

INFORMATIVO – SENAI “ZERBINI” - CAMPINAS

O INOVA SENAI, realizado pelo SENAI/SP a cada dois anos, alcançou a sua 9ª edição em 2015, identificando e premiando projetos inovadores concebidos por alunos e funcionários que atuam na extensa rede de escolas de formação profissional distribuídas geograficamente, conforme demandas industriais, por todo o Estado de São Paulo.

Dentre os 328 projetos selecionados localmente por 75 escolas da rede, chegaram à etapa final 20 projetos, dentre os quais, 7 são da região de Campinas representando três unidades: Escola SENAI de Jaguariúna (dois projetos), Escola SENAI “Roberto Mange” de Campinas (um projeto) e Escola SENAI “Prof. Dr. Euryclides de Jesus Zerbini” de Campinas (quatro projetos).

Todos os 7 projetos foram premiados, sendo que das cinco categorias que compõem o caráter competitivo, duas foram vencidas pela Escola SENAI “Dr. Zerbini” que obteve, ainda, um terceiro lugar e uma menção honrosa; a Escola SENAI “Roberto Mange” obteve um terceiro lugar e a Escola SENAI de Jaguariúna obteve um segundo e um terceiro lugar. Dois aspectos merecem destaque: na categoria Projeto Inovador, as três escolas dominaram o pódio (Zerbini em primeiro, Jaguariúna em segundo e Mange em terceiro); e três dos quatro projetos da Zerbini foram selecionados para participar do 7º Acelera Startup da FIESP, em São Paulo.



Time da Escola SENAI “Zerbini”, de Campinas, posando com as premiações recebidas

Segue, abaixo, matéria oficial sobre o evento de premiação, publicada pela Agência Indusnet Fiesp, acompanhada do quadro geral de premiações.

Dos 20 finalistas, dez foram indicados para participar do 7º Acelera Startup, promovido pela Fiesp

12/11/2015

Agência Indusnet Fiesp

Alunos e docentes de 13 unidades do Senai-SP participaram, na manhã desta quinta-feira (12/11), da solenidade de premiação do Inova Senai, no auditório da Escola Senai “Francisco Matarazzo”, no Brás.

Para o diretor técnico do Senai-SP, Ricardo Terra, o evento é um projeto consolidado na instituição, que chega à nona edição apontando soluções práticas para problemas reais. “O princípio da inovação é criar ou propor produtos a partir da observação, a partir das ideias. Queremos que essas ideias saiam do papel, por isso estamos aqui hoje. A melhor maneira de prever o futuro é criá-lo”, disse o diretor, citando Peter Drucker.

Foram selecionados 20 projetos para a final do Inova Senai, selecionados entre 328 trabalhos inscritos, de 75 unidades do Senai-SP de todo o estado. Os projetos foram divididos em cinco categorias: alimentos; processo inovador; produto inovador; tecnologias educacionais; e tecnologias inclusivas. Além da premiação por categoria, houve a entrega de dois prêmios especiais: o Inova Design e o Inova Empreendedor.

Terra também ressaltou que além de proporcionar ao aluno vivência no campo da Ciência e Tecnologia, o Inova Senai tem o seu valor prático. “Por isso continuaremos a investir em inovação e tecnologia. O que vemos aqui é uma pequena parte de uma instituição que se reinventa a cada dia e busca constante atualização”, afirmou.

Para cada categoria participante foram escolhidos os três melhores trabalhos, que receberam medalha e certificado de participação. Para promover cada vez mais a inovação, a criatividade e o espírito empreendedor nos participantes, além de medalhas, troféus e menções honrosas, os projetos vencedores de cada categoria e dos prêmios especiais obtiveram vaga para o 7º Acelera Startup, promovido pela Federação das Indústrias do Estado de São Paulo (Fiesp).

O que é o Inova Senai – Promovido pelo Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – Departamento Regional de São Paulo (Senai-SP), o evento reúne produtos e processos tecnológicos desenvolvidos por alunos, docentes e funcionários da instituição. Antes de chegar à premiação, cada projeto passa por cinco fases de avaliação, que são realizadas por profissionais da indústria e do próprio Senai-SP. Os critérios de avaliação tomam por base a criatividade, a originalidade e a inovação, além do método científico, do desenvolvimento do trabalho e dos resultados alcançados. Também é avaliada, na última fase, a apresentação da ideia por meio de um Pitch de até três minutos enviado por vídeo postado no youtube.

Confira os vencedores:

Processo Inovador

1º - * **CHAIRPLEX** – Escola Senai “Luiz Varga” – Limeira

2º - **Gerenciador de suprimentos de máquinas de café** – Centro de Treinamento Senai “Jorge Mahfuz” – São Paulo-Capital

3º - **Blocos em composto de borracha com raspas de pneus e rafia** – Faculdade Senai de Tecnologia Ambiental – São Bernardo do Campo

Tecnologias Educacionais

1º - * **SenaiPLAN - Planejamento de navios** – Escola Senai “Antonio Souza Noschese” - Santos

2º - **Mesa de Simulação da Logística Portuária** – Escola Senai “Antonio Souza Noschese” - Santos

3º - **Medidor e Conversor de Potência Elétrica para Reais** – Escola Senai – Jaguariúna

Alimentos

1º - * **Bisnaga de carne com redução de sódio** – Escola Senai “Prof. Dr. Euryclides Jesus Zerbini” - Campinas

2º - **Sorbet, com características de sorvete, funcional e propriedades desintoxicantes** – Faculdade de Tecnologia Senai Horácio Augusto da Silveira – São Paulo - Capital

3º - **Reaproveitamento de resíduo de peixe na produção de massa alimentícia mista** – Escola Senai “Prof. Dr. Euryclides Jesus Zerbini” - Campinas

Tecnologias Inclusivas

1º - * **Espaldar automatizado** – Escola Senai “Ítalo Bologna” - Itu

2º - **Tênis Ajustável por ar** – Centro de Treinamento Senai “Avak Bedouian” - Birigui

3º - **Muleta birregulável dobrável** – Escola Senai “Ítalo Bologna” - Itu

Produto Inovador

1º - * **Goma Extraída a Partir da Mucilagem do Quiabo: Goma Q** – Escola Senai “Prof. Dr. Euryclides Jesus Zerbini” - Campinas

2º - **Indicador Eletrônico de Nível do Botijão de Gás de 13kg** – Escola Senai – Jaguariúna

3º - **Prensa para ajuste de fechamento de moldes de injeção** – Faculdade de Tecnologia Senai Roberto Mange - Campinas

Premiações especiais:

Inova Design

1º - * **Embalagem para condimentos em sachê com abertura facilitadora de consumo** – Escola Senai "Prof. José Ephim Mindlin" - Barueri

Inova Empreendedor (menção honrosa)

- * **Correio eletrônico** – Escola Senai "Hessel Horácio Cherkassky" - Cubatão

- * **Pipoca de micro-ondas com pedaços de queijo** – Escola Senai "Prof. Dr. Euryclides Jesus Zerbini" - Campinas

Inova Empreendedor (premiados)

- * **Fast Help** – Escola Senai "Antonio Souza Noschese" - Santos

- * **Dispositivo antifraude de combustível utilizando aplicativo de celular** – Escola Senai "João Martins Coube" - Bauru

**projetos convidados para participarem do 7º Acelera Startup da FIESP*