

# Programa Jovem Chef Empreendedor aquece economia de Natal em Japeri

Alunos aprendem técnicas de panetone e chocotone para gerar renda no fim do ano

**A**nova turma do Programa Jovem Chef Empreendedor já começou em Japeri e, desde os primeiros encontros, os alunos colocaram a mão na massa com um objetivo claro: aprender, produzir e empreender ainda neste Natal. As aulas iniciais foram dedicadas à produção de panetões e chocotones, produtos tradicionais do período natalino e com grande potencial de venda.

Durante as atividades práticas, os participantes aprenderam todas as etapas do preparo, desde as bases da massa até as técnicas de recheio, modelagem e finalização.

O foco, segundo os instrutores, é ensinar receitas que possam ser reproduzidas em casa, com qualidade e padrão, permitindo que os jovens iniciem pequenos negócios de forma imediata.

O professor Wanderson Silva destacou a satisfação em ver os alunos já aplicando o aprendizado fora da sala de aula.

“Já fico muito feliz em saber que tem alunos testando as receitas para vender agora no final do ano. Esse é o objetivo do programa: ensinar a técnica e incentivar



*Ideia de incentivar o empreendedorismo vem dando certo nos projetos de capacitação do município*

o empreendedorismo desde o começo”, afirmou.

As aulas acontecem em dois turnos, das 8h às 11h30 e das 13h às 16h30, combinando teoria e prática ao longo de encontros dinâmicos. Para muitos alunos, a experiência vai além da cozinha e representa uma oportunidade concreta de futuro.

Moradora de Engenheiro Pederreira, a estudante Isabela Mar-

ques contou sobre a expectativa com o curso.

“Quero aprender mais sobre gastronomia para, lá na frente, conseguir empreender. É muito bom estar aqui aprendendo, ainda mais porque eu gosto muito de fazer doces. Essa é a minha parte favorita”, disse animada.

Já Thamires Moreira da Silva, de 22 anos, vê no curso uma chance real de crescimento profissional

e autonomia financeira. Para ela, aprender receitas com foco em datas comemorativas amplia as possibilidades de renda e fortalece a confiança para empreender.

“Aprender essas técnicas logo no início do curso me deu mais confiança. A gente já começa pensando em como vender, em como se organizar. É um aprendizado que dá vontade de colocar em prática agora, principalmente no

Natal, que é uma época muito boa para empreender”, afirmou.

O Programa Jovem Chef Empreendedor segue em expansão no município. Atualmente, cerca de 200 jovens participam das novas turmas, com uma formação completa de 80 horas. O conteúdo inclui culinária básica, confeitoria, panificação, higiene e manipulação de alimentos, além de planejamento, precificação e noções de empreendedorismo.

## Digitech da Firjan SENAI terá núcleo avançado em Caxias

Maior e mais moderno polo de formação tecnológica do estado, a Firjan SENAI inaugurou na sexta-feira (19) o novo o Centro de Referência em Tecnologia da Informação e Comunicações (Digitech), no Edifício Eco Sapucaí, na Praça Onze, no Rio – que contará um núcleo avançado na Firjan SENAI Caxias. A nova unidade ajuda a consolidar o Rio como Capital da Inteligência Artificial da América Latina, além de contribuir com o projeto de revitalização da Praça Onze anunciado pela prefeitura.

O Centro atuará em rede para disseminar uma formação de excelência em todo o estado, com núcleos avançados na Casa Firjan, no Rio, e nas unidades Firjan SENAI Petrópolis, Macaé, Volta Redonda e Niterói, além de Caxias – cidades identificadas como polos emergentes de empregabilidade e capacitação em TIC, reunindo mais de 60% dos vínculos formais do setor no estado. A iniciativa vem ao encontro da demanda por profissionais cada vez mais especializados:

em 10 anos, houve um aumento de 16,41% no número de empregos formais de TIC no estado (2011-2021) – profissionais que, segundo estudo da Firjan, registram a maior média de salários iniciais do país.

“Esta data ficará marcada como uma das mais importantes na trajetória da indústria do estado do Rio. Com esta inauguração, estamos prontos para inaugurar uma nova era na indústria fluminense. Esta nova unidade é mais do que um Centro de Referência: simboliza o compromisso da Firjan SENAI com a transformação digital da indústria. O Digitech também representa, claro, uma importante contribuição para transformar o Rio na capital da Inteligência Artificial. Estamos qualificando o presente para impulsionar o futuro”, disse o presidente da Firjan, Luiz Césio Caetano.

Estiveram no evento representantes do corpo diplomático dos Estados Unidos, Japão, China, Alemanha e Suécia, além das prefeituras de Porto Real e de Niterói; de



*A iniciativa da Firjan se soma a diversas outras que buscam transformar o Rio na Capital da Inteligência Artificial*

industriais como o presidente do Sindicato da Indústria de TICs do estado do Rio, Felipe Meier, da presidente da AjoRio e do Conselho Firjan de Mulheres, Carla Pinheiro, e do 2º vice-presidente da Firjan CIRJ, Antonio Carlos Vilela; de grandes empresas como Petrobras, Nokia, Technip, MetrôRio, Fortinet, Claro e Indra Group; além da Casa da Moeda, da PUC Rio e da Nuclebrás Equipamentos Pesados (NUCLEP).

O grupo fez uma visita técnica no espaço, onde conheceram as salas de Cibersegurança, Desenvolvimento de Sistemas, Redes, entre outros locais como a sala de Inteligência Artificial, onde puderam conferir simulações de Realidade

Mista e Aumentada na qual assumia o ponto de vista de um astronauta no espaço. Alunos da Firjan SENAI apresentaram inovações feitas na instituição, como um sistema que controla a vazão de água e um software de gestão de processos industriais.

As inscrições para os primeiros cursos gratuitos serão anunciadas nos próximos dias. Entre eles estão Qualificação Profissional em Inteligência Artificial Industrial (EAD), Administrador de Bancos dados, Desenvolvedor mobile multiplataformas, Programador Back e Front-End e Operador de Infraestrutura de Redes; em Aprendizagem Profissional serão oferecidos cursos de Desenvolvedor de Soluções In-

tegradas em TI, Programador Full-Stack, entre outros.

Também serão oferecidos cursos de Aperfeiçoamento Profissional com certificações AWS (Amazon), Microsoft, Google, Oracle, Cisco, Rustcon, EcoTrust e Fortinet. Outras informações podem ser obtidas pelo e-mail CRTI-DigiTech@firjan.com.br ou pelo 0800 0231 231 ou 4002-0231. Ao longo de 2026, a unidade vai atender cerca de 800 alunos por dia em 3 períodos (manhã, tarde e noite) com média de 20 turmas por mês, podendo chegar a mais de 417 mil horas/ano de treinamentos com sua capacidade máxima.

Maior e mais moderno polo de formação tecnológica do estado, a unidade tem capacidade de formar mais de 9 mil novos profissionais por ano, num dos mercados de trabalho que mais crescem – e carecem de qualificação contínua – no Brasil e no mundo. São mais de 2.500 m<sup>2</sup> e infraestrutura de ponta.

As inscrições e o modelo de gratuidade ou de custo ainda serão definidos e divulgados. Ao longo de 2026, a unidade vai atender cerca de 800 alunos por dia em 3 períodos (manhã, tarde e noite) com média de 20 turmas por mês, podendo chegar a mais de 417 mil horas/ano de treinamentos com sua capacidade máxima.