

CRONOGRAMA BANCAS TCC III - 8 BMAD 2017-2

BIOMEDICINA



Nome	data	Horário	sala	orientador	Banca 1	Banca 2	Título
Kamelyn Caroline Casagrande	27/nov	09h00	15 Bloco 2	Thiago Massuda/Jerry Gandin	Luiza Souza Rodrigues	Liya Mikami	Estimativa de tempo de manchas de sangue em local de crime por espectrofotometria por UV/Vis
Ana Kelly Silva Feitosa	29/nov	08h00	15 Bloco 2	Rayana Maciel	Benisio Filho	Luiza Souza	Uso da toxina botulínica dos tipos "A" e "B" em tratamentos não estéticos.
Dieneffer Iurk de Souza Belizario	29/nov	09h00	15 Bloco 2	Rayana Maciel	Regiane da Cunha (UFPR)	Andrea Hallvass	Associação entre doença renal crônica e a doença cardiovascular
Jenifer dos Santos Tessari	29/nov	10h00	15 Bloco 2	Willian Sales	Emanuele Cristina Peitz de Lima	Profa. Luiza Souza Rodrigues	Avaliação da qualidade higiênico-sanitária da quibe frito em bares e restaurantes da região central de Curitiba
Brenda Renata Dias de Oliveira	29/nov	11h00	15 Bloco 2	Willian Sales	Edilceia Domingues Do Amaral Ravazzani	Andrea Regina Zácarias Silva	Avaliação da qualidade higiênico-sanitária da carne de onça em bares e restaurantes da região central de Curitiba
Thaise Duarte Dias	29/nov	12h00	15 Bloco 2	Willian Sales	Profa. Cristina Peitz de Lima	Profa. Jannaina Ferreira de Melo Vasco	Avaliação da qualidade higiênico-sanitária da salada de frutas em bares e restaurantes da região central de Curitiba
Jessica Braz Duarte	30/nov	09h00	15 Bloco 2	Lilian Pereira Ferrari	Daniel de Christo	Liya Mikami	Relato de caso de transtorno do espectro autista com análise molecular por aCGH
Alana Weingartner	30/nov	10h00	15 Bloco 2	Lilian Pereira Ferrari	Daniel de Christo	Liya Mikami	Avaliação Molecular em Transtorno do Espectro Autista utilizando a técnica de Hibridação Genômica Comparativa (CGH)
Hellen Caroline Issler	30/nov	11h00	15 Bloco 2	Liya Mikami	Lilian Pereira-Ferrari	Daniel de Christo	Caracterização clínica de famílias multiplex de pacientes com fissuras labiopalatais atendidos no CAIF de Curitiba
Thamires Hosane Carcaiolli	30/nov	12h00	28 Bloco 2	Liya Mikami	Daniel de Christo	Lilian Pereira Ferrari	Identificação de Alteração Genética por Hibridização Comparativa do Genoma por Microarranjos (a-CGH) em paciente com Transtorno do Espectro Autista.
Jeovaldo Alves Costa Junior	01/dez	08h00	15 Bloco 2	Liana Alves Oliveira	Ticiane Della Justina Farias (UFPR)	Gerusa Seniski	Investigação "in silico" de variações no gene <i>CTLA4</i> associadas ao pêñfigo foliáceo: busca por funcionalidade
Fernanda Christina Ramiro	01/dez	09h00	15 Bloco 2	Sheila Maria Brochado Winnischöfer e Emanuele Pesenti	Rafaela Pino Gomes UFPR	Liana Alves Oliveira	Avaliação em Bancos de Dados Públicos de Microarranjos de DNA em Modelos de Glioblastoma
Rafaela Trindade do Vale	01/dez	10h00	15 Bloco 2	Jeanine Nardin	Emanuele Pesenti	Lisangela Oliveira	Avaliação da presença do polimorfismo FokI em pacientes com câncer de mama triplo negativo
Beatriz Salabai de Souza	01/dez	11h00	15 Bloco 2	Liya Mikami/Adriana Christoff	Lilian Pereira-Ferrari	Jeanine Nardin	Análise de variantes no gene CYP2A6 em estudantes universitários com diferentes padrões de uso de substâncias psicotrópicas
Amanda Tybucheski	01/dez	12h00	15 Bloco 2	Jeanine Nardin	Liya Regina Mikami	Lisangela Oliveira	Efeito do tamoxifeno sobre o perfil lipídico e hepático de pacientes em tratamento do câncer de mama

Gabriella Clara dos Santos Ferreira	01/dez	08h00	16 Bloco 2	Cintia Freitas	Mariana Lopes Teixeira	Cristina Peitz	Análise comparativa de catálise ácida e básica em óleo de soja para produção de biodiesel
Aldiny Paula de Godoy	01/dez	10h00	16 Bloco 2	Adriana Christoff / Camila Marques	Rayana Pereira Maciel	Willian Salles	Avaliação da síndrome hepatorrenal em modelo experimental de ligadura parcial da veia porta e suplemento com glutamina
Tammy Cristina Werner Pacheco	01/dez	11h00	16 Bloco 2	Alexei Bedrossian e Marcos Antonio Denk/ Rayana Pereira Maciel	Natercia Vieira Ribeiro Ferreira	Lisangela Oliveira	Cura do Diabetes - Pesquisas com o hormônio betatrofina