

**CLASSIFICAÇÃO FINAL DOS PROJETOS: BITSAL 2018
– ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO DOS PROJETOS –**

É com grande satisfação que divulgamos o resultado dos projetos aprovados para o Programa de Bolsas de Iniciação Tecnológica do UNISAL – BITSAL 2018 Unidade de Lorena.

Queremos agradecer a todos os alunos e professores que submeteram os trabalhos, pela dedicação e presteza na elaboração dos diversos projetos. O interesse dos alunos na pesquisa científica é crescente e conta com o apoio da Diretoria do UNISAL.

Classificação	Candidato	Nome do Projeto	Curso	Orientador
1º	João Pedro Nunes Molina	Viabilidade Técnica para Implantação de um Laboratório de Gestão de Operações em uma Instituição de Ensino Superior	Engenharia de Produção	Lúcio Garcia Veraldo Junior
2º	Maria Paula de Castro Midões	Ensaio em Laboratório sobre o efeito Coanda na Construção de um Modelo de um Veículo Voador	Engenharia de Mecânica	Jefferson Luiz Nogueira
3º	Bruno Felipe Américo Commodo	Desenvolvimento de um Método para Calibração de Tensão Contínua em Calibradores Multifunção utilizando pilha padrão de 10 Volts	Engenharia Eletrônica	Cesar Augusto Botura
4º	Cristopher Willians Bocchi	Ecowood Frame: Aplicação em Casas Populares	Engenharia Civil	Bruno Vidal de Almeida
5º	Camila da Silva Gomes	Estudo da Formação do Cavaco no torneamento da Superliga de Níquel Iconel 718	Engenharia de Mecânica	Renann Pereira Gama
6º	Natália Ribeiro Galina	Desafios e Oportunidades da Indústria 4.0 na Produção de Bioenergia	Engenharia de Produção	Lúcio Garcia Veraldo Junior
7º	Tatiane Portugal Mendes	Controle e Automação do Sistema de Iluminação	Engenharia Elétrica	Cesar Augusto Botura
8º	Marcelo Vinícius de Carvalho	Estudo Comparativo da Soldagem com Processo TIG Orbital em relação ao processo Soldagem TIG Manual: Viabilidade Econômica	Engenharia de Mecânica	Renann Pereira Gama
9º	Raphael Teixeira Furtado de Medeiros	Projeto e Desenvolvimento de uma Prótese de Silicone para Lesões parciais no pé	Engenharia de Mecânica	Regina Elaine Santos Cabette

10º	Fernanda Guedes de Oliveira	Sistema de Descentralização do Tratamento de Efluentes Domésticos em Área Rural e Periurbana do Município de Lorena usando tecnologias de Permacultura	Engenharia Civil	Bruno Vidal de Almeida
11º	Thaynara Moreira Thasmo	Cinza de Casca de Arroz como Agente ligante alternativo na produção de Blocos Intertravados 3323 - Elaboração de uma Apostila de Fundamentos da Matemática com Ênfase no Ensino de Cálculo em Cursos de Engenharia	Engenharia Civil	Bruno Vidal de Almeida
12º	Geanine Rodrigues Dos Santos	Utilização do Geoprocessamento na Expansão Urbana e Planejamento Municipal	Engenharia Civil	Regina Elaine Santos Cabette
13º	André Luiz Ribeiro Maia Moreira	Lean Manufacturing: Uma Abordagem pela Aplicação da Ferramenta TPM em uma empresa do Segmento Têxtil	Engenharia de Produção	Cleginaldo Pereira de Carvalho
14º	Sumara Rodrigues Ramos Da Silva	Engenharia Reversa: Madeira Plástica	Engenharia de Produção	Regina Elaine Santos Cabette
15º	Nathália Gonçalves Tavares	Avaliação do Potencial de uso de Fibra de Coco como matéria prima para produção de telhas de Concreto	Engenharia de Produção	Bruno Vidal de Almeida
16º	Ronaldo Paiva Toledo	Gestão da Aprendizagem: práticas interdisciplinares e as ferramentas do gerenciamento de projetos	Engenharia de Produção	Regina Elaine Santos Cabette
17º	Alekssandro Roberto Da Silva Vianna	Estudo e Desenvolvimento de todo Projeto Para Instalação de Painéis Solares no Laboratório da Engenharia Civil e Oficina Celeritas	Engenharia Mecânica	Regina Elaine Santos Cabette
18º	Marcos Augusto Soares Golob	Registrador de Presenças de baixo Custo para Eventos Sediados no Unisal	Engenharia Eletrônica	Anibal Evaristo Fernandes

Convocamos os alunos aprovados para uma reunião no dia **09 de fevereiro de 2018, às 16 horas, no setor da pós-graduação**, para a assinatura do Termo de Compromisso.

Parabéns de Sucesso a todos!
Comissão do BITSAL 2018