


PROGRAMAÇÃO - I SEMANA ACADÊMICA DA LCNBIOLOGIA

17 DE NOVEMBRO DE 2021		18 DE NOVEMBRO DE 2021	19 DE NOVEMBRO DE 2021
MATUTINO	 <p>INSTITUTO FEDERAL Mato Grosso Centro de Referência de Jaciara</p>	<p>8h às 11h – Apresentação de trabalhos acadêmicos dos componentes curriculares “Estágio Supervisionado II” e “Seminário Integrador” (Orientação: Joir Benedito P. de Amorim). Link de acesso: https://youtu.be/kJldAhforiE</p>	<p>8h às 10h – Inauguração do Laboratório de Ciências da Escola Estadual Antônio José de Lima, em Juscimeira-MT. Realização: componente curricular “Estágio Supervisionado II” (Orientação: Joir Benedito P. de Amorim).</p>
	<p>A música e a dança como representação de afetividades e pertencimentos: 13h30 às 13h45 – “La Llorona” [curta-metragem]. Produção e realização: Gabriel Joerke. Link de acesso: https://www.youtube.com/watch?v=7GUJ30Cmyis&t=469s</p>	<p>13h às 15h – Apresentação de trabalhos acadêmicos do componente curricular “Instrumentação para o Ensino de Biologia” (Orientação: Reicla Larissa J. S. Villela). Link de acesso: https://meet.google.com/jop-ujbb-ous?authuser=0</p>	<p>13h30 às 14h – Oficina 8: Cultivo de hortaliças em pequenos espaços (Joana Moreno F. M. Amorim; Maria Eduarda G. Borges / Orientação: Arnaldo Campos). Link de acesso: https://meet.google.com/ije-ajgg-jaa</p>
VESPERTINO	<p>14h30 às 15h – Oficina 1: NBR 6023/2018 e a estruturação de referências - Projeto Práticas de Leitura e Escrita no Ensino Superior (Glleyce Kelly dos Santos Chaves; Katiane Denise L. Pereira; Anderson Rodrigo da Cruz / Orientação: Gabriel Joerke). Link de acesso: https://www.youtube.com/watch?v=7vHFq5LIguo</p>	<p>15h às 15h30 – Oficina 4: Produção de mudas de hortaliças (Luana C. Martins; Thalita L. Ferraz / Orientação: Arnaldo Campos). Link de acesso: https://meet.google.com/zcd-wcbx-qyo</p>	<p>14h às 14h30 – Oficina 9: Preparo e consumo das hortaliças (Jennifer Vericima dos Santos; Izabel Viana de Souza Cruz / Orientação: Arnaldo Campos). Link de acesso: https://meet.google.com/hki-meog-xoj</p>
	<p>15h30 às 17h – Oficina 5: Gamificação – a utilização da plataforma colaborativa Kahoot como instrumento de interação e avaliação (Katryne Sthéfany R. de Souza / Orientação: Reicla Larissa J. S. Villela). Link de acesso: https://meet.google.com/wzn-jmgs-ooe?authuser=0</p>	<p>15h às 16h – Defesa de Trabalho de Conclusão de Curso. “Kefir de água – uma intervenção pedagógica baseada no ensino por investigação”. (Cleonice Rodrigues de Souza de Carvalho / Orientação: Gabriel Joerke). Link de acesso: https://meet.google.com/nhp-uphx-jkv</p>	

	<p>15h30 às 17h – Oficina 2: A utilização do Canva para a produção de materiais didáticos digitais (Katryne Sthéfany R. de Souza / Orientação: Reicla Larissa J. S. Villela).</p> <p>Link de acesso: https://meet.google.com/gea-rrap-bkr?authuser=0</p>	<p>17h às 17h30 – Oficina 6 - Compostagem (Breno Gabriel M. Oliveira; Luciana Aparecida B. das Chagas / Orientação: Arnaldo Campos).</p> <p>Link de acesso: meet.google.com/atq-svfp-bjb</p>	<p>17h às 18h – Palestra 3: A Biologia Celular aprendida em ambiente virtual de aprendizagem a partir da realidade de escolas públicas (Prof. Me. Carlos Magno Martins dos Anjos).</p> <p>Link de acesso: https://www.youtube.com/watch?v=uohR-9khq3M</p>
	<p>17h15 às 18h15 – Oficina 3: Uso de aplicativos de Smartphone no ensino de Biologia (Anderson Rodrigo da Cruz / Orientação: Reicla Larissa J. S. Villela).</p> <p>Link de acesso: https://youtu.be/Y5XQ2QcdA5M</p>	<p>17h30 às 18h30 – Oficina 7 - Storytelling: uma introdução sobre seu uso no ensino de Biologia. (Pauliane Santos Nascimento / Orientação: Reicla Larissa J. S. Villela).</p> <p>Link de acesso: https://meet.google.com/ymn-iisf-zea?authuser=0</p>	<p>18h às 18h30 – Encerramento do Evento</p>
NOTURNO	<p>19h às 19h30 – Abertura oficial do evento.</p>	<p>19h15 às 20h15 – Palestra 2: Inovações na abordagem pedagógica (Profa. Dra. Edna Lopes Hardoim).</p> <p>Link de acesso: https://www.youtube.com/watch?v=9smwitrmGMU</p>	<p>Realização: Coordenação do Curso de Licenciatura em Ciências da Natureza com Habilitação em Biologia, do IFMT, campus São Vicente, Centro de Referência de Jaciara.</p> <p>PORTARIA 151/2021 - SVC-GAB/SVC-DG/CSVC/RTR/IFMT, de 22 de outubro de 2021 Comissão de Organizadora da I Semana Acadêmica da Licenciatura em Ciências da Natureza com Habilitação em Biologia, do IFMT, campus São Vicente, Centro de Referência de Jaciara.</p>
	<p>19h30 às 20h30 – Palestra 1: Instrumentação da prática docente em espaços alternativos de aprendizagem (Profa. Dra. Maria Saleti Ferraz D. Ferreira).</p> <p>Link de acesso: https://www.youtube.com/watch?v=tVkGXqovEB8</p>		
	<p>20h40 às 21h30 – Defesa de Trabalho de Conclusão de Curso. “O ensino de Ciências na perspectiva da Educação Inclusiva”. (Walter Luiz dos Santos / Orientação: Gabriel Joerke).</p> <p>Link de acesso: meet.google.com/xaz-sagm-szv</p>	<p>20h40 às 21h30 – Defesa de Trabalho de Conclusão de Curso. “O importante desenvolvimento da Inteligência Emocional para a Educação na visão de Augusto Cury e Carl Rogers”. (Maria Emília G. Ferreira / Orientação: Joir Benedito P. de Amorim).</p> <p>Link de acesso: meet.google.com/lyj-devg-cne</p>	