

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
CENTRO DE TECNOLOGIA

## Car-Kará Advanced: Campeã da 16ª Competição SAE BRASIL AeroDesign



A 16ª Competição SAE BRASIL AeroDesign foi realizada no período de 30/10 a 02/11/2014, com a presença de 85 equipes, que representaram 16 Estados brasileiros e o Distrito Federal, além de uma equipe da Polônia, quatro da Venezuela e uma do Peru. Na Classe Advanced, a vencedora foi a equipe Car-Kará, composta por alunos de graduação e pós-graduação dos cursos de Ciências e Tecnologia, Engenharia Mecânica e Engenharia Elétrica.

Com o resultado, a equipe Car-Kará ganhou o direito de representar o Brasil na SAE Aero Design East. A competição internacional, que reúne equipes da América do Norte e Europa, será realizada pela SAE INTERNATIONAL, de 13 a 15 de março de 2015, em Lakeland, Flórida, EUA.

O Comitê Técnico da SAE AeroDesign 2014 ainda conferiu Menção Honrosa à equipe Car-Kará Advanced pelo quesito Aeronave com Menor Tempo de Retirada de Carga.

## Melhores trabalhos do CIC são selecionados para apresentação especial

O XXV Congresso de Iniciação Científica (CIC) foi realizado no período de 03 a 06/11/2014, na Escola de Ciências e Tecnologia (EC&T). Os melhores trabalhos expostos foram selecionados para uma apresentação especial. Segue abaixo a relação de estudantes do CT escolhidos para apresentação nos Workshops:

- Aliciane Cintia Maia Gama (Engenharia Química)
- Ana Patrícia Pereira Florentino (Engenharia Química)
- André Luiz Rodrigues Soares (Engenharia Química)
- Barbara Gondim Lambert Moreira (Arquitetura e Urbanismo)
- Bárbara Rodrigues Marinho (Arquitetura e Urbanismo)
- Bianor Galdino de Lima Neto (Engenharia Elétrica)
- Camila Gomes de Medeiros (Engenharia Química)
- Enir Dias Neto (Engenharia Elétrica)
- Fabio Pereira de Lima (Engenharia de Telecomunicações)
- João Genuíno de Oliveira Junior (Engenharia Mecânica)
- Júlio Cesar Fernandes Fonseca (Engenharia Têxtil)
- Lucas Mateus Dantas Maia (Engenharia Química)
- Patrícia Maria Rocha (Engenharia de Alimentos)
- Pedro Henrique da Silva Lima (Engenharia Mecânica)
- Raffael Andrade Costa de Melo (Engenharia Química)
- Thayná Rua Viegas (Engenharia Química)

## Criação da TECNATUS

No dia 25/11/2014, o Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CONSEPE) aprovou, em reunião extraordinária, a criação da TECNATUS, empresa incubadora que ficará vinculada ao Centro de Tecnologia.

## Contratação de obras e serviços de engenharia

Objeto	Contrato
Construção de rampas de acesso às salas de aula para atender aos requisitos de acessibilidade de cadeirantes e outros	Contrato 83/2014, execução da obra: 20/10/2014 a 18/01/2015 Vigência do Contrato: até 18/04/2015 Empresa: SBM Engenharia
Reforma no Laboratório de Análises (DEQ / PPGEQ)	Contrato 89/2014, execução das obra: 03/11/2014 a 03/03/2015

<p>Instalação de linha de gases no Laboratório de Fenômeno de Transportes (DEQ / PPGEQ), coordenado pelo Prof. Dr. Edson Leandro de Oliveira</p>	<p>Vigência do Contrato: até <b>01/06/2015</b>          Empresa: AC Engenharia</p>
<p>Construção de parede de cobogós no CT</p> <p>Construção de muro de arrimo no Laboratório de Engenharia de Alimentos</p> <p>Instalação de tomadas e pontos de rede no Lab. de Telecomunicações (DCO)</p> <p>Reforma do Laboratório de Engenharia Ambiental e Controle de Qualidade (LEACQ / DEQ)</p> <p>Reforma na cobertura da Oficina Mecânica – NTI</p> <p>Reforma no Laboratório de Materiais de Construção (DEC)</p>	<p>Contrato <b>92/2014</b>, execução das obras: <b>03/11/2014</b> a <b>03/03/2015</b>          Vigência do Contrato: até <b>01/06/2015</b>          Empresa: F Dois Engenharia</p>

### Curtas

**08/11:** Reuniram-se na Superintendência de Infraestrutura (SIN): Fred Guedes Cunha, Superintendente Adjunto de Infraestrutura, Claudio Romero e Pedro Isaac, Assessores do CT, e o arquiteto Sileno Trindade para discutir diversas obras pendentes no âmbito do CT.

**19/11:** Realização do projeto “Bem Viver no CT – É Tempo de Viver Melhor”, no NTI, com café da manhã em comemoração aos aniversariantes do mês de novembro.

Boletim produzido pela Assessoria de Tecnologias da Informação e Comunicação do CT

**Diretor:** José Daniel Diniz Melo

**Vice-Diretor:** João Bosco da Silva

**Assessor de Tecnologias da Informação e Comunicação:** Agnaldo Souza Cruz

**Assessor de Planejamento e Gestão Administrativa:** Pedro Isaac Ximenes Lopes

**Telefones:** (84) 3215-3928, (84) 9474-6690

**E-mail:** [ctcomunica@ct.ufrn.br](mailto:ctcomunica@ct.ufrn.br)



[www.ct.ufrn.br](http://www.ct.ufrn.br)