

Caros colegas,

Desde o semestre passado, o NDE, professores organizadores de TCC (Patrícia- 1º sem, Lucy -2º sem) e a coordenação da licenciatura em Ciências Biológicas têm buscado sistematizar e organizar as atividades de TCC.

Um dos consensos a que chegamos é que a etapa de avaliação parcial contribui para a evolução do trabalho dos alunos e seu amadurecimento acadêmico, sendo pertinente sua continuação. Além disso, o aluno matriculado em duas etapas, segundo o regulamento (resolução 028/2014) deverá ser aprovado na 1ª etapa para ser matriculado na 2ª etapa (art.19, inciso 4, letra b).

A fim de organizar coletivamente as avaliações parciais, sem perder o caráter pedagógico das bancas de qualificação e envolvendo os estudantes que ainda não estão matriculados em TCC, elaboramos (Lucy e Daniela) uma proposta de avaliação parcial unificada.

Essa etapa envolverá a apresentação dos trabalhos em um único dia, que denominamos "Seminário de avaliação parcial de TCC", a ser realizado no dia **02 de dezembro, quarta-feira, das 19h às 22h**. O "Seminário de Avaliação Parcial de TCC" acontecerá da seguinte forma:

- Cada aluno ou grupo de alunos responsável por um pré-projeto de TCC deverá redigir um texto (projeto, resultados parciais, introdução, a critério do orientador), que será apresentado no dia 02/12;
- Esse texto deverá ser entregue impresso, em uma única via, na coordenação do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas ou para professora Lucy até o dia **18 de novembro**, a fim de ser distribuído ao professor avaliador, exceto o orientador, para a leitura e apontamentos;
- No dia 02/12, os discentes serão distribuídos por grupos, em quatro (04) áreas distintas (ver Quadros 1 a 4), a saber:
 1. Inclusão e alunos com NEE;
 2. Educação ambiental;
 3. Ensino de Ciências e questões gerais da educação;
 4. Biologia aplicada.
- Ainda no dia 02/12, os alunos matriculados em TCC apresentarão o estado atual de desenvolvimento de seus trabalhos, dispondo de um tempo de 15 min, de acordo com a ordem apresentada nos Quadros 1 a 4. Após a apresentação, o professor avaliador fará suas considerações.
- Os discentes da licenciatura em Ciências Biológicas que não estão matriculados em TCC ou demais discentes que desejam assistir ao Seminário deverão se inscrever em uma das quatro áreas, para emissão de certificados.

Aguardamos sugestões e nos colocamos a disposição para maiores esclarecimentos.

Atenciosamente, Prof.ªs Lucy e Daniela

“SEMINÁRIO DE AVALIAÇÃO PARCIAL DE TCC”

TEMA 1: Inclusão e alunos com NEE

Professora organizadora da sessão: Luciana Campos Dias

19h às 19h15	Organização da sessão de apresentação			
	Pré-projeto de TCC	Discentes	Orientador/coorientador	Avaliador
19h15 às 19h30	Os jogos lúdicos como recursos didáticos para o ensino aprendizagem de Ciências na Educação de Surdos	Ana Caroline de Oliveira Jaqueline Pereira da Silva Valéria Gonçalves da Costa	Eduardo Felipe Felten	19h30 às 19h45 Luciana Dias
19h50 às 20h05	Ensino de ciências-biologia para estudantes Surdos: uma revisão integrativa das dissertações e teses produzidas no país	Jonatha Douglas Fonseca Silva	Eduardo Felipe Felten	20h05 às 20h20 Fabiano Paiva Vieira
20h20 às 20h50	Intervalo			
	Pré-projeto de TCC	Discentes	Orientador/coorientador	Avaliador
20h50 às 21h05	Percepção dos discentes da licenciatura em Ciências Biológicas do campus Formosa do IFG sobre o potencial, os desafios e as possibilidades do uso de maquetes sensoriais na educação inclusiva relacionada à deficiência visual e auditiva	Ana Paula Ribeiro Benilma Lopes da Silva	Fabiano Paiva Vieira/ Eduardo Felipe Felten	21h05 às 21h20 Dagmar Dnalva???
21h25 às 21h45	Inclusão, um desafio: alunos com transtorno de déficit de atenção/hiperatividade	LeidianeRebeka Menezes dos Santos	Luciana Campos Dias	21h45 às 22h00 Eduardo Felten
22h	Encerramento			

TEMA2: Educação ambiental e Ensino de Ciências**Professora organizadora da sessão: Daniela Pereira Versieux**

19h às 19h15	Organização da sessão de apresentação.			
	Pré-projeto de TCC	Discentes	Orientador/coorientador	Avaliador
19h15 às 19h30	Percepção dos alunos de duas escolas públicas a respeito de alguns locais turísticos naturais do município de Formosa-GO	Roberta Santos do Nascimento	Carlos H. G. Angeluci/ Geraldo Witeze Jr.	19h30 às 19h45 Fernanda Melo Duarte
19h50 às 20h05	Educação Ambiental nas escolas: como se efetiva a formação dos professores para essa realidade	Bianca Gonçalves Moura de Carvalho Gomes	Daniela Pereira Versieux/ Oberdan Quintino de Ataídes	20h05 às 20h20 Geraldo Witeze Jr.
20h20 às 20h45	Intervalo			
	Pré-projeto de TCC	Discentes	Orientador/coorientador	Avaliador
20h50 às 21h05	Identificação de rastros/pegadas de mamíferos silvestres do bioma cerrado, em uma determinada área militar do Campo de Instrução de Formosa-GO	Lucio da Silva Piau	Leandro Santos Goulart/ Carlos H. G. Angeluci	21h05 às 21h20 Daniela Versieux
21h25 às 21h45	Percepções e usos de recursos didáticos por discentes da Licenciatura em Ciências Biológicas	Emilayne Meireles Alves	Fernanda Melo Duarte	21h45 às 22h Leandro Goulart
22h	Encerramento			

TEMA 3: Ensino de Ciências e questões gerais da educação

Professora organizadora da sessão: Lucy Mirian Tavares

19h às 19h15	Organização da sessão de apresentação.			
	Pré-projeto de TCC	Discentes	Orientador/coorientador	Avaliador
19h15 às 19h30	Índices de evasão e repetência no curso de Licenciatura em Ciências Biológicas	Fabiane Rodrigues da Silva	Kaithy das Chagas Oliveira	19h30 às 19h40 Luís Cláudio Moura
19h50 às 20h05	Educação Feminina e a sua Participação e permanência feminina na educação de jovens e adultos no município de Formosa GO	Rosemary Ribeiro de Sousa Silva	Oberdan Quintino de Ataídes	20h05 às 20h20 Kaitthy Oliveira
20h20 às 20h50	Intervalo			
	Pré-projeto de TCC	Discentes	Orientador/coorientador	Avaliador
20h50 às 21h05	Formação e experiências de professores que atuam na educação de jovens e adultos nas escolas municipais e estaduais de Formosa-GO	Nubia Vilarindo de Paes Landin	Luciana Campos Dias	21h05 às 21h20 Oberdan de Ataídes
21h25 às 21h45	Educação sexual	StaelBatista Schenkel Luiz Henrique Lopes da Luz	Luis Cláudio Moura/ Daniela Versieux	21h45 às 22h Lucy Mirian
22h	Encerramento			

TEMA 4: Biologia aplicada.**Professor organizador da sessão: Ariane Frare**

19h às 19h15	Organização da sessão de apresentação.			
	Pré-projeto de TCC	Discentes	Orientador/coorientador	Avaliador
19h15 às 19h30	Tratamento de esgoto com plantas	Eliano Ferreira Chagas	Lucas Evangelista Gonçalves	19h30 às 19h40 Nolan Teixeira
19h45 às 20h	Identificação, localização e quantificação das causas da proliferação de plantas aquáticas, principalmente macrófitas, na Lagoa Feia afluente da bacia do São Francisco, em Formosa-GO	LuelySuzel Lima Oliveira	Nolan Ribeiro Bezerra Teixeira Nayara Luiz Pires	20h às 20h10 Lucas Gonçalves
20h15 às 20h30	Identificação molecular de macrofungos isolados de matas de galeria do Cerrado brasileiro	Mário Sérgio Fernandes de Sousa Wanderson Mendes Pinto	Félix Gonçalves de Siqueira (UFT/EMBRAPA) Ariane BocalettoFrare	20h30 às 20h40 Patrícia de Castilhos
20h45 às 21h	Intervalo			
	Pré-projeto de TCC	Discentes	Orientador/coorientador	Avaliador
21h às 21h15	Análise das notificações dos casos de Leishmaniose e identificação de focos de proliferação dos mosquitos transmissores de Leishmaniasp na região de Formosa – GO	Michele Marques Pereira	Patrícia de Castilhos	21h15 às 21h25 Ariane Frare
21h30 às 21h45	Análise de casos clínicos de Toxoplasmose ocular no Estado do Goiás entre os anos de 2005 a 2015	Tatiane Pereira do Nascimento	Patrícia de Castilhos	21h45 às 21h55 Nayara Luiz Pires
22h	Encerramento			