

Sugestão de Temas de Projeto Final de Curso – 1º Semestre 2014

Item	Tema Sugerido	Prof.(a)	Curso	Obs.	Aceita Grupo ?
1	Estudo e Desenvolvimento de Games/Aplicativos/Soluções para baseados nas Plataformas Móveis e Mídias Digitais	Adriano	EE/EM/EC		sim
2	Gerenciamento de Projetos e Escritório de Projetos em Pequenas e Médias Empresas	Adriano	EE/EM/EC		não
3	Plano de Negócio em Tecnologia/Engenharia	Leonardo Guedes	EE/EC		
4	"Método da Soma das Potências com Barras de Controle de Tensão"	Gelson Brigatto	EE		não
5	Proteção de sistemas de energia elétrica	Igor Kopcak	EE	aceita EC se compor grupo com EE	sim
6	Estabilidade de sistemas de energia elétrica	Igor Kopcak	EE	aceita EC se compor grupo com EE	sim
7	Estudo de Viabilidade e Projeto, de Instalações Elétricas em Edificações, com Suprimento por Energia Solar	Euler			
8	Detecção de ilhamento em geração distribuída	Sérgio Pimentel	EE	Noções de Sistemas Elétricos de	Sim
9	Uso da lógica nebulosa (<i>fuzzy</i>) em técnicas MPPT	Sérgio Pimentel	EE/EC/EM	"Laboratório de Sistemas de Controle" e "Eletrônica de Potência"	Sim
10	Sistemas fotovoltaicos conectados à rede elétrica	Sérgio Pimentel	EE	Noções de Qualidade da Energia Elétrica e Sistemas Elétricos de Potência	Sim
11	Modelagem matemática de inversores multiníveis	Sérgio Pimentel	EE/EC	Ter cursado "Eletrônica de Potência"	Sim
12	Conservação e qualidade de energia em eventos/shows da UFG	Igor Kopcak	EE		sim
13	Controle de uma Prótese Virtual a partir de Sinais Eletromiográficos	Carlos Galvão			
14	Desenvolvimento de Interfaces de Comunicação Alternativa	Carlos Galvão			