

DIA 19 DE OUTUBRO – MANHÃ – CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Nº	HORÁRIO	UNIDADE	ORIENTADOR	BOLSISTA	TIPO DE BOLSA	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	ÁREA	SUBÁREA
1	10:30-10:45	ANANINDEUA	DANIELLE COSTA CARRARA COUTO	WALTER LUIS TEIXEIRA NEVES	INTERIOR	NOVA INTERFACE WEB DO SISTEMA CYANOBR 2.0, A PARTIR DE UMA AVALIAÇÃO DE USABILIDADE.	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
2	10:45–11:00	ANANINDEUA	EDEMARINO HIDELBRANDO ARAÚJO	ALANA CRISTIAN ARAUJO DUARTE	INTERIOR	ATIVACÃO ÁCIDA DO REJEITO DA LAVAGEM DA BAUXITA VISANDO SUA APLICAÇÃO EM PROCESSOS DE ADSORÇÃO.	ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA	CERÂMICOS
3	11:00-11:15	ANANINDEUA	REGINALDO SABOIA DE PAIVA	LUCAS DA SILVEIRA MOREIRA	INTERIOR	COMPUTAÇÃO APLICADA A DIMENSIONAMENTO DE ESPESSADORES, SIMULAÇÃO E CONTROLE DA SEDIMENTAÇÃO DE MINÉRIOS.	ENGENHARIA DE MINAS	TRATAMENTO DE MINÉRIOS
4	11:15-11:30	ANANINDEUA	ALCY FAVACHO RIBEIRO	BIANCA CORREA PINTO	INTERIOR	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTIOXIDANTE DE ÓLEOS ESSENCIAL DE ESPÉCIES DE VERBENACEAE.	QUÍMICA	QUÍMICA DE PRODUTOS NATURAS
5	11:30-11:45	ANANINDEUA	KELLEN HELOIZY GARCIA FREITAS	LILIAN DEYSE PINTO DA SILVA	INTERIOR	ESTUDO DA CASCA DO BACURI (PLATONIA INSIGNIS MART.) COMO FONTE GERADORA DE UM NOVO MATERIAL AGLOMERADO SUSTENTÁVEL.	QUÍMICA	QUÍMICA ANALÍTICA

DIA 19 DE OUTUBRO – TARDE - CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Nº	HORÁRIO	UNIDADE	ORIENTADOR	BOLSISTA	TIPO DE BOLSA	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	ÁREA	SUBÁREA
1	14:00-14:15	ANANINDEUA	VERÔNICA SCARPINI CANDIDO	CLARA GIOVANA SOUZA SILVA	UFPA	ESTUDO DA INFLUÊNCIA DOS CICLOS DE QUEIMA NAS PROPRIEDADES E MICROESTRUTURA DE CERÂMICA BRANCA INCORPORADA COM LODO DE ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO (ETE)".	ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA	MATERIAIS NÃO METÁLICOS
2	14:15-14:30	ANANINDEUA	VERÔNICA SCARPINI CANDIDO	GEYNA EVELLYN SILVA DE JESUS	PRODOUTOR	AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA NAS PROPRIEDADES TECNOLÓGICAS DE CERÂMICA VERMELHA INCORPORADA COM DE LAMA DE ALTO FORNO PARA PRODUÇÃO DE TELHAS.	ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA	MATERIAIS NÃO METÁLICOS
3	14:30-14:45	ANANINDEUA	VERÔNICA SCARPINI CANDIDO	RODOLFO AUGUSTO DO ROSÁRIO LIRA	UFPA	CARACTERIZAÇÃO E PROPRIEDADES DE COMPÓSITOS DE MATRIZ POLIMÉRICA REFORÇADO COM FIBRAS DE ORQUÍDEA.	ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA	MATERIAIS CONJUGADOS NÃO METÁLICOS
4	14:45-15:00	ANANINDEUA	EDINALDO JOSÉ DE SOUSA CUNHA	PAULO VICTOR CAMPOS SOUSA	PRODOUTOR	EFEITO DA VARIAÇÃO GRANULOMÉTRICA DA LAMA VERMELHA EM COMPÓSITOS DE MATRIZES DE POLIÉSTER ISOFTÁLICO	ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA	MATERIAIS CONJUGADOS NÃO METÁLICOS
5	15:00-15:15	ANANINDEUA	ALISSON CLAY RIOS DA SILVA	WILLIAM SOUZA DE OLIVEIRA	INTERIOR	ESTUDO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS E MICROESTRUTURAS DE MATERIAIS COMPÓSITOS DE MATRIZ CIMENTÍCIA.	ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA	MATERIAIS CONJUGADOS NÃO METÁLICOS
6	15:15-15:30	ANANINDEUA	ALISSON CLAY RIOS DA SILVA	ANA BEATRIZ RODRIGUES PORTO	PRODOUTOR	ESTUDO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS DO CONCRETO DE CIMENTO GEOPOLIMÉRICO (CCG).	ENGENHARIA DE MATERIAIS E METALÚRGICA	MATERIAIS CONJUGADOS NÃO METÁLICOS

DIA 20 DE OUTUBRO – MANHÃ - CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Nº	HORÁRIO	UNIDADE	ORIENTADOR	BOLSISTA	TIPO DE BOLSA	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	ÁREA	SUBÁREA
1	10:30-10:45	ANANINDEUA	MARCOS BENEDITO CALDAS COSTA	ALTAIR COSTA	INTERIOR	SIMULAÇÃO ELETROMAGNÉTICA DE UMA ANTENA WIFI USANDO MATERIAIS DE ESTRUTURAS EBG.	ENGENHARIA ELÉTRICA	TELECOMUNICAÇÕES
2	10:45–11:00	ANANINDEUA	CARLOS ALBERTO BRITO DA SILVA JUNIOR	KAZUKO RAMOS NISIOKA	INTERIOR	INVESTIGAÇÃO DO TRANSPORTE ELETRÔNICO EM GRAFENO E PHAGRAPHENO NANORIBBONS: DOPADO.	FÍSICA	FÍSICA DA MATÉRIA CONDENSADA
3	11:00-11:15	ANANINDEUA	VICENTE FERRER PUREZA ALEIXO	RAFAELA FARINHA FELIPE	INTERIOR	INVESTIGAÇÃO DAS PROPRIEDADES ELETRÔNICAS E DO TRANSPORTE ELETRÔNICO EM SISTEMAS ACOPLADO A GRAFENOS.	ENGENHARIA ELETRICA	MATERIAIS ELÉTRICOS
4	11:15-11:30	ANANINDEUA	LUIZ CLAUDIO FIALHO ANDRADE	DARLANE BRITO ASSUNÇÃO	PRODOUTOR	ANÁLISE NUMÉRICA DE ESCOAMENTOS TURBULENTOS.	ENGENHARIA MECÂNICA	FENÔMENOS DE TRANSPORTE
5	11:30-11:45	ANANINDEUA	WELLINGTON DA SILVA FONSECA	JOSÉ WILLIAM RIBEIRO BORGES	PRODOUTOR	CARACTERIZAÇÃO DO COMPORTAMENTO ELETROMAGNÉTICO, TÉRMICO E DINÂMICO DE GERADORES USANDO MÉTODOS COMPUTACIONAIS.	ENGENHARIA ELÉTRICA	CIRCUITOS MAGNÉTICOS, MAGNETISMOS, ELETROMAGNETISMO
6	11:45-12:00	ANANINDEUA	WELLINGTON DA SILVA FONSECA	SAULO JOEL OLIVEIRA LEITE	UFPA	O USO DA ROBÓTICA PEDAGÓGICA COMO FERRAMENTA DE APRENDIZAGEM NAS ESCOLAS ESTADUAIS.	ENGENHARIA ELÉTRICA	CIRCUITOS MAGNÉTICOS, MAGNETISMOS, ELETROMAGNETISMO

DIA 19 DE OUTUBRO – MANHÃ - CIÊNCIAS HUMANAS

Nº	HORÁRIO	UNIDADE	ORIENTADOR	BOLSISTA	TIPO DE BOLSA	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	ÁREA	SUBÁREA
1	10:30-10:45	ANANINDEUA	CARLOS AUGUSTO DE CASTRO BASTOS	FELIPE PEREIRA ALMEIDA	INTERIOR	A CARTOGRAFIA NO ENSINO DE HISTÓRIA COLONIAL DA AMAZÔNIA: UM BALANÇO DAS ABORDAGENS EM LIVROS DIDÁTICOS E PARADIDÁTICOS (DA DÉCADA DE 1980 À DÉCADA DE 2010).	HISTÓRIA	HISTÓRIA DO BRASIL
2	10:45–11:00	ANANINDEUA	CARLOS AUGUSTO DE CASTRO BASTOS	EDIMAR RIBEIRO DOS SANTOS JUNIOR	PRODOUTOR	NULL	HISTÓRIA	HISTÓRIA DO BRASIL
3	11:00-11:15	ANANINDEUA	SIMEIA DE NAZARÉ LOPES	AMANDA YSIS REIS	PRODOUTOR	A PRÁTICA DOCENTE E AS RELAÇÕES ÉTNICORACIAIS NAS ATIVIDADES E PROVAS ESCOLARES DA REGIÃO METROPOLITANA DE BELÉM (2008-2015)	HISTÓRIA	HISTÓRIA DO BRASIL
4	11:15-11:30	ANANINDEUA	WESLEY OLIVEIRA KETTLE	WENDELL PRESLEY MACHADO CORDOVIL	PRODOUTOR	QUESTIONÁRIO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL NAS ESCOLAS DE ANANINDEUA	HISTÓRIA	HISTÓRIA REGIONAL DO BRASIL
5	11:30-11:45	ANANINDEUA	FRANCIVALDO ALVES NUNES	ERIKY MIKYLAND DIAS MESQUITA	UFPA	DIAGNOSTICO DA ESTRUTURA AGRÁRIA E APROPRIAÇÃO DA TERRA NO PARÁ OITOCENTISTA (1840-1880), EM REGISTROS DE INVENTÁRIOS.	HISTÓRIA	HISTÓRIA DO BRASIL IMPÉRIO
6	11:45-12:00	ANANINDEUA	JOVENILDO CARDOSO RODRIGUES	RODRIGO LUCIANO MACEDO MACHADO	INTERIOR	MINERAÇÃO, REESTRUTURAÇÃO URBANA E PRODUÇÃO DAS DESIGUALDADES SOCIOESPACIAIS: IMPACTOS ECONÔMICOS E ESPACIAIS DA ATIVIDADE MINERADORA NA PRODUÇÃO/CONSUMO NA/DA CIDADE DE PARAUPEBAS, ESTADO DO PARÁ.	GEOGRAFIA	GEOGRAFIA ECONÔMICA