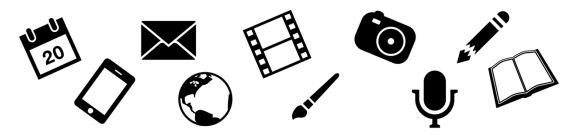


# UFSC NA MÍDIA - CLIPPING



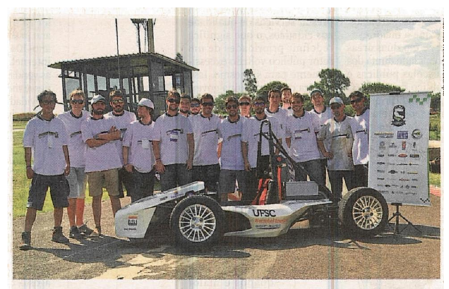


05 de setembro de 2014

#### Diário Catarinense - Estela Benetti

"Equipe da UFSC na fórmula SAE"

16 estudantes da UFSC / Engenharias Mecânica, Elétrica, Civil e de Automação / Carro elétrico / Categoria fórmula SAE / Veículos monopostos de alta performance



### Equipe da UFSC na Fórmula SAE

Grupo de 16 estudantes da UFSC (foto), a maioria das engenharias Mecânica, Elétrica, Civil e de Automação, está montando um carro elétrico para competir na categoria Fórmula SAE, de veículos monopostos de alta performance. A prova será de 17 a 19 de outubro em Piracicaba, São Paulo. A equipe vencedora vai representar o Brasil no

mundial nos EUA. Um dos integrantes do grupo da UFSC, Eduardo Gostisa, explica que o protótipo usa motor da empresa WEG, de SC e, pelas simulações, acelera de zero a 100 quilômetros em 6,5 segundos. Só em peças, o investimento soma R\$ 80 mil. Os estudantes aceitam patrocinador. Ano passado o apoio principal foi da Tractebel.

#### A Notícia - Claudio Loetz

"Mestrado"

Campus / Joinville / Pós-Graduação / Universidade Federal de Santa Catarina / UFSC / Mestrado em Engenharia Mecânica

### Mestrado

Mesmo sem um campus estruturado em Joinville, a partir de 2015 a UFSC terá o seu primeiro curso de pós-graduação no município: mestrado em engenharia mecânica. A primeira turma começa em março. O curso dura 24 meses.

Notícias veiculadas em meios impressos, convertidas para o formato digital, com informações e opiniões de responsabilidade dos veículos.

## **CLIPPING DIGITAL**

UFSC divulga edital do vestibular 2015 com 6,5 mil vagas em 98 cursos

UFSC abrirá vagas para curso de especialização em educação, pobreza e

desigualdade social

Peça 'O Ovo' é a atração no Teatro da Ufsc neste fim de semana

Vestibular da UFSC oferecerá 6511 vagas