

**RELAÇÃO DE BOLSISTAS PIBIC DE AGOSTO DE 2017 A JULHO DE 2018 PARA APRESENTAÇÃO NO XVII EPIC****GRANDES ÁREA: FÍSICA E ENGENHARIAS****DATA: 23/08/2018 (QUINTA-FEIRA)****LOCAL: AUDITÓRIO DO INAN**

<b>ORD.</b>	<b>ORIENTADOR</b>	<b>ALUNO</b>	<b>TÍTULO DO SUBPROJETO</b>	<b>HORÁRIO</b>
1	Elaine Jaricuna de Albuquerque	Lucas da Silva Mesquita	Avaliação De Patologias Causadas Por Infiltração E Umidade Na Cidade De Boa Vista-RR.	08h30 - 08h45
2	Joel Carlos Moizinho	Lucas Matheus Gomes Santiago	Caracterização mecânica de agregados provenientes de restos de cerâmica branca para uso em concreto asfáltico	08h45 - 09h00
3	Joel Carlos Moizinho	Gabriel Ricardo Sousa Freitas	Reutilização de resíduo de misturas asfálticas para estabilização à quente de solo para base e sub-base de pavimentos	09h00 - 09h15
4	Joel Carlos Moizinho	Welyton do Nascimento Mesquita	REUTILIZAÇÃO DE RESÍDUO DE MISTURAS ASFÁLTICAS PARA ESTABILIZAÇÃO A FRIO DE SOLO PARA BASE E SUB-BASE DE PAVIMENTO	09h15 - 09h30
5	Joel Carlos Moizinho	Mesaque Vilmar Silvestre Viegas	Utilização de resíduos sólidos: pó de cerâmica e partículas de borracha, na composição de concreto para calçadas e estacionamentos	09h30 - 09h45
6	Joel Carlos Moizinho	Thamires Ohana Coelho Lima	Caracterização mecânica de agregados provenientes de restos de cerâmica branca para uso em concreto de cimento portland	09h45 - 10h00
7	Adriano Frutuoso da Silva	Cláudia Iris da Silva Vriato	Caracterização do Subsolo do Campus Paricarana da UFRR baseado em relatorios de ensaio á percussão- SPT	10h00 - 10h15
8	Adriano Frutuoso da Silva	Rones de Souza Santos	Estimativa da capacidade de carga do solo do Campus Paricarana da UFRR a partir de ensaios de prova de carga sobre placa.	10h15 - 10h30
9	Ofélia de Lira Carneiro Silva	Sabrina Alves de Oliveira	AVALIAÇÃO DE CUSTO OPERACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA NO BOMBEAMENTO DO VOLUME DE AGUA BRUTA EM ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA -ETA	10h30 - 10h45
10	Ofélia de Lira Carneiro Silva	Maycon Zandonai Vinga	AVALIACAO DE VIABILIDADE ECONOMICA E AMBIENTAL NA IMPLANTACAO DE UMA MINI USINA DE GERAÇÃO DE ENERGIA FOTOVOLTAICA NO CAMPUS PARICARANA DA UFRR.	10h45 - 11h00
11	Silvestre Lopes da Nobrega	Larissa de Castro Ribeiro	Modelagem Hidrologica em sub-bacia do rio tacutu, região de savana na bacia amazônica	11h00 - 11h15
12	Silvestre Lopes de Nobrega	Dandara Moreira de Albuquerque	Caracterização das Unidades de Resposta Hidrológica em Sub-Bacia do Rio Tacutu, Região de Savana na Bacia Amazônica	11h15 - 11h30
13	Maria de Nazaré Batista da Silva	Bruno Gomes de Andrade	Estudo da influência do teor de finos nas propriedades das argamassas de revestimentos produzidas em Boa Vista	11h30 - 11h45