



V SEMANA ACADÊMICA DE BIOMEDICINA FAMAZ



Data	Horário / Local	Atividade
31/10	14h00 – 17h00 Salas 109 (2ºP) e 222 (5ºP)	BIOINTEGRA do 2º e 5º Período
	19h00 – 22h00 Salas 111 (3ºP) e 222 (4ºP)	BIOINTEGRA do 3º e 4º Período
01/11	14h00 – 17h00 Salas 109 (3ºP) e 222 (4ºP)	BIOINTEGRA do 3º e 4º Período
	19h00 – 19h30 2º andar Biblioteca	Abertura da V Semana Acadêmica de Biomedicina Prof. MSc. Adriana Letícia dos Santos – Diretora Geral - FAMAZ Prof. Dra. Katarine dos Santos Barile – Coordenadora do Curso de Biomedicina – FAMAZ Prof. Dr. David Bichara – Academia Paraense de Biomedicina
	19h30 – 21h00 2º andar Biblioteca	Projeto “Cinema & Ciência” - Filme: GATTACA – Prof. Dr. Carlos Eduardo Melo de Amaral – Doutor em Genética e Biologia Molecular/HEMOPA/FAMAZ.
	21h00 – 22h00 2º andar Biblioteca	Apresentação do Projeto “Bio em Cena” – Coordenadora Prof. Dr. Renata Bezerra Hermes – HEMOPA/FAMAZ.
03/11	14h00 – 15h15 2º andar Biblioteca	Mesa-redonda: “Biomedicina: 50 anos a Serviço da Saúde e do Progresso da Ciência” Prof. Dra. Eliana da Silva Nascimento – Biomédica da Clínica Bioesteta. Cinthyia Carlene Souza Ferreira Quaresma – Biomédica Acunputurista/Doutoranda em Medicina Tradicional Chinesa. Prof. Msc Andressa Lopes Maia – FAMAZ – Mediadora
	15h15 – 16h15 Sala 113	Exposição de Banners
	16h30 – 17h15 2º andar Biblioteca	“Vírus Emergentes e Reemergentes” Msc. Mirleide Cordeiro dos Santos – Pesquisadora em Saúde Pública IEC/SVS/MS
	19h00 – 20h15 2º andar Biblioteca	Mesa-redonda: “Saúde e Meio Ambiente – A Biomedicina na prevenção de Doenças” Prof. Dr. Rafael Azevedo Baraúna – ICB/UFPA. Amanda Mendes Silva – Discente concluinte do curso de Biomedicina da FAMAZ. Prof. Dra. Ethienne Lobato dos Santos – FAMAZ – Mediadora
	20h15 – 21h15 Sala 113	Exposição de Banners
	21h15 – 22h00 2º andar Biblioteca	“Pesquisa Biomédica na Linha de Frente do Combate ao Vírus da Zika” – Prof. Dr. Carlos Alberto Marques de Carvalho – IEC/FAMAZ
04/11	14h30 – 15h15 2º andar Biblioteca	“Os desafios Atuais da Gestão Pública em Laboratórios de Análises Clínicas – Leonardo Kepler de Oliveira – Coordenador do Centro de Análises Clínicas do Hospital Ophir Loyola
	15h15 – 16h15 Sala 113	Exposição de Banners
	16h30 – 17h15 2º andar Biblioteca	“HPV e Câncer: Novas Formas de Tratamento e Avanços na Prevenção” MSc. Allan Kaio Silva – Instituto Evandro Chagas IEC/SVS/MS
	19h00 as 21h00 2º andar Biblioteca e Sala 113	I Olimpíadas de Biomedicina da FAMAZ
	21h00 as 21h30 2º andar Biblioteca	Premiação dos Melhores trabalhos Expostos na V Semana Acadêmica de Biomedicina. Premiação dos melhores BioIntegra de 2016-1. Premiação dos melhores vídeos BioemCena 2016-1 e 2016-2 Premiação I Olimpíadas de Biomedicina da FAMAZ.
21h30 as 22h00 2º andar Biblioteca	Encerramento da V Semana Acadêmica de Biomedicina	



V SEMANA ACADÊMICA DE BIOMEDICINA FAMAZ



MINICURSOS			
Data	Turno	Atividade	Vagas
01/11	19h30 – 21h30 Laboratório III	“Hematologia Laboratorial” Taiana Andrade Freitas – Mestranda em Virologia-IEC/Biomédica; Alda Cleia Matos de Sousa – Biomédica do Laboratório Paulo Azevedo.	25
03/11	14h30 – 16h30 Sala 109	“Desenvolvimento de Vacinas contra Agentes Infeciosos” Pedro Arthur da Silva Araujo – Mestrando em Biologia de agentes Infeciosos e Parasitários - UFPA/Biomédico.	40
	19h30 – 21h30 Laboratório de Informática 2 Bloco III	“Noções Básicas em Filogenética Viral e suas Aplicações” Caio Breno Gomes Vicente – Mestrando em Virologia – IEC/Biomédico.	30
	19h30 – 21h30 Laboratório III	“Microscopia Básica” Carlos Alberto de Menezes – Técnico em eletrônica especializado em Óptica/Empresa de Manutenção Ctech. Chirtoffe Clain de Castro – Técnico em eletrônica especialista em manutenção Hospitalar e Laboratorial/Empresa de Manutenção Ctech.	25
04/11	14h30 – 16h30 Laboratório III	“Minicurso Teórico-Prático de Imuno-hematologia Básica” Fabiana Ribeiro Carvalho – Biomédica/Mestranda em Análises Clínicas – UFPA/Fundação HEMOPA Neidiane Farias Ramos – Biomédica/Especialista em Hematologia e Imunologia - Fundação HEMOPA	25

OBS.: Os discentes inscritos na V Semana Acadêmica de Biomedicina interessados nos mini-cursos devem solicitar inscrição no atendimento da Coordenação do Curso de Biomedicina mediante apresentação do comprovante de pagamento de inscrição. As inscrições devem ser solicitadas partir de 03/10/2016 até preencherem o número de vagas disponíveis.

OBS2: Os discentes inscritos nos mini-cursos que ocorrerem nos laboratórios em saúde deverão levar no dia dos curso os equipamentos de proteção individual a saber: jaleco manga longa, sapato fechado, touca, máscara, óculos de proteção e luvas.