

# BOLETIM INFORMATIVO

## SETEMBRO DE 2021

### Rede Federal comemora 112 anos

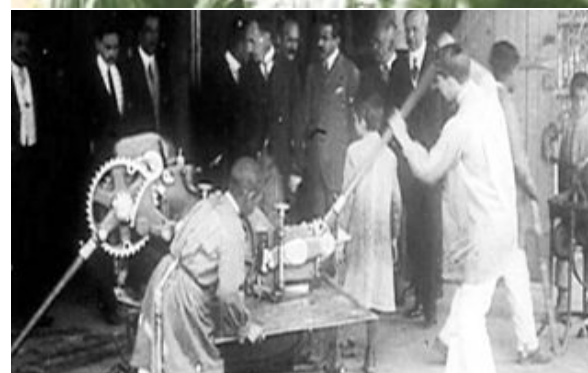
Em comemoração aos 112 anos da Rede Federal, foi realizada no dia 27 de setembro uma Live com o reitor do IFSP, Silmário Batista dos Santos, que conversou com dois ex-alunos do IFSP, Edson Sadao Iizuka e Isabelly Moraes Veríssimo dos Santos. Durante uma conversa descontraída, os ex-alunos contaram não só suas trajetórias na Instituição, mas também como o IFSP contribuiu para o sucesso acadêmico e profissional que obtiveram. Para assistir a live, acesse o link [www.youtube.com/watch?v=-CSIPRDDI4A](https://www.youtube.com/watch?v=-CSIPRDDI4A)

A Rede Federal teve seu início com o Decreto nº 7.566/1909 de 23 de setembro de 1909, quando o então presidente Nilo Peçanha decretava a criação do ensino industrial no Brasil por meio das Escolas de Aprendizes Artífices com o objetivo de oferecer formação de operários e contramestres. A escola recebia crianças de baixa renda a partir de 12 anos de idade.

No ano seguinte, era inaugurada a Escola de Aprendizes Artífices de São Paulo com os cursos de Tornearia, Mecânica e Eletricidade, além de oficinas de artesanato, como carpintaria e artes decorativas.

No decorrer dos anos, a Escola de Aprendizes Artífices de São Paulo recebeu diferentes denominações: Escola Técnica Federal de São Paulo e Centro Federal de Educação Tecnológica de São Paulo (Cefet/SP).

Com a criação da Rede Federal de Educação Profissional, Científica e Tecnológica, vinculada ao Ministério da Educação, em 29 de dezembro de 2008 (Lei nº 11.892), o antigo Cefet ganhou status de universidade e transformou-se em Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo (IFSP). Os Institutos Federais estão em todos os estados brasileiros, sendo o IF São Paulo o maior deles, com 37 câmpus e mais de 60 mil alunos matriculados em cursos de diferentes modalidades.



### IFSP realizará prova para ingresso nos cursos técnicos em 2022

Desde 2017, o IFSP tem adotado a análise do currículo escolar como forma de classificação dos candidatos para ingressar nos cursos técnicos. No entanto, o processo de seleção precisou ser revisto para atender acórdão judicial que determinou que a instituição voltasse a adotar a prova como critério dos próximos processos seletivos para ingresso nos cursos técnicos. Dessa forma, o IFSP voltará a realizar seu “vestibulinho” com aplicação de provas abordando as disciplinas de Português e Matemática para ingresso em 2022. A avaliação será aplicada de maneira presencial concomitantemente em todas as cidades onde houver ofertas de vagas. Prezando pela segurança de todos os candidatos e servidores envolvidos na aplicação da prova, todas as normas de protocolo de segurança para conter a contaminação por meio da Covid-19 serão respeitadas. Mais informações em: <https://spo.ifsp.edu.br/destaques/2891-ifsp-realizar%C3%A1-prova-para-ingresso-nos-cursos-t%C3%A9cnicos-em-2022>



## **Atividades desenvolvidas para a expansão do Campus Itaquaquecetuba**

De forma resumida, apresentamos o resultado de algumas reuniões realizadas pelos servidores do câmpus ITQ tendo em vista a sua expansão:

### **◆ Reunião da comissão Local do PDI**

Em 16/09/2021, a professora Juliana Lucia presidiu a reunião online da Comissão Local do Plano de Desenvolvimento Institucional - PDI do campus ITQ. A reunião, aberta à comunidade, deu continuidade ao processo de abertura de novos cursos na unidade e foi realizada para apresentação da consulta da modalidade PROEJA a ser implementada no campus Itaquaquecetuba. Além disso, esclareceram-se aos presentes os balizadores que orientam a criação de cursos novos, conforme a [LEI Nº 11.892, DE 29 DE DEZEMBRO DE 2008](#). Durante a reunião, foram abordadas as preocupações em aproximar o campus aos balizadores expressos no marco legal no que se refere à oferta de cursos pela instituição, sendo 50% para vagas a cursos de educação profissional de nível médio, prioritariamente na forma de cursos integrados para concluintes do ensino fundamental e para o público da educação de jovens e adultos; 20% de vagas ministradas em nível de educação superior seja com cursos de licenciatura, seja com cursos voltados à programas de formação pedagógica para professores da educação básica, sobretudo nas áreas de ciências e matemática, seja com educação profissional; 30% de vagas para cursos superiores nas modalidades tecnólogo e/ ou bacharelado.

Foi também esclarecido que a Comissão Local do PDI não tem a função de abrir cursos novos, mas avaliar se é possível a abertura de novos cursos e se a instituição está ou não de acordo com os balizadores institucionais e, neste sentido, propor a criação de cursos em determinadas modalidades para ajuste. Atualmente o campus Itaquaquecetuba encontra-se abaixo dos indicadores de ofertas de vagas particularmente na modalidade PROEJA - Programa Nacional de Integração da Educação Profissional com a Educação Básica, na Modalidade de Jovens e Adultos. A consulta à comunidade levada pela Comissão Local do PDI indicou cinco modalidades, sendo um curso técnico integrado ao ensino médio no eixo já oferecido pelo campus, em primeira opção e tendo como segunda mais votada, uma modalidade de Qualificação profissional, incluindo a formação inicial e continuada integrada ao ensino médio. Os próximos passos devem abranger ainda novas consultas e coletas de informações com a comunidade, seja na forma de audiências públicas, seja com formulários, visando a elaborar possíveis cenários para a criação de novos cursos.

### **◆ Reunião para Implementação do Curso Técnico em Mecatrônica**

Em 10/09/2021, foi realizada a primeira reunião da Comissão para Elaboração e Implementação do Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Mecatrônica de nosso câmpus. Sob a presidência do Prof. Aurélio Amaro, a reunião ocorreu com os demais membros Profa. Débora (área de Letras), Prof. Lauriberto (Ciências da Natureza), Prof. Ednaldo (área da Matemática), Iberê, Kleber, Marcelo e Sergio (área técnica), pedagoga Adriana e o Prof. Cleiton (CPI), além do representante da comunidade externa, Michel Silva de Souza. Na ocasião, foram discutidos os objetivos e a metodologia de trabalho para analisar a viabilidade da implantação do novo curso técnico. Ficou estabelecido que uma parte do grupo irá analisar os PPCs do curso de Mecatrônica recentemente aprovados, e o outro grupo irá estudar a viabilidade do curso por meio de análise de dados provenientes do Ministério da Educação e da Secretaria Estadual de Educação de São Paulo, sobre a oferta de cursos de Mecatrônica oferecidos na rede. Desta forma, a equipe terá em mãos dados sobre a distribuição geográfica da oferta e de que forma este curso seria inserido no contexto da Região Metropolitana de São Paulo. Após essa etapa, ocorrerá o processo de abertura de audiências públicas com a comunidade local e representantes do setor público administrativo e do arranjo produtivo local.

## Deliberações do CONCAM - ITQ

Em reunião do Conselho do Campus de 28/09/2021, foram realizadas as seguintes deliberações:

- ❖ Definição do secretariado para o CONCAM;
- ❖ Aprovação da reunião anterior conforme link : [https://suap.ifsp.edu.br/documento\\_eletronico/visualizar\\_documento/205064/](https://suap.ifsp.edu.br/documento_eletronico/visualizar_documento/205064/)
- ❖ Aprovação do Curso de CAI proposto pelo Prof. Afrânio Tenório da Silva, conforme link em: [https://suap.ifsp.edu.br/processo\\_eletronico/processo/196289/](https://suap.ifsp.edu.br/processo_eletronico/processo/196289/)
- ❖ Apresentação dos membros para o complemento do mandato do Conselho do Câmpus
- ❖ Abertura do processo eleitoral de novos membros para o CONCAM com mandato de 2 anos a partir do dia 16/12/2021.



### ❖ **Abertura de Editais para Kits de Alimentação e Programa de Auxílio Permanência (PAP):**

Em 16 de setembro foi publicado o Edital CAE nº 21/2021 de abertura de inscrições para composição de banco de novos estudantes interessados no recebimento de kits de alimentação. As inscrições, a partir do dia 17/09/2021, serão de fluxo contínuo para o ano de 2021, enquanto perdurar o ensino remoto. No dia 24/09 foi publicado o Comunicado CAE nº 3/2021 que torna público o resultado parcial do edital 21. Em suma, em caso de novos inscritos, após a divulgação do resultado final deste edital, será publicada nova lista a cada 30 dias. É importante ressaltar que o atendimento aos estudantes estará sujeito à disponibilidade orçamentária do câmpus.

Quanto ao PAP, foi publicado em 20/09/2021 o Edital CSP N.º 022/2021 para inscrições dos alunos regularmente matriculados nos curso Técnico Integrado ao médio, Técnico Concomitante e/ou Subsequente e no Curso de Licenciatura de nosso câmpus. Para os alunos inscritos no edital e, posteriormente, selecionados, está prevista a concessão de auxílios para: Alimentação, Transporte e Conectividade (aquisição de equipamento). Mais informações podem ser encontradas em <https://itq.ifsp.edu.br/index.php/component/content/article?id=1182>

### ❖ **Auxílio Conectividade:**

Conforme informado em boletins anteriores, os trabalhos desenvolvidos pela Comissão de Inclusão Digital e parceria com a CTI e a CSP do nosso câmpus continuam a fim de atender nossos alunos, seja com distribuição de chips de acesso à Internet, seja com empréstimo de laptops e de microcomputadores. Informamos que das 22 máquinas doadas pelo Câmpus Campos do Jordão, 19 foram cedidos aos estudantes e 03 encontram-se inoperantes, e dos 30 desktops doados pelos Câmpus Guarulhos, 01 está emprestado, e os demais em fase de avaliação de suas funcionalidades pela CTI. A priori, detectou-se que será necessário comprar mouses e outros acessórios para os computadores de mesa. Isso será feito com o dinheiro excedente de doações realizadas pelos servidores do câmpus em 2020, perfazendo a soma de R \$1.061,00.

Além dos trabalhos da CTI de analisar as funcionalidades dos equipamentos, alguns servidores da comissão (Josemberg Batista e Juliana Amorim), sempre que necessário, têm se deslocado ao câmpus para viabilizar os empréstimos. Ademais, em parceria com a CSP, a pedagoga Adriana M. Costa promoveu a organização de uma oficina de Moodle e de noções básicas de informática a ser ministrada pelo docente Rodolfo L. Dias para auxiliar um estudante nos trabalhos acadêmicos.



## COBEF premia artigo do docente de ITQ

Conforme noticiado em 9/09/2021, o artigo do professor Ítalo Leite Camargo foi premiado na edição 2021 Congresso Brasileiro de Engenharia de Fabricação (COBEF). ( link: <https://itq.ifsp.edu.br/index.php/component/content/article/17-ultimas-noticias/1170-premiado-artigo-academico-de-docente-do-ifsp-itaquaquetuba>)

Com o artigo intitulado “Manufatura Aditiva de Cerâmica por Fotopolimerização em Cuba: Parâmetros Fotosensitivos, Análise Térmica, Pós-Processamento e Caracterização”, Ítalo apresenta a possível redução de custos na fabricação de componentes de cerâmica em pequena escala com o uso de impressão 3D, o que pode permitir que pequenas empresas e laboratórios se beneficiem desta técnica.

Para saber mais sobre a pesquisa, acesse o link em <https://www.ifsp.edu.br/component/content/article/17-ultimas-noticias/2493-professor-do-ifsp-pretende-construir-impressora-3d-capaz-de-imprimir-ceramica>



## IFSP– ITQ tem alunos premiados na CUCo

Conforme informado em *Últimas Notícias* no site em 20/09/2021, participaram da Competição USP de Conhecimentos (CUCo) deste ano 19 alunos do nosso campus, dos quais 3 foram premiados: Raissa de Araújo Matos – 1º ano, Ana Julia Marcelino da Silva - 2º ano e Robert Souza da Silva – 3º ano

Parabenizamos novamente nossos alunos, pela participação e desempenho na competição, e também os membros da equipe organizadora da competição no campus, pela dedicação e incentivo. Para acessar a matéria, clique em <https://itq.ifsp.edu.br/index.php/component/content/article/17-ultimas-noticias/1184-ifsp-campus-itaquaquetuba-tem-alunos-premiados-na-cuco-pelo-3-ano-seguido>



## Curso de Imersão em Língua Inglesa no Canadá

Estão abertas no período de 01/10/2021 a 22/10/2021 as inscrições para processo seletivo interno de servidores que desejam participar de cursos de imersão em língua inglesa oferecidos pela ILSC Education Group, em Toronto, no Canadá com duração de 4 semanas no período de 20/06 a 15/7/2022.

Há 2 modalidades de cursos: o Curso de Imersão de Comunicação em Língua Inglesa que oferece 40 vagas para técnicos administrativos e 30 vagas para docentes. Seu objetivo é trabalhar as 4 habilidades em língua inglesa. Já o curso TESOL—TKT Preparation CERTIFICATE with Cambridge TKT, destinado a professores de inglês do Instituto, tem como objetivo preparar os professores de inglês para o Cambridge Teaching Knowledge Test —Cambridge TKT, além de oferecer a possibilidade de realizar o teste. Informações em: <https://www.ifsp.edu.br/component/content/article/111-ultimas-noticias-servidores/2469-ifsp-seleciona-sgua-inglesa-no-canada-servidores-para-c>



## Coordenadoria de Extensão – CEX

Em virtude do falecimento da servidora Paula Ferrari, responsável pela CEX do campus Itaquaquecetuba, uma nova eleição para coordenação da extensão se fará necessária nos próximos meses. Até que a escolha de um novo servidor ocorra, o professor Doutor Aurélio Bandeira Amaro atuará como coordenador pró-tempore da CEX. A Comissão de Comunicação do IFSP – ITQ deseja um ótimo trabalho ao professor Aurélio nesta nova etapa.



Apresentamos a publicação dos professores Cleiton Maciel e Carlos Narducci:

JUNIOR, Carlos Narducci; ABDALLA, Antonio Jorge. **Effect of  $\beta$ -Fe Precipitates on the Mechanical Behavior of Al-Si Alloys with Critical Fe, Inoculated via Nb+B and Precipitation Hardened.** *Aspects in Mining & Mineral Science*, Volume 7, Issue 3, 2021, p. 820 – 829. DOI: 10.31031/AMMS.2021.07.000663. Disponível em: <https://crimsonpublishers.com/amms/pdf/AMMS.000663.pdf>.

Acesso em: 29/09/2021.

CUNHA, Renato Dias da; MACIEL, Cleiton Domingos; HOMEM-DE-MELLO, Paula. **The cooperative effect between cyclic naphthenic acids and surfactant enhances the separation efficiency.** *Journal of Molecular Liquids*, Volume 342, p. 117577, 2021. Disponível em: <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0167732221023023>. Acesso em: 29/09/2021.



Informamos as seguintes alterações em nosso quadro de servidores:

- ❖ A chegada dos servidores Leonardo José Tenório Mourão Torres e Cheienne Chaves, para quem damos boas vindas e desejamos sucesso.
- ❖ A remoção do servidor Andrei Ricardo Rodrigues para o campus Registro a quem desejamos ótimas realizações em sua nova jornada.

### Aniversariantes do mês

A Comissão de Comunicação Social do Campus Itaquaquecetuba

deseja aos aniversariantes

um ano repleto de alegrias, saúde e desafios superados!

Feliz aniversário!!!!

## Itaquaquecetuba, 30 de setembro de 2021

### Comissão de Comunicação

Ana Paula Faria (Professor EBTT – Português/Inglês)  
Anderson de O. Campos (Técnico-Administrativo – CDI)  
Aurélio Bandeira Amaro (Professor EBTT - Geografia)  
Débora M. Ribeiro (Professor EBTT - Português/Inglês)  
Juliana Amorim (Técnico-Administrativo – CRA)

Lauriberto Paulo Belem (Professor EBTT - Química)  
Leandro Moureira (Técnico-Administrativo – CTI)  
Luan Alberto Ferreira (Professor EBTT – Matemática)  
Sidinei Roberto Nobre Junior (Técnico-Administrativo – CRA)

Reitor  
SILMÁRIO BATISTA DOS SANTOS  
Direção Geral do Campus  
AUMIR ANTUNES GRACIANO  
Diretoria Adjunta de Administração  
ARTUR MARTINS DE SÁ  
Diretoria Adjunta Educacional  
RODRIGO DE FREITAS FAQUERI  
Coordenadoria de Apoio à Direção  
WANDERLEY MONTANHOLI JUNIOR  
Coordenadoria de Gestão de Pessoas  
DOUGLAS WENZLER DA SILVA  
Coordenadoria de Registros Acadêmicos  
JULIANA DA SILVA DE AMORIM  
Coordenadoria Sociopedagógica  
JULIANA LUCIA MOHR  
Coordenadoria de Extensão  
AURELIO BANDEIRA AMARO  
Coordenadoria de Pesquisa e Inovação  
CLEITON DOMINGOS MACIEL

Coordenadoria do Curso Técnico Integrado e Concomitante em Mecânica  
CARLA ISABEL DOS SANTOS MACIEL  
Coordenadoria do Curso Licenciatura em Matemática  
FRANCISCO DE OLIVEIRA  
Coordenadoria de Apoio ao Ensino  
LEANDRO DE CAMPOS CARAHYBA DIAS  
Coordenadoria de Biblioteca  
GESIALDO SILVA DO NASCIMENTO  
Coordenadoria de Almoxarifado, Manutenção e Patrimônio  
BRUNO DIAS JUNQUEIRA  
Coordenadoria de Contabilidade e Finanças  
DANIEL PAULINO DE SOUZA  
Coordenadoria de Licitações e Contratos  
RENATO DE OLIVEIRA MELLO  
Coordenadoria de Tecnologia da Informação  
LEANDRO APARECIDO BIZERRA MOUREIRA