



INSTITUTO FEDERAL

Paraná

Campus Londrina



I Seminário de Tópicos Especiais de Matemática Básica | Campus Londrina

Matemática em Foco: uma forma de interpretar o mundo

25 e 26 de Novembro de 2016

Local: Auditório da Unidade Alagoas

Realização: Curso Técnico de Biotecnologia Integrado ao Ensino Médio – Turma 2016

Coordenação e organização: Profa. Kátia Socorro Bertolazi

PROGRAMAÇÃO

Data	Horário	Atividade	Apresentadores
25/11	7h40min	Cerimônia de Abertura do Evento	Profa. Kátia Bertolazi
	8h00min	Exibição de entrevista: Vida de Cientista Prof.: Ubiratan D'Ámbrosio	
	9h – 9h30min	Coffee break	
	9h30min	Seminário 1 O uso do sinal em operações de soma e subtração: definições e aspectos históricos	JOÃO PEGO FERREIRA LAIS XAVIER DOS SANTOS
	9h45min	Seminário 2 O uso do sinal em operações de multiplicação e divisão: definições e aspectos históricos	NATHALIA DE SOUZA SANCHES VICTOR HUGO BITENCOURT BELTRAMI
	10h00min	Seminário 3 O uso do sinal em operações de potenciação e radiciação	BEATRIZ ALVES BERTOLACCINI FERNANDA LANDIN DA SIVA
	10h15min	Seminário 4 Frações e o significado de somar e subtrair	GIOVANA RIBEIRO MUNARO MARIA BEATRIZ ACIOLI SILVA
	10h30min	Seminário 5 Frações e o significado de multiplicar e dividir	HÉCTOR FELIX RIBEIRO SILVA MAXIMILIAN DE SANTANA DIAMANTE E PLINIO MACHADO
	10h45min	Seminário 6 Potenciação: significado, propriedades e aplicações	EDVALDO RODRIGUES DE OLIVEIRA JUNIOR LAURA FERREIRA ROCHA
	11h	INTERVALO	



INSTITUTO FEDERAL

Paraná

Campus Londrina



I Seminário de Tópicos Especiais de Matemática Básica | Campus Londrina

Matemática em Foco: uma forma de interpretar o mundo

25 e 26 de Novembro de 2016

Local: Auditório da Unidade Alagoas

Realização: Curso Técnico de Biotecnologia Integrado ao Ensino Médio – Turma 2016

Coordenação: Profa. Kátia Socorro Bertolazi

PROGRAMAÇÃO

Data	Horário	Atividade	Apresentadores
25/11	11h15min	Seminário 7 Radiciação: significado, propriedades e aplicações	GABRIEL HIDEKI SAITA ROGÉRIO DE FREITAS OLIVEIRA
	11h30min	Seminário 8 Conjunto dos números racionais: aspectos históricos, propriedades operacionais, e aplicações	FELIPHE SOUZA DOS REIS DANIEL FELIPE PIVA DOS SANTOS
	11h45min	Seminário 9 Conjunto dos números irracionais: aspectos históricos, propriedades operacionais, e aplicações	ELIZABETE DA SILVA VIEIRA LETÍCIA BEATRIZ INOUE
	12h00min	Seminário 10 Números irracionais e o significado de somar e subtrair	BRAYAN BARROS ABELHA THIAGO DA SILVA ALMEIDA
	12h15min	Informes e encerramento da manhã.	



INSTITUTO FEDERAL

Paraná

Campus Londrina



I Seminário de Tópicos Especiais de Matemática Básica | Campus Londrina

Matemática em Foco: uma forma de interpretar o mundo

25 e 26 de Novembro de 2016

Local: Auditório da Unidade Alagoas

Realização: Curso Técnico de Biotecnologia Integrado ao Ensino Médio – Turma 2016

Coordenação: Profa. Kátia Socorro Bertolazi

PROGRAMAÇÃO

Data	Horário	Atividade	Apresentadores	
26/11	8h00min	Abertura dos trabalhos da manhã	Profa. Kátia Bertolazi	
	8h15min	Seminário 11 Números irracionais e o significado de multiplicar e dividir.	JAN ALBERTO FABIANO JUKOWSKI YAN MATHEUS WEBY TAKEDA	
	8h30min	Seminário 12 Equações do 1º grau: definições e aplicações	EMMANUEL MALDONADO LIMA ESTER KIMIE SATO	
	8h45min	Seminário 13 Sistemas de equações do 1º grau: definição, método da substituição e aplicações.	FABRÍCIO DOS SANTOS CARLOTO RENAN FELIPE SANTOS JOSÉ	
	9h00min	Seminário 14 Sistemas de equações do 1º grau: definição, método da adição e aplicações	EDUARDA CRISTINA CATANDUBAS GOULART EMILY DIAS MATTOS	
	9h15min	Seminário 15 Sistemas de equações do 1º grau: definição, método da comparação e aplicações	DANIEL ANTONIO VERRI ALVES FELIPE PRADO	
	9h30min	Intervalo		
	10h00min	Seminário 16 Equações incompletas do 2º grau: definições e aplicações	ISADORA AVILES CABRERA NUVOLI CORREIA JÉSSICA LARISSA PAIS DOS SANTOS	
	10h15min	Seminário 17 Equações completas do 2º grau: definições e aplicações	EDVALDO RODRIGUES DE OLIVEIRA JUNIOR LAURA FERREIRA ROCHA	
	10h30min	APLICAÇÃO DE AUTOAVALIAÇÃO Informes e encerramento da manhã.		

