

# PROGRAMAÇÃO II E P<sup>3</sup>MAP IFAP- CAMPUS MACAPÁ

20/06/2022 – SEGUNDA FEIRA

MESA DE ABERTURA	PROFESSORES	HORÁRIO	LOCAL
CREDENCIAMENTO E APRESENTAÇÃO CULTURAL	ACADÊMICOS	8:00 ÀS 8:30	
ABERTURA DO EVENTO COM A PRESENÇA DOS DIRIGENTES DO IFAP E COORDENADORES DOS CURSOS DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA DA UNIFAP, UEAP, IFAP E FAMAT.	DIRIGENTES DO IFAP REPRESENTANTE UNIFAP REPRESENTANTE UEAP REPRESENTANTE FAMAT REPRESENTANTE IFAP	8:30 ÀS 9:00	AUDITÓRIO
PALESTRAS DE ABERTURA	PRELETOR (A)	HORÁRIO	LOCAL
A TRANSDIGITALIZAÇÃO E O DESENVOLVIMENTO DO LETRAMENTO ESTATÍSTICO	DR. WILSON MONTEIRO DE ALBUQUERQUE MARANHÃO	9:00 ÀS 10:30	AUDITÓRIO PALESTRA <a href="https://forms.gle/cVJsC8YJbbqdcDqTA">https://forms.gle/cVJsC8YJbbqdcDqTA</a>
LINGUAGEM E COMUNICAÇÃO NAS AULAS DE MATEMÁTICA: UMA ANÁLISE A LUZ DA BNCC	Dr ALAN GONÇALVES LACERDA	10:30 ÀS 12:00	AUDITÓRIO PALESTRA <a href="https://forms.gle/dwpuZFTakYaWnDSy5">https://forms.gle/dwpuZFTakYaWnDSy5</a>
ALMOÇO			
ATIVIDADE VOLTADA AOS ALUNOS DO ENSINO MÉDIO			
GINCANA MATEMÁTICA	ACADÊMICOS E PROFESSORES DO ENSINO MÉDIO	HORÁRIO 13:30 ÀS 17:30	LOCAL ESPAÇO DE CONVIVÊNCIAS
MINICURSOS E OFICINAS			
MINISTRANTE	ATIVIDADE	HORÁRIO	LOCAL
PROF ME. PAULO ROBSON PEREIRA DA CUNHA	MODELAGEM MATEMÁTICA COMO RECURSO NO ENSINO DE CONTEÚDOS MATEMÁTICOS NA	13:30 ÀS 16:30 1º DIA	SALA DE AULA <a href="https://forms.gle/p9qBZhJTJx5Sz2B88">https://forms.gle/p9qBZhJTJx5Sz2B88</a>

	EDUCAÇÃO BÁSICA		
Prof Dr. CARLOS ALEXANDRE SANTANA OLIVEIRA	ELABORAÇÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS UTILIZANDO O EDITOR LATEX	13:30 ÀS 16:30 1º DIA	MINICURSO LAB 01 GINÁSIO <a href="https://forms.gle/H43zydeioMRX6awf7">https://forms.gle/H43zydeioMRX6awf7</a>
Prof. Me. JEFFERSON FERREIRA MESQUITA	EDUCAÇÃO FINANCEIRA: COMO NOVO DESAFIO NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES QUE ENSINAM MATEMÁTICA.	13:30 ÀS 16:30	OFICINA SALA DE AULA <a href="https://forms.gle/ghhBTL7f1N5T1Yi26">https://forms.gle/ghhBTL7f1N5T1Yi26</a>
Prof Me. FRANCIELCK DOMINGOS FREIRE	CALCULO DIFERENCIAL UTILIZANDO A FERRAMENTA GEOGEBRA	13:30 ÀS 16:30 1º DIA	MINICURSO LABORATÓRIO 02 GINÁSIO <a href="https://forms.gle/Cxb4gqbtuMAA8Xfr8">https://forms.gle/Cxb4gqbtuMAA8Xfr8</a>
ME. NEYLAN LEAL DIAS ACADÊMICOS: JEFIKA BEZERRA BEZERRA, FERNANDO HENRIQUE MARTINS FERNANDES	MODELAGEM MATEMÁTICA: APLICAÇÃO EM DINÂMICA POPULACIONAL COM USO DO EXCEL	13:30 ÀS 16:30	LABORATÓRIO MINERAÇÃO <a href="https://forms.gle/StbEEEKgPdpWqBex7">https://forms.gle/StbEEEKgPdpWqBex7</a>
Dr ALAN GONÇALVES LACERDA	NÚMEROS E OPERAÇÕES NO ÁBACO JAPONÊS	13:30 às 16:30 1º DIA	MINICURSO SALA DE AULA <a href="https://forms.gle/bQcHH7e9oyLwK4aSA">https://forms.gle/bQcHH7e9oyLwK4aSA</a>
Me. MARÍLIA CHAVES QUINTAS	CALCULADORA HP12C E O EXCEL COMO FERRAMENTA PARA O ENSINO DE MATEMÁTICA FINANCEIRA SOB A LUZ DA BNCC	13:30:ÀS 16:30	OFICINA LABORATÓRIO 03 <a href="https://forms.gle/xf91usJMsDZBRdYk7">https://forms.gle/xf91usJMsDZBRdYk7</a>
Me. CARLOS ALBERTO FERREIRA DA SILVA	ABORDAGEM GEOMÉTRICA DE PROBLEMAS DE PROGRAMAÇÃO LINEAR NO ESPAÇO 3D	13:30 ÀS 16:30	OFICINA LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA <a href="https://forms.gle/d2AFdPJn9P1kuVzT9">https://forms.gle/d2AFdPJn9P1kuVzT9</a>
<b>APRESENTAÇÃO CULTURAL 16 ÀS 17</b>			
Me. ROMARO ANTÔNIO SILVA (IFAP-AP) Dr. ALDO IVÁN PARRA SÁNCHEZ (UNIVERSIDADE DE CAUCA-COLÔMBIA) Dra. MÔNICA MESQUITA ( FACULDADE NOVA DE LISBOA-PORTUGAL)	MATEMÁTICA CULTURA E SOCIEDADE: O QUE NOS DEIXOU UBIRATAN D'AMBRÓSIO	17:00 AS 18:30	MESA REDONDA AUDITÓRIO <a href="https://forms.gle/tjCgFx6od7prqJBy9">https://forms.gle/tjCgFx6od7prqJBy9</a>

Dra. SANDRA MATTOS- PPGEA-UFRRJ			
COMUNICADORES	COMUNICAÇÕES CIENTÍFICAS	19:00 Às 21:00	SALA DO GOOGLE MEET <a href="https://forms.gle/DsRzysaJZeugziPs8">https://forms.gle/DsRzysaJZeugziPs8</a>
<b>21/05/2022 – TERÇA FEIRA</b>			
<b>ATIVIDADE</b>			
ATIVIDADE	MINISTRANTE	HORÁRIO	LOCAL
UMA CONVERSA SOBRE ALGORÍTMOS E TÉCNICAS DE DEMONSTRAÇÃO	Me. KELMEM DA CRUZ BARROSO	08:30 ÀS 10:00	AUDITÓRIO PALESTRA <a href="https://forms.gle/PuY5NxwKMLYq8SxZ7">https://forms.gle/PuY5NxwKMLYq8SxZ7</a>
DERIVADAS PARCIAIS APLICADAS AO ESTUDO DE DINÂMICA POPULACIONAL	Dr. ÍTALO BRUNO MENDES DUARTE.	10:00 ÀS 11:30	AUDITÓRIO PALESTRA <a href="https://forms.gle/6zVVoW54FCRjrh5n7">https://forms.gle/6zVVoW54FCRjrh5n7</a>
<b>ATIVIDADE VOLTADA AOS ALUNOS DO ENSINO MÉDIO</b>			
GINCANA MATEMÁTICA	ACADÊMICOS E PROFESSORES DO ENSINO MÉDIO	<b>HORÁRIO</b> 13:30 ÀS 17:30	<b>LOCAL</b> ESPAÇO DE CONVIVÊNCIAS
<b>MINICURSOS</b>			
PROF ME. PAULO ROBSON PEREIRA DA CUNHA	MODELAGEM MATEMÁTICA COMO RECURSO NO ENSINO DE CONTEÚDOS MATEMÁTICOS NA EDUCAÇÃO BÁSICA	13:30 ÀS 16:30 2º DIA	LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA <a href="https://forms.gle/p9qBZhJTJx5Sz2B88">https://forms.gle/p9qBZhJTJx5Sz2B88</a>
Prof. Me. RÔMULO LIMA GAMA	O OCTAVE COMO ALTERNATIVA PARA O MATLAB NO CÁLCULO NUMÉRICO.	13:30 ÀS 17:30	MINICURSO LABORATÓRIO MINERAÇÃO <a href="https://forms.gle/2Bpt7zLHumf3Eh1u7">https://forms.gle/2Bpt7zLHumf3Eh1u7</a>
Prof MÁRCIO ABREU SILVA	DEMONSTRAÇÕES MATEMÁTICAS NO ENSINO MÉDIO	13:30 ÀS 17:30	MINICURSO SALA DE AULA <a href="https://forms.gle/M5tWHjhBKTvz2MRu7">https://forms.gle/M5tWHjhBKTvz2MRu7</a>

Dr ALAN GONÇALVES LACERDA	NÚMEROS E OPERAÇÕES NO ÁBACO JAPONÊS.	13:30 ÀS 16:30 DIA 02	MINICURSO SALA DE AULA <a href="https://forms.gle/bQcHH7e9oyLwK4aSA">https://forms.gle/bQcHH7e9oyLwK4aSA</a>
Prof Me.HILTON BRUNO PEREIRA VIANA	A ÁLGEBRA BOOLEANA EM HISTÓRIAS PARA O DESENVOLVIMENTO DO RACIOCÍNIO LÓGICO A PARTIR DOS ANOS INICIAIS.	13:30:ÀS 16:30	OFICINA SALA DE AULA <a href="https://forms.gle/zzprzKJ66tzzoeq68">https://forms.gle/zzprzKJ66tzzoeq68</a>
Prof Dr. EDCARLOS VASCONCELOS DA SILVA (UNIFAP)	REGRESSÃO LINEAR SEGMENTADA COM O USO DO PROGRAMA JOINPOINT NA ANÁLISE DA INCIDÊNCIA DE LISHIMANIOSE NA REGIÃO NORTE DO BRASIL	13:30 ÀS 16:30	LABORATÓRIO 03 <a href="https://forms.gle/hdcqw3ZhEbUiSNv86">https://forms.gle/hdcqw3ZhEbUiSNv86</a>
Prof Me. FRANCIELCK DOMINGOS FREIRE	CALCULO DIFERENCIAL UTILIZANDO A FERRAMENTA GEOGEBRA	13:30 ÀS 16:30 2º DIA	MINICURSO LABORATÓRIO 06 GINÁSIO <a href="https://forms.gle/Cxb4gqbtuMAA8Xfr8">https://forms.gle/Cxb4gqbtuMAA8Xfr8</a>
Prof Dr. CARLOS ALEXANDRE SANTANA OLIVEIRA	ELABORAÇÃO DE TRABALHOS CIENTÍFICOS UTILIZANDO O EDITOR LATEX	13:30 ÀS 16:30 2º DIA	MINICURSO LABORATÓRIO 01 GINÁSIO <a href="https://forms.gle/H43zydeioMRX6awf7">https://forms.gle/H43zydeioMRX6awf7</a>
<b>PALESTRAS</b>			
Prof. Dr CLAUDIONOR DE OLIVEIRA PASTANA	APRENDIZAGEM SIGNIFICATIVA NO ENSINO DE MATEMÁTICA: POSSIBILIDADES PEDAGÓGICAS POR MEIO DAS TDICS.	16:45 ÀS 18:00	PALESTRA <a href="https://forms.gle/HVoj7yitjZL5Z2Vf7">https://forms.gle/HVoj7yitjZL5Z2Vf7</a>
ME. NEYLAN LEAL DIAS	UMA CONVERSA SOBRE O MODELO PRESA PREDADOR DE LOTKA E VOLTERRA APLICADO EM PROBLEMAS BIOLÓGICOS.	18:00 ÀS 19:30	PALESTRA <a href="https://forms.gle/4TYPocjFvJ3jCu7W7">https://forms.gle/4TYPocjFvJ3jCu7W7</a>
COMUNICADORES	COMUNICAÇÕES CIENTIFICAS	18:30 ÀS 21:00	SALA DO GOOGLE MEET <a href="https://forms.gle/DsRzysaJZeugziPs8">https://forms.gle/DsRzysaJZeugziPs8</a>