

IV Seminário de Iniciação Científica - Câmpus Aparecida de Goiânia
Sessões Coordenadas de Apresentações Orais

Ordem das Apresentações - Data: 27/04/17

Sessão 1 / Mini-auditório Bloco C / Horário: 14:30 às 17:00			Coordenador(a) Sessão:
Horário	Aluno (a)	Título do Projeto	Orientador (a)
14:30 às 14:50	Izabela Gonçalves Alkmim	Farinha de linhaça e farinha de aveia como substitutos de gordura animal em hambúrguer bovino	Lillian Pascoa Alves
14:50 às 15:10	Maria Isabella Silva Santos	Efeito da condição da cultura iniciadora da fermentação nas características físico-químicas do iogurte para elaboração de metodologias a serem utilizadas em aulas práticas do curso técnico em Agroindústria do IFG - Câmpus Aparecida de Goiânia	Renata Cunha dos Reis
15:10 às 15:30	Zaira Maria de Carvalho Lavall	Análise da potencialidade da cinza residual de matéria prima natural na produção do concreto	Renato Costa Araujo
15:30 às 15:50	Leidiane Bueno de Novais	Mídia interativa para socialização do ensino de Biologia	Joana Cristina N. de M. Faria
15:50 às 16:10	Amanda Guimarães Ramos	Uso de acetato de celulose/Nb2O5 na fotodegradação de corantes alimentícios	Elaine Alves de Faria Braga
16:10 às 16:30	Milena Silva Correia	Fabricação de queijo minas frescal sem lactose	Renata Cunha dos Reis
16:30 às 16:50	Thairynne Bittencourt Santos	Implementação numérica do método da bissecção via Scilab	Diogo Gonçalves Dias
Sessão 2 / Sala 1 Bloco B / Horário: 14:30 às 17:00			Coordenador(a) Sessão:
Horário	Aluno (a)	Título do Projeto	Orientador (a)
14:30 às 14:50	Livia Borges de Sousa	Fabricação de queijo minas frescal sem lactose	Renata Cunha dos Reis
14:50 às 15:10	Nathan Luiz Gonçalves Leão	Mídia interativa para socialização do ensino de Biologia	Joana Cristina N. de M. Faria
15:10 às 15:30	Polyana Novaes Santos	Remoção de metais pesados utilizando a casca de pequi por (Caryocar brasiliense Camb.) modificada com ácido cítrico	Elaine Alves de Faria Braga
15:30 às 15:50	Nathália Gabriella Silveira do Nascimento	Efeito da condição da cultura iniciadora da fermentação nas características físico-químicas do iogurte para elaboração de metodologias a serem utilizadas em aulas práticas do curso técnico em Agroindústria do IFG - Câmpus Aparecida de Goiânia	Renata Cunha dos Reis
15:50 às 16:10	Sabriny Souza de Araujo	Estudo de carboidratos na resina Croton urucurana Baill	Antonio Zenon Antunes Teixeira
16:10 às 16:30	Rafaela Martins de Araújo	Desidratação osmótica e secagem convectiva de hortaliças e suas implicações na qualidade sensorial.	Diva Mendonça Garcia
16:30 às 16:50	Larisse Emanuele da Silva Mestre	Farinha de linhaça e farinha de aveia como substitutos de gordura animal em hambúrguer bovino	Lillian Pascoa Alves
Sessão 3 / Sala 3 Bloco B / Horário: 14:30 às 17:00			Coordenador(a) Sessão:
Horário	Aluno (a)	Título do Projeto	Orientador (a)
14:30 às 14:50	Iassuê Kauanna de Oliveira	Uso de acetato de celulose/Nb2O5 na fotodegradação de corantes alimentícios	Elaine Alves de Faria Braga
14:50 às 15:10	Andressa Alessandra F. de Moraes	Quitosana modificada com ácido cítrico e seu uso na remoção de metais pesados em meio aquoso	Elaine Alves de Faria Braga
15:10 às 15:30	Izadora de Souza Melo	Implementação numérica do método da bissecção via Scilab	Diogo Gonçalves Dias
15:30 às 15:50	Letícia Dias Alkmim	Educação Ambiental para crianças: propostas lúdicas de ensino-aprendizagem	Carlos Rangel Neves Otto
15:50 às 16:10	Mariana de Souza Dias	Análise da potencialidade da cinza residual de matéria prima natural na produção do concreto	Renato Costa Araujo
Sessão 4 / Mini-auditório Bloco B / Horário: 19:00 às 21:00			Coordenador(a) Sessão:
Horário	Aluno (a)	Título do Projeto	Orientador
19:00 às 19:20	Larissa Pascoal da Silva Santos	Corpo Composto - propostas metodológicas e coreográficas para adolescentes	Rousejanny Ferreira / Giovana
19:20 às 19:40	Denny Nascimento de Jesus	Avaliação da aprendizagem do aluno surdo: concepções e práticas em escuta	Késia Mendes Barbosa Oliveira
19:40 às 20:00	Arthur Duarte Dias	Tratamento e previsão de dados atmosféricos para análise de estabilidade de taludes	Arlam Carneiro Silva Júnior
20:00 às 20:20	Melissa Lorrane Frazao Lopes	Inspeção Predial Preventiva de edificações destinadas a salas de aulas do IFG - Câmpus de Aparecida de Goiânia	Maria de Jesus Gomides
20:20 às 20:40	Lucas Pereira do Santos	Concreto de Pós Reativos: Estado da Arte e Análise Experimental	Renato Costa Araujo
Sessão 5 / Mini-auditório Bloco C / Horário: 19:00 às 21:00			Coordenador(a) Sessão:
Horário	Aluno (a)	Título do Projeto	Orientador
19:00 às 19:20	Lais Magalhães Wind	Tratamento e previsão de dados atmosféricos para análise de estabilidade de taludes	Arlam Carneiro Silva Júnior

19:20 às 19:40	Lara Batista Ferreira Pereira	Novas abordagens no gerenciamento de risco de taludes de terra	Arlam Carneiro Silva Júnior
19:40 às 20:00	Cristiane Pereira Dias	Sentidos do aprender em Arte: a escuta do aluno surdo	Késia Mendes Barbosa Oliveira
20:00 às 20:20	Welerson Alves da Silva	Avaliação da aprendizagem em Arte: concepções em foco e possibilidades em devir	Késia Mendes Barbosa Oliveira
20:20 às 20:40	Alessandra da Silva Rêgo	Avaliação da aprendizagem do aluno surdo: concepções e práticas em escuta	Késia Mendes Barbosa Oliveira
20:40 às 21:00	Naraliny Pereira Rosa	Sentidos do aprender em Arte: a escuta do aluno surdo	Késia Mendes Barbosa Oliveira

Sessão 6 / Sala 1 Bloco B / Horário: 19:00 às 21:00			Coordenador(a) Sessão:
Horário	Aluno (a)	Título do Projeto	Orientador (a)
19:00 às 19:20	Lucas Godoy da Silva	Análise da potencialidade da cinza residual de matéria prima natural na produção do concreto de cimento Portland	Renato Costa Araujo
19:20 às 19:40	Olavo Augusto Paranhos	Concreto de Pós Reativos: Estado da Arte e Análise Experimental	Renato Costa Araujo
19:40 às 20:00	Marco Tulio Souza Reis	Aplicação de bactérias biocimentantes no tratamento de patologias de revestimentos de argamassa	Renato Costa Araujo
20:00 às 20:20	Vitória Cassimiro Marques	Análise da potencialidade da cinza residual de matéria prima natural na produção do concreto de cimento Portland	Renato Costa Araujo

Sessão 7 / Sala 3 Bloco B / Horário: 19:00 às 21:00			Coordenador(a) Sessão:
Horário	Aluno (a)	Título do Projeto	Orientador (a)
19:00 às 19:20	Jordana Fernandes Costa	Sobre o problema de condução de calor: aspectos teóricos e computacionais	Diogo Gonçalves Dias
19:20 às 19:40	Andressa de Melo Rodrigues	Construção de modelos matemáticos para os circuitos de Chua e RLC com base em Identificação de Sistemas	Alfredo de Oliveira Assis
19:40 às 20:00	Murilo Moreira Soares	Inspeção Predial Preventiva de edificações destinadas a salas de aulas do IFG – Câmpus de Aparecida de Goiânia	Maria de Jesus Gomides
20:00 às 20:20	Augusto Martins Ferreira	Concreto de Pós Reativos: Estado da Arte e Análise Experimental	Renato Costa Araujo
20:20 às 20:40	Bruna Fioramonte Silva	Análise da potencialidade da cinza residual de matéria prima natural na produção do concreto de cimento Portland	Renato Costa Araujo
20:40 às 21:00	Lucas Andrade de Melo	Aplicação de bactérias biocimentantes no tratamento de patologias de revestimentos de argamassa	Renato Costa Araujo

Ordem das Apresentações - Data: 02/05/17

Sessão 8 / Mini-auditório Bloco B / Horário: 14:30 às 17:00			Coordenador(a) Sessão:
Horário	Aluno (a)	Título do Projeto	Orientador
14:30 às 14:50	Lucas Souza Nobrega Ferreira	Uso de acetato de celulose/Nb2O5 na fotodegradação de corantes alimentícios	Elaine Alves de Faria Braga
14:50 às 15:10	Rafaella de Oliveira Souza	Efeito da condição da cultura iniciadora da fermentação nas características físico-químicas do iogurte para elaboração de metodologias a serem utilizadas em aulas práticas do curso técnico em Agroindústria do IFG - Câmpus Aparecida de Goiânia	Renata Cunha dos Reis
15:10 às 15:30	Thays Costa dos Santos Neres	Quitosana modificada com ácido cítrico e seu uso na remoção de metais pesados em meio aquoso	Elaine Alves de Faria Braga
15:30 às 15:50	Karla Vitória Alves Sampaio	Fabricação de queijo minas frescal sem lactose	Renata Cunha dos Reis
15:50 às 16:10	Sara Neves de Brito	Remoção de metais pesados utilizando a casca de pequi por (Caryocar brasiliense Camb.) modificada com ácido cítrico	Elaine Alves de Faria Braga
16:10 às 16:30	Isabela Cardoso Alves	Educação Ambiental para crianças: propostas lúdicas de ensino-aprendizagem	Carlos Rangel Neves Otto
16:30 às 16:50	Larissa Ribeiro Pontes	Efeito da condição da cultura iniciadora da fermentação nas características físico-químicas do iogurte para elaboração de metodologias a serem utilizadas em aulas práticas do curso técnico em Agroindústria do IFG - Câmpus Aparecida de Goiânia	Renata Cunha dos Reis

Sessão 09 / Mini-auditório Bloco C / Horário: 14:30 às 17:00			Coordenador(a) Sessão:
Horário	Aluno (a)	Título do Projeto	Orientador
14:30 às 14:50	Bruna Ferreira da Silva	Análise da potencialidade da cinza residual de matéria prima natural na produção do concreto	Renato Costa Araujo
14:50 às 15:10	João Peixoto de Castro Neto	Educação Ambiental para crianças: propostas lúdicas de ensino-aprendizagem	Carlos Rangel Neves Otto
15:10 às 15:30	Wanderson Gonçalves Lima	Desidratação osmótica e secagem convectiva de hortaliças e suas implicações na qualidade sensorial.	Diva Mendonça Garcia
15:30 às 15:50	Rander Lima de Souza	Caracterização de composto dos aminoácidos presentes em farelo de arroz fermentado com a levedura Saccharomyces cerevisiae	Antonio Zenon Antunes Teixeira
15:50 às 16:10	Ana Júlia Carvalho Alves	Mapeamento e sinalização visual bilíngue (Portugues - Inglês) do Câmpus Aparecida de Goiânia	Rejane Maria Gonçalves Maia
16:10 às 16:30	Tiago Jávera de Sousa	Mapeamento e sinalização visual bilíngue (Portugues - Inglês) do Câmpus Aparecida de Goiânia	Rejane Maria Gonçalves Maia