

**Disciplina Seminários Avançados em Bioenergia e Grãos**

**Professor Responsável: Jacson Zuchi**

**Horário dos seminários: Sempre definido no início do semestre;**

**Local: Sala 21**

**Diretrizes para a Disciplina Seminários Avançados em Bioenergia e Grãos**

1. Na disciplina Seminários Avançados em Bioenergia e Grãos o aluno deverá apresentar e defender o seu Projeto de Pesquisa que dará origem à sua Dissertação.
2. O projeto de dissertação, por ocasião da apresentação será avaliado por meio do Formulário de Avaliação de Projetos e pelo Formulário de Apresentação do Seminário. O parecer final da Avaliação do Projeto poderá ser um dos seguintes: ( ) Aprovação irrestrita; ( ) Aprovação com correções; ( ) Não aprovado. O parecer final da avaliação do projeto independe da avaliação do seminário. Espera-se que tanto o seminário quanto o projeto sejam aprovados, entretanto, podem ocorrer casos em que apenas um deles será aprovado ou ambos reprovados.
3. O tempo previsto para cada apresentação é de 30 minutos com tolerância de **5 minutos para mais ou menos**. Após a conclusão da apresentação do seminário, será concedido um prazo de 15 minutos para os questionamentos, sugestões e debates por parte dos discentes, docentes, comitê avaliador, professor responsável pela disciplina Seminários Avançados em Bioenergia e Grãos e demais presentes;
4. O comitê avaliador será composto por dois docentes ou pesquisadores com conhecimentos na área do seminário, convidados pelo orientador do estudante; Um dos avaliadores de estudantes de mestrado pode ter titulação de mestre.
5. Os estudantes da disciplina Seminários Avançados em Bioenergia e Grãos deverão entregar para os avaliadores convidados pelo seu orientador, com antecedência **de no mínimo 7 (sete) dias**, o projeto da dissertação; Deverá ser entregue pelo estudante em quatro vias (1 para cada avaliador, 1 ao orientador e 1 ao professor responsável pela disciplina Seminários Avançados em Bioenergia e Grãos);

6. No dia da apresentação, o estudante deverá entregar um resumo de até duas páginas para TODOS os presentes (estudantes, docentes e professor responsável pela disciplina Seminários Avançados em Bioenergia e Grãos); Isto é válido tanto para o Seminário de tema livre como o de projeto de pesquisa.
7. Estudantes não aprovados na disciplina deverão apresentar novamente, em data e horário estabelecido pelo professor responsável pela disciplina Seminários Avançados em Bioenergia e Grãos. Pode acontecer de ser em outro dia/horário, caso não seja possível acontecer dentro do horário da disciplina. Na reapresentação não será necessária presença de banca e orientador, caso seja apenas para cumprir o quesito “tempo de apresentação”.
8. A presença do **orientador é obrigatória** no dia da apresentação. Caso este seja impedido de comparecer, o mesmo poderá ser representado pelo co-orientador, desde que este já esteja formalmente registrado como tal na Coordenação do PPGBG.
9. Será exigida a autorização formal do orientador para a reapresentação do seminário, por meio de uma declaração; Esta pode ser entregue no dia dos seminários, antes da apresentação. Antes da apresentação do seminário, o estudante deverá entregar ao professor responsável pela disciplina Seminários Avançados em Bioenergia e Grãos, declaração do orientador ou em seu impedimento, do co-orientador formalmente registrado como tal na Coordenação do PPGBG, que assistiu e aprovou a apresentação e o projeto de pesquisa. Sem esta declaração o estudante ficará impedido de apresentar o seminário, devendo nova data ser marcada para esta apresentação.
10. A apresentação do seminário será avaliado em ficha padronizada, chamado de Formulário de Apresentação do Seminário, onde cada característica será avaliada com nota de 0 a 10, exceto a duração da apresentação, que será avaliada com conceito S (satisfatório) caso os limites do tempo tenham sido respeitados, ou N (não-satisfatório) caso os limites do tempo não tenham sido respeitados. Os limites do tempo ficam estabelecidos entre 25 e 35 minutos. Caso contrário, o seminário terá que ser apresentado novamente. A aprovação será obtida pelo estudante que alcançar média 7,0 nos critérios avaliados e conceito S no tempo de apresentação.
11. Após o início de cada seminário, **ninguém (estudantes e docentes) entra na sala**. Quem chegar após o início do mesmo aguardará o intervalo para entrar para o próximo seminário. Favor avisar aos convidados (banca e demais) sobre esta exigência.
12. Será realizada a chamada em cada seminário, ou seja, o número de presenças e faltas em cada dia dependerá do número de seminários.

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA GOIANO  
IF GOIANO - CÂMPUS RIO VERDE  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOENERGIA E GRÃOS  
Rodovia Sul Goiana, km 01, Zona Rural – Rio Verde - GO  
CEP: 75.901-970

13. Os estudantes deverão se matricular na disciplina Seminários Avançados em Bioenergia e Grãos sempre no segundo semestre após ingressar-se como aluno regular do PPGBG.

14. Após a aprovação e adequação do Projeto de Pesquisa segundo as orientações realizadas pela banca examinadora o aluno deverá ser registrado e entregue na Secretaria do Programa de Pós-graduação e na Diretoria de Pesquisa e Pós-graduação do Campus, de acordo com os formulários específicos (Formulário Para Entrega de Projeto Após a Defesa em Seminário e Formulário-Registro de Projeto de Pesquisa) disponíveis na página do programa.

Rio Verde, 08 de dezembro de 2017.