

| Escola de Engenharia Elétrica, Mecânica e de Computação Segundo Semestre de 2013 –Projeto Final de Curso | | | | |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|--|----------------|
| Matrícula | Nome | Prof. Orientador | Titulo do Trabalho | Situação Final |
| Projeto Final de Curso 1 | | | | |
| Grade 60: | | | | |
| 51350 | Anderson Adriano dos Santos Silva | Marcelo Stehling de Castro | Análise e melhoria de desempenho de redes sem fio – padrão 802.11 | |
| 81717 | Plínio Marcos Vieira da Silva | Marcelo Stehling de Castro | Smart Grid: geração distribuída | |
| 81724 | Samuel de Castro Bernardes | Thyago Carvalho Marques | Ferramenta de suporte à parametrização de médias móveis | |
| 84229 | William Gomes Fernandes Júnior | Marcelo Stehling de Castro | Smart Grid: geração distribuída | |
| | | | | |
| Grade 60P2NB | | | | |
| 92484 | Gleudson de Oliveira Júnior | Wanir Medeiros | Servidor web embarcado aplicado a projeto de automação | |
| 115585 | Gustavo Dias de Oliveira | Getúlio Antero de Deus Júnior | Cronômetro e timer microcontrolador por dispositivo sem fio Xbee ZigBee e PIC 16F877A | |
| 92504 | Phablo Queiroz Souza | Marcelo Stehling de Castro | Análise padrão para redes gibabit óticas passivas | |
| | | | | |
| Grade 60P2MB | | | | |
| 92435 | Alexandre Monteiro Ribeiro | Marco Antônio Assfalk de Oliveira | Otimizando a cobertura de redes AD HOC baseados em múltiplos robôs móveis autônomos cooperativos: controle de posição | |
| 92439 | Apolo Silva Marton | Marco Antônio Assfalk de Oliveira | Otimizando a cobertura de redes AD HOC baseados em múltiplos robôs móveis autônomos cooperativos: Navegação e mapeamento | |
| 92448 | Fábio Júnior Chaveiro de Souza | Tomás Antônio Costa Badan | Especificação e construção de um dispositivo validador de ingresso | |
| 92451 | Giovanni Filipe Leonel Oliveira | Fernando Ferreira de Melo | Desenvolvimento de um robô autônomo aspirador de pó | |
| 92458 | Kléber Macedo Cabral | Sandrerley Ramos Pires | Detectão da posição, orientação e movimentação de dedos e mão humana | |
| 92461 | Luiz Henrique Ritter Kowalski | Tomás Antônio Costa Badan | Especificação e construção de um dispositivo validador de ingresso | |
| 92464 | Matheus Rosa Vieira Exnalto | Marcelo Stehling de Castro | Projeto de gerenciamento e monitoramento de rede: estudo de caso na procuradoria geral do estado | |
| 92466 | Rafael Sobrinho Mendanha | Karina Rocha Gomes da Silva | Comunicação Serial com Protocolo RS232 e FPGA | |
| 92470 | Vinícius Araújo Santos | Não entregou plano de trabalho | | |
| 92471 | Vinícius de Oliveira Santos | Adriano César Santana | Estudo de uma solução para gerenciamento de vagas rotativas (ruas/particulares) | |
| 92472 | Vinícius Paulo Lopes de Oliveira | Marco Antônio Assfalk de Oliveira | Otimizando a cobertura de redes AD HOC baseados em múltiplos robôs móveis autônomos cooperativos: controle de posição | |
| 95202 | Yi Lun Lu | Marco Antônio Assfalk de Oliveira | Otimizando a cobertura de redes AD HOC baseados em múltiplos robôs móveis autônomos cooperativos: Navegação e mapeamento | |
| | | | | |
| Projeto Final de Curso 2 | | | | |
| Grade 60: | | | | |

2013-2

| | | | | |
|---------------------|----------------------------------|-----------------------------|---|--|
| | | | | |
| 81692 | André Luiz Dias Resende | Marcelo Stehling de Castro | Análise de soluções para informatização de empresas: Estudo de caso de uma clínica odontológica | |
| 81694 | Carolinne Roso Huber | Gelson da Cruz Júnior | Projeto de estudo de viabilidade para a implantação de uma empresa de prestação de serviços na área de gestão ambiental e reciclagem de resíduos eletro-eletrônicos | |
| 63434 | Dan Nunes de Souza Paranhos | Thyago Carvalho Marques | Gestão estratégica em TI aplicando Balanced Scorecard | |
| 71711 | David Sue Alves Diniz | Auri Marcelo Rizzo Vincenzi | Desenvolvimento de software para sistemas embarcados (estudo de caso para projeto A. R. Drone) | |
| 81701 | Frederico Costa Galvão | Marcelo Stehling de Castro | Gerência de consumo de conteúdo através de análise semântica | |
| 61439 | Guilherme Resende de Deus | Marcelo Stehling de Castro | Análise de software de gerenciamento para redes de dados | |
| 63436 | Guilherme Rodrigues Jacob Júnior | Marcelo Stehling de Castro | Automação usando redes sem fio e Arduino | |
| 81707 | Leonardo Ribeiro Takano | Marcelo Stehling de Castro | Análise de soluções para informatização de empresas: Estudo de caso de uma clínica odontológica | |
| 81710 | Lucas Alcântara Souza | Marcelo Stehling de Castro | Análise de padrões de redes móveis de dados | |
| 71724 | Luiz Guilherme Lima Mascaranas | Adriano César Santana | Site com recomendação de conteúdo baseado em web semântica | |
| 81714 | Michel Roberto Barbosa Donencio | Marcelo Stehling de Castro | Análise de padrões de redes móveis de dados | |
| 71727 | Nelson Alves Pereira Filho | Sérgio Granato de Araújo | Procedimento "Data Analytics" de dados do Smart Metering | |
| 81720 | Ramon de Paula Marques | Weber Martins | Desenvolvimento e Validação empírica de aplicativo para avaliação acadêmica em android | |
| 71734 | Rodrigo de Almeida Rodrigues | Sérgio Granato de Araújo | Procedimento "Data Analytics" de dados do Smart Metering | |
| Grade 60P2NB | | | | |
| 92474 | Adriana Ferreira de Brito | Karina Rocha Gomes da Silva | Algoritmo Genético aplicado a verificação funcional de hardware | |
| Grade 60P2MB | | | | |
| 92469 | Teruá Luiz Gonçalves | Gelson da Cruz Júnior | Projeto de estudo de viabilidade para a implantação de uma empresa de prestação de serviços na área de gestão ambiental e reciclagem de resíduos eletro-eletrônicos | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |