

HORÁRIOS DAS APRESENTAÇÕES DOS RELATÓRIOS PARCIAIS – PIBIC/PIVIC – UAEB

HORÁRIO	TÍTULO DO PROJETO	ORIENTADOR(A)	BANCA EXAMINADORA	ALUNO(A)
08:30 h	AVALIAÇÃO DE FONTES DE RESISTÊNCIA DE PLANTAS MICROPROPAGADAS DE <i>Capsicum spp</i> A UM ISOLADO VIRAL OBTIDO DE PIMENTEIRA NO MUNICÍPIO DE SUMÉ, PB	ANA VERÔNICA S. DO NASCIMENTO	- ANA VERÔNICA S. DO NASCIMENTO - GLAUCIANE D. COELHO - LENILDE MÉRGIA R. LIMA	DAYSE FREITAS DE SOUSA
08:50 h	DIMENSIONAMENTO DE UM SISTEMA FOTOVOLTAICO GRID-TIE E OFF-GRID PARA ALIMENTAR O LABORATÓRIO DE HIDRÁULICA DO CDSA/UFPA	GEORGE DO N. RIBEIRO	- GEORGE DO N. RIBEIRO - BRUNO RAFAEL P. NUNES - LENILDE MÉRGIA R. LIMA	LAYANE CARMEM ARRUDA DA ROCHA
09:20 h	ESTUDO DA COMPOSIÇÃO QUÍMICA DA RESINA NATURAL DA <i>Albizia lebbbeck</i> (L.) Benth. (fabaceae) NA REGIÃO DO SEMIÁRIDO PARAIBANO	ALDRE JORGE M. BARROS	- ALDRE JORGE M. BARROS - JEAN CÉSAR F. DE QUEIROZ - LENILDE MÉRGIA R. LIMA	YASMIN KETTILLY DE SOUSA SIQUEIRA
09:40 h	DESENVOLVIMENTO DE QUEIJO ARTESANAL DE LEITE DE CABRA À BASE DE PIMENTA ROSA ( <i>Schinus terebinthifolius</i> R.)	ANA MARY DA SILVA	- ANA MARY DA SILVA - GLAUCIANE D. COELHO - LENILDE MÉRGIA R. LIMA	ADRIANO MATOS DE OLIVEIRA
10:00 h	DESENVOLVIMENTO DE UM SOFTWARE EM LINGUAGEM PYTHON PARA OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO DE TABULAÇÃO DOS DADOS EM ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS E CENTESIMAIS DE ALIMENTOS	ANA MARY DA SILVA	- ANA MARY DA SILVA - BRUNO RAFAEL P. NUNES - LENILDE MÉRGIA R. LIMA	PAULO HENRIQUE ALVES TELES
10:20 h	ATIVIDADE ANTIBIÓTICA DOS METABÓLITOS SECUNDÁRIOS DE FUNGOS ENDOFÍTICOS DO ANGICO-VERMELHO ( <i>Anadenanthera macrocarpa</i> )	JEAN CÉSAR F. DE QUEIROZ	- JEAN CÉSAR F. DE QUEIROZ - ARIANNE DE F. B. SOARES - LENILDE MÉRGIA R. LIMA	CAMILA JOYCE FERREIRA DE LÓCIO
10:40 h	ATIVIDADE ANTIFÚNGICA DOS METABÓLITOS SECUNDÁRIOS DE FUNGOS ENDOFÍTICOS DO ANGICO-VERMELHO ( <i>Anadenanthera macrocarpa</i> )	JEAN CÉSAR F. DE QUEIROZ	- JEAN CÉSAR F. DE QUEIROZ - GLAUCIANE D. COELHO - LENILDE MÉRGIA R. LIMA	ANTÔNIA ISADORA FERNANDES
11:00 h	ESTUDO DA REMOÇÃO DE CONTAMINANTES ORGÂNICOS EM CORPOS D'ÁGUA PELO MÉTODO DA ADSORÇÃO EM LEITO DIFERENCIAL, UTILIZANDO CASCA DE PALMA FORRAGEIRA ( <i>Opuntia ficus</i> ) COMO BIODSORVENTE	LENILDE MÉRGIA R. LIMA	- LENILDE MÉRGIA R. LIMA - GEORGE DO N. RIBEIRO - ALDRE JORGE M. BARROS	RAINY ALVES DE SOUSA