

PROGRAMAÇÃO 03/12 - CAMPUS CARLOS LUZ TURNO NOITE

- 18:00 às 19:00 – Credenciamento - *Local: 3º andar*
- 19:00 às 22:30 – Sessão de apresentação dos banners - *Local: 5º, 6º, 7º e 8º andar*
- Todos os apresentadores e ouvintes deverão passar pelo **credenciamento** que acontecerá no 3º andar das **18:00 às 19:00**.
- No momento do credenciamento os apresentadores deverão informar **nome e título** do trabalho e em seguida receberão um crachá e o **direcionamento de onde o banner deverá ser afixado**.
- Trabalhos de **UPX** terão um **suporte** para exposição dos protótipos.
- Será disponibilizado material necessário para afixar o banner.
- Cada banner será avaliado por **dois professores avaliadores**.
- Não há horário marcado para os avaliadores se direcionarem aos banners, os apresentadores devem ficar **disponíveis no período das 19:00 às 22:30**.
- Acesse o link a seguir para acessar **MODELO OBRIGATÓRIO DE BANNER E AS ORIENTAÇÕES para a elaboração e apresentação do banner** <https://ciepe.newtonpaiva.br/material-de-apoio/>
- Em caso de dúvida entre em contato por: ciepe@newtonpaiva.br.

INDICAÇÃO DE GRÁFICA PARA IMPRESSÃO DO BANNER:

- Fica a critério dos alunos a escolha da gráfica.
 - Os alunos não são obrigados a fazerem impressão com a gráfica abaixo, trata-se apenas de uma sugestão com base em uma negociação feita para que os alunos possam ter uma opção de gráfica com valor acessível.
 - Todo o contato e pagamento do banner deverá ser feito pelos alunos, não tendo a Newton nenhuma responsabilidade sobre este trâmite.
 - A Newton não fará nenhuma intermediação entre alunos e gráfica.
 - A Newton não se responsabiliza por eventuais problemas que possam surgir.
- GRÁFICA: DIGIMAX - WHATSAPP: (31)99505-1439**
- Descrição do produto: Banner 60x90 em lona 280g, com acabamento em bastão e cordinha.
 - Valor negociado: R\$35 - Formas de pagamento: dinheiro, PIX ou cartão.
 - Os arquivos devem ser enviados em PDF até o dia 25/11 para o e-mail gianclay@digimaximpressoes.com.br ou por Whatsapp para o número **(31) 99505-1439**

LISTA DE TRABALHOS A SEREM APRESENTADOS

- TRANSFORMAÇÃO DIGITAL COM BUSINESS INTELLIGENCE PARA MICROEMPREENDEDORES - Paulo Márcio Albuquerque de Abreu, Caio Rodrigues de Oliveira Gomes, Raphael Andrew Rodrigues, Marlon Evangelista Fidelix de Oliveira, Ruy Barbosa Figueiredo Junior
- POTENCIALIZANDO A EFICIÊNCIA OPERACIONAL NA INDÚSTRIA PETROLÍFERA ATRAVÉS DO BUSINESS INTELLIGENCE - Álbarus José de Souza Costa, Gabriela Amaral de Oliveira Peixoto, Gabriel Sirqueira, João Vitor Lago Pinheiro, Ruy Barbosa Figueiredo Junior
- AUTOMAÇÃO DO PROCESSO DA INSPEÇÃO DE VAGÕES EM MALHA FERROVIÁRIA - Camila Caroline Roberto Santos, Iasmyn Ingrid Daniel e Silva, Lorena Kelly Santos, Júlia Vitória da Silva, Paula Eduarda Soares Pedrosa, Alípio Monteiro Barbosa
- AUTOMAÇÃO DE SUBESTAÇÕES ELÉTRICAS: GUIA PRÁTICO E SIMULAÇÕES DE PROTEÇÃO E CONTROLE COM IEDs - Athos Almeida dos Reis, Luis Gustavo de Oliveira Costa, Raul Lourenço de Oliveira Fonseca, Alípio Monteiro Barbosa
- UTILIZAÇÃO DE TECNOLOGIAS ASSISTIVAS COMO FATOR DE INCLUSÃO SOCIAL - Caio Gabriel Aganet Silva, Hércules Alexandre Oliveira Souto, Ítalo Freitas Mesquita, Igor Fernandes Pereira, Kelwin Richard Fialho Pinheiro, Ruy Barbosa Figueiredo Junior
- EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM PROCESSOS INDUSTRIAIS - Bruno Wallace de Souza Dutra, Guilherme Phillipe Las Cazas de Oliveira, Marcos Rodrigues, Gustavo Calembó dos Santos, Mateus Alves Apolinário, Alípio Monteiro Barbosa
- VEÍCULOS ELÉTRICOS E INFRAESTRUTURA DE CARREGAMENTO: ESTUDO DO IMPACTO DOS VEÍCULOS ELÉTRICOS NA REDE ELÉTRICA E SOLUÇÃO PARA PREDIÇÃO DE FALHAS - Andrey Patrocínio Rosa, Demétrios David da Silva, Patrickson de Lima Batista, Helberth dos Santos Paula, Victor Queiroz Leite, Alípio Barbosa
- CTOI - Complexo de Tratamento Oncológico e Imunossupressor – Henrique Douglas Mendes dos Santos Pascini, Karine Arimateia
- Restauração da Usina de Gaia – Victor Campos Cambraia Moscardini, Karine de Arimateia
- Centro Público de Pesquisas Avançadas e Desenvolvimento em Tratamentos para Quem Tem Lúpus em Belo Horizonte/MG – Julia Pereira Franco, Karine de Arimateia
- Centro de Treinamento e Tecnologia em Jogos Eletrônicos e Arena de Eventos – Evandro Daniel de Faria, Karine de Arimateia

- Implantação de Escola Técnica em Coronel Xavier Chaves – Laís Resende Monteiro, Karine de Arimateia
- Lab Verde – Centro Ecológico de Inovação e Tecnologia para a Construção Civil Sustentável – Luana Maia Vilarino, Karine Arimateia
- DIREITO DIGITAL E ASSÉDIO MORAL NAS REDES SOCIAIS - Rafaela Simão Guimarães, Juliana Oliveira Braga, Hugo Rios Bretas
- StudioN Escritório Escola de Arquitetura e Urbanismo - Alessandra Rezende Silva, Elder Pires Araújo, Kelli Tavares Arruda Barbosa, Marina Amaral da Silva Souza, Eduardo Augusto Gonçalves Barbosa, Vanessa dos Anjos, Gustavo Barreto Cyrillo
- EMPRESAS DE CONTABILIDADE ONLINE E A PLATAFORMA RECLAME AQUI: UMA ANÁLISE SOBRE A REPUTAÇÃO ONLINE - Louriana Umbelina Chaves, Luis Felipe Machado Damasceno Maia, Plinnio Matheus Simão Nascimento, Pedro Lucas Costa de Jesus, Ruy Barbosa Figueiredo Júnior, Johny Henrique Magalhães Casado
- Elevabus: Mobilidade urbana sem barreiras - Ana Clara Nogueira De Souza, Brendon Henrique da Silva Barbosa, Gustavo Freire Cadamuro, Henrique Moreno de Souza Cesar, Igor Téuri Batista de Souza, Luíza Charles de Oliveira Santos, Paulo Henrique Braga, Ruy Barbosa Figueiredo Junior
- EcoLuz: Sistema inteligente de iluminação pública - Carlos Eduardo Almeida Fernandino, Gabriel dos Santos Santana, Gabriel Rodrigues Levy, Lorrane Maria Moreira Neves, Lucas Carvalho dos Santos, Lucas Novaes Meira, Plinnio Matheus Simão Nascimento, Samuel Vitor Vidal, Ruy Barbosa Figueiredo Junior