

SESSÃO: TUCURUI

AVALIADOR (A): PROFª. DRA. VIVIANE ALMEIDA

LOCAL: AUDITÓRIO

DATA: 22/09/2017- SEXTA-FEIRA-MANHÃ

Nº	HORÁRIO	UNIDADE	ORIENTADOR	BOLSISTA	TIPO DE BOLSA	TITULO DO PLANO DE TRABALHO	ÁREA	SUBÁREA
1	9:00	TUCURUI	HELENO FULBER	KAMILLA TAIWHSCKI BARROS SILVA	INTERIOR	AUXÍLIO NO DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE SUORTE A DECISÃO GEORREFERENCIADO DA	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
2	9:30	TUCURUI	BRUNO MERLIN	LEONARDO NUNES GONÇALVES	INTERIOR	CLASSIFICAÇÃO DOS OBSTÁCULOS NAS ESTRADAS ATRAVÉS DO SENSORES DE ACELERAÇÃO, ORIENTAÇÃO E GEOLOCALIZAÇÃO DOS SMARTPHONES.	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
3	10:00	TUCURUI	KARLO QUEIROZ DA COSTA	RAFAEL CORRÊA DOS SANTOS	UFPA	ESTUDO DE SENSORES SPCE: EXCITAÇÃO DE MODOS PLASMÔNICOS E GUIADOS	ENGENHARIA ELÉTRICA	TEORIA ELETROMAGNÉTICA, MICROONDAS, PROPAGAÇÃO DE ONDAS, ANTENAS
4	10:30	TUCURUI	FERNANDA PEREIRA GOUVEIA	SHARA KATHARINE MELO SILVA	INTERIOR	APROVEITAMENTO DE ISOLADORES ELÉTRICOS DE PORCELANA COMO AGREGADO MIÚDO E GRAÚDO EM TRAÇO DE CONCRETO CONVENCIONAL.	ENGENHARIA CIVIL	CONSTRUÇÃO CIVIL
5	11:00	TUCURUI	JUNIOR HIROYUKI ISHIHARA	ANDRESSA MAGALHÃES GONÇALVES	PRODOUTOR PARD RENOV	AVALIAÇÃO DOS SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA SOB A PERCEPÇÃO DOS USUÁRIOS NO MUNICÍPIO DE TUCURUI - PARÁ	ENGENHARIA SANITÁRIA	RECURSOS HÍDRICOS
6	11:30	TUCURUI	JUNIOR HIROYUKI ISHIHARA	THALLIS PEREIRA FERREIRA	INTERIOR	AVALIAÇÃO COM A UTILIZAÇÃO DE SISTEMA DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS DA INTEGRAÇÃO	ENGENHARIA SANITÁRIA	RECURSOS HÍDRICOS
7	12:00	TUCURUI	CLENILSON RODRIGUES DA SILVEIRA	WILLIAN JEFFERSON SOUZA E SOUZA	INTERIOR	MODELAGEM DE SENSORES FOTÔNICOS	ENGENHARIA ELÉTRICA	NULL