer as considerações pertinentes aos trabalhos em forma de comentário e/ou arguições ao aluno avaliado. Uma vez terminada a avaliação da banca, o presidente tem a liberdade de abrir a seção ao público presente para perguntas.

Da entrega final da monografia

A monografia deverá ser entregue, em formato digital PDF, ao coordenador da disciplina, pelo ORIENTADOR do estudante. No ato da entrega por e-mail, o orientador deverá apresentar SEPARADAMENTE as notas da Monografia e do Seminário, em uma escala de 0 a 100.

A monografia deverá ser apresentada seguindo as normas da ABNT.

A versão digital do trabalho deverá conter a ficha de aprovação devidamente assinada. A cópia escaneada será disponibilizada pela secretaria do DEL.

Da nota/conceito na disciplina ELT490

Em caso de aprovação, a nota final do estudante será lançada após o cumprimento das exigências estabelecidas neste regulamento.

Em caso de reprovação ou descumprimento dos prazos especificados, o estudante receberá conceito Q.

Em situações excepcionais de entendimento do coordenador da disciplina, os itens pontuados neste regulamento específico poderão ser desconsiderados, desde que se tenha um reconhecimento e aprovação formal do ORIENTADOR do aluno.