

06/05/2019 – SEGUNDA FEIRA

| 06/05/2019 – SEGUNDA FEIRA | | | |
|--|--|----------------|-------------------------------|
| CREENCIAMENTO | PRELETOR (A) | HORÁRIO | LOCAL |
| CREENCIAMENTO PARA A ABERTURA | ACADÊMICOS DO APOIO | 8H ÀS 9H | HALL DE ENTRADA DO AUDITÓRIO |
| MESA DE ABERTURA | PROFESSORES | HORÁRIO | LOCAL |
| ABERTURA DO EVENTO COM A PRESENÇA DOS DIRIGENTES DO IFAP E COORDENADORES DOS CURSOS DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA DA UNIFAP, UEAP, IFAP E FAMAT. | KELMEM DA CRUZ BARROSO FERNANDO BRUNO MARTINS NUNES ANA PAULA GOMES CASTRO ANDRÉ LUIZ DOS SANTOS FERREIRA | 9H | AUDITÓRIO |
| PALESTRA | PRELETOR (A) | HORÁRIO | LOCAL |
| “O PROGRAMA ETNOMATEMÁTICA NOS PROCESSOS DE ENSINO E APRENDIZAGEM EM DIVERSOS CONTEXTOS ESCOLARES NA EDUCAÇÃO BÁSICA” | DR JOSÉ ROBERTO LINHARES DE MATOS | 10H ÀS 12H | AUDITÓRIO |
| ALMOÇO | | | |
| AULÃO: TREINAMENTO OLIMPICO | PRELETOR (A) | HORÁRIO | LOCAL |
| REVISÃO PARA AS PROVAS DA OMIF E OBMEP, OFERECIDA AOS ALUNOS DO ENSINO INTEGRAL | PROFESSORES DO IFAP | 13:30 ÀS 17:30 | AUDITÓRIO |
| PROFESSOR | MINICURSOS | LOCAL | |
| ME. JOÃO SOCORRO PINHEIRO FERREIRA (UNIFAP) | PRODUÇÃO DE TEXTOS MATEMÁTICOS COM O AUXILIO DO EDITOR DE TEXTOS LATEX | 13:30 ÀS 17:30 | LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA 02 |
| ME. ANA PAULA GOMES CASTRO (FAMAT) | O ESTUDO DE FUNÇÕES UTILIZANDO O SOFTWARE GEOGEBRA. | 13:30 ÀS 17:30 | LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA 03 |
| DR. SIMONE DE ALMEIDA DELFIN (UNIFAP) ME. NEYLAN LEAL DIAS (UNESP) | MODELAGEM MATEMÁTICA: UMA INTRODUÇÃO A DINÂMICA | 13:30 ÀS 17:30 | LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA 04 |

| | | | |
|--|---|------------------------------------|--------------------------------|
| | POPULACIONAL. | | |
| ME. KELMEM DA CRUZ BARROSO (UNIFAP) | MÉTODOS DE CONTAGEM: “O PRINCÍPIO DA INCLUSÃO E EXCLUSÃO, PERMUTAÇÕES CAÓTICAS, OS LEMAS DE KAPLANSKY E O PRINCÍPIO DE DIRICHLET. | 13:30 ÀS 17:30 | GINÁSIO DE ESPORTES SALA O8 |
| ME. JEFERSON FERREIRA MESQUITA (UEAP) | “EDUCAÇÃO FINANCEIRA: UMA NECESSIDADE REAL” | 13:30 ÀS 17:30 | GINÁSIO DE ESPORTES SALA 07 |
| ACADÊMICOS | COMUNICAÇÕES CIENTIFICAS | 13:30 ÀS 18:00 | ESPAÇO A SER DEFINIDO |
| 07/05/2019 – TERÇA FEIRA | | | |
| PROFESSOR | MINICURSOS | | LOCAL |
| ME. ANDRÉ LUIZ DOS SANTOS FERREIRA (IFAP) | CONSTRUÇÃO DE SEQUÊNCIAS DIDÁTICAS BASEADAS EM MODELOS DE FUNÇÕES ELEMENTARES. | 8:00 ÀS 12:00 | GINÁSIO DE ESPORTES SALA O8 |
| ME. JOÃO SOCORRO PINHEIRO FERREIRA (UNIFAP) | PROPOSTA DE PLANOS DE AULA COM O USO DE TDIC COM BASE NA BNCC | 13:30 ÀS 17:30 | LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA 02 |
| DR. ELIANE LEAL VASQUEZ (UNIFAP) ACD. ISRAEL DA SILVA BRAGA | COMO CADASTRAR E ATUALIZAR O CURRÍCULO LATTES? | 9:00 ÀS 12:00 13:30 ÀS 17:30 | LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA 03 |
| ME. EDCARLOS VASCONCELOS DA SILVA (UNIFAP) | AJUSTES DE FUNÇÕES MATEMÁTICAS APLICADAS NO ESTUDO DE DOENÇAS TROPICAIS | 9:00 ÀS 12:00 13:30 ÀS 17:30 | LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA 04 |
| ME. KELMEM DA CRUZ BARROSO (UNIFAP) | MÉTODOS DE CONTAGEM: “O PRINCÍPIO DA INCLUSÃO E EXCLUSÃO, PERMUTAÇÕES CAÓTICAS, OS LEMAS DE KAPLANSKY E O PRINCÍPIO DE DIRICHLET. | 13:30 ÀS 17:30 | GINÁSIO DE ESPORTES SALA O8 |
| ESP. EDUARDO DA CONCEIÇÃO ROSÁRIO (IFAP) | LEMA DE ZORN:” SUAS APLICAÇÕES E EQUIVALÊNCIAS” | 8:00 ÀS 12:00 | GINÁSIO DE ESPORTES SALA O7 |
| ACADÊMICOS | COMUNICAÇÕES CIENTIFICAS | 13:30 ÀS 18:00 | ESPAÇO A SER DEFINIDO |