

ATA N.º 18/2023 - BEM-ITQ/DAE-ITQ/DRG/ITQ/IFSP

ATA DA 2ª Audiência Pública – PDI 2024-2028

IFSP - Campus Itaquaquecetuba

Ao vigésimo primeiro dia de agosto do ano civil de dois mil e vinte e três (21/08/2023), segunda-feira, às dezenove horas, no Auditório do Campus IFSP Itaquaquecetuba, localizado na Rua Primeiro de Maio, N. 500 – Itaquaquecetuba, realizou-se a segunda audiência pública sobre o Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI 2024-2028) do Campus de Itaquaquecetuba. Esta audiência também foi transmitida de forma online no Canal Oficial do Campus Itaquaquecetuba no youtube. A gravação pode ser acessada através do link: <https://www.youtube.com/live/9rNx0DZA6II?si=oGBhDPixQo21M5AJ>

I. ABERTURA DA AUDIÊNCIA A moderadora Rosângela Sousa deu boas-vindas a todos, em seguida, chamou os componentes da mesa de honra, a saber: Aumir Antunes Graciano - Diretor Geral IFSP/ITQ, representando o Reitor do IFSP Silmário Batista dos Santos; Artur Martins de Sá – Diretor Adjunto Administrativo IFSP/ITQ; Renan Luis Fragelli - Coordenador da Engenharia Mecânica / Presidente da Comissão de Estruturação Local do PDI 2024-2028; Cristina Pastre - Supervisora de Ensino de Itaquaquecetuba, representando a Secretária Municipal de Educação Maria Cristina Perpétuo.

II. DESENVOLVIMENTO O Diretor Aumir Graciano abriu a Audiência saudando a todos e solicitou a execução do Hino Nacional. Em seguida, a moderadora agradeceu aos presentes nas cadeiras laterais: Professor Francisco Cláudio Tavares – Professor Coordenador do Curso de Gestão Comercial da FATEC, representando Sonia Maria Alvarez – Diretora da FATEC de Itaquaquecetuba, Francisco de Assis Santos Sobrinho – Assessor Técnico Administrativo da FATEC de Itaquaquecetuba, Rafael Henrique Trindade – Coordenador Pedagógico da ETEC Itaquaquecetuba. Em seguida, a moderadora convocou à mesa Diretiva Carla Isabel dos Santos - Coordenadora de Extensão e Juliana Lucia do Amaral Molnr – Coordenadora do Curso de Letras, além dos Diretores Aumir Antunes, Artur Martins de Sá e Coordenador do Bacharelado em Engenharia Mecânica Renan Fragelli, todos do Campus Itaquaquecetuba. O professor Renan apresentou os resultados da Consulta Pública Virtual e as definições dos novos Cursos que poderão ser implantados no campus. Renan fez um retrospecto dos trabalhos anteriores e explanou os trabalhos e objetivos do PDI. Renan observou que foram feitas duas pré-consultas, com a comunidade interna e externa, em seguida, foi aberta a Consulta Pública Virtual e realizada a Primeira Audiência Pública sobre novos cursos. O professor Renan também explicou sobre a planilha de impacto que é alimentada pelos dados vigentes e previsões de força de trabalho docente, infraestrutura e cursos que apontam as necessidades e, por fim, as compara com as metas dos balizadores do IFSP. Então, o prof. Renan explicou sobre o Relatório Final do PDI 2024-2028 que será entregue à Comissão Central do PDI do IFSP.

III. RESULTADOS A Consulta Pública Virtual foi realizada entre os dias 19/06/2023 a 07/07/2023 com 159 respostas validadas em que cada participante pode escolher até três cursos para o Curso Técnico e também para Curso Superior. Foram detalhados ao público as votações dos cursos de ambas as modalidades. Como resultados envolvendo Eixos Tecnológicos, teve-se para nível Técnico: 197 votos para o Eixo de Gestão e Negócios; 201 votos para o Eixo de Informação e Comunicação, 33 votos para o Eixo da Segurança, 4 votos para o Eixo da Produção Industrial e outros com menos votos. Resultados para nível Superior: 182 votos para Eixo de Gestão e Negócios, 178 votos para Eixo da Informação e Comunicação, 36 votos para o Eixo da Segurança e 23 votos para o Eixo da Produção Industrial. Professor Renan explicou que o Relatório Final do PDI foi concluído e esse documento detalha todo o trabalho feito pela Comissão Local. No Relatório Final, foi observado pelo Professor Renan a seção de “Extinção de cursos”, informando que o Campus Itaquaquecetuba é uma instituição nova e em expansão e com base nas análises, a Comissão Local concluiu por não extinguir nenhum curso, entretanto, foi deixado no relatório que na ocasião da próxima revisão do PDI, uma sugestão para alteração na periodicidade do ingresso para o Curso Concomitante/Subsequente em Mecânica, passando de ingresso semestral para anual, reduzindo anualmente de 80 vagas para 40. Renan informou que a Comissão propôs a manutenção do restante dos cursos além do Curso Técnico em Mecatrônica com início previsto para 2024. Sobre a definição do Eixo Tecnológico, Renan reforçou as indicações da consulta pública, dados econômicos micro e macro, pré-consultas, audiência pública, informações oriundas da Secretária de Desenvolvimento Econômico de Itaquaquecetuba, corpo docente,

infraestrutura e análise de oportunidades, e informou que destacaram-se os Eixos de Gestão e Negócios e o de Informação e Comunicação. A escolha final pelo Eixo de Informação e Comunicação foi destacada pela crescente demanda por profissionais qualificados nesta área. Trata-se de um eixo ligado à inovação e tecnologia que está ligada com todos os outros setores. Renan lembrou de uma fala importante da Secretaria de Desenvolvimento Econômico de Itaquaquecetuba na Primeira Audiência, que reforça a necessidade local de profissionais ligados à área da Tecnologia de informação. Por fim, após todas as considerações apresentadas, o curso definido foi o Técnico em Desenvolvimento de Sistemas na modalidade concomitante/subsequente previsto para o primeiro semestre de 2027, vespertino com 40 vagas por ano. Professor Renan reforçou a escolha também pela facilidade de implantação do curso no Campus, bastando poucos equipamentos e contratação de docentes e a análise de demanda alta na procura neste curso nas Etecs próximas onde se verifica que há espaço para atender a região densamente povoada como a de Itaquaquecetuba. Outro curso apontado pela comissão do PDI foi o PROEJA-FIC em Fabricação Mecânica previsto para primeiro semestre de 2026, noturno, com 40 vagas com ingresso anual e ofertado conjuntamente com o ensino médio da Rede Estadual de Educação. A indicação foi motivada pela necessidade do Campus de ofertar cursos PROEJA previstos nos balizadores do PDI (atualmente não é ofertado), e também considerou-se a existência no Campus da infraestrutura e docentes para atender esta nova demanda. Professor Renan encerrou a sua explanação indicando que as previsões de cursos impactam positivamente na planilha de impacto do PDI em todos os balizadores. A moderadora Rosângela abriu espaço para perguntas e não foram registrados questionamentos. Apenas aconteceram falas para manifestação de elogios pelos trabalhos desenvolvidos pela comissão. Nesse caso, utilizaram do momento de fala o Diretor Educacional Rafael Trindade (ETEC de Itaquaquecetuba) e Professor Francisco Tavares (FATEC), o Diretor Adjunto Administrativo Artur Martins do IFSP, a Coordenadora Carla Isabel (IFSP) e a Coordenadora Juliana Lucia do Amaral Molnr (IFSP). **IV. ENCERRAMENTO** Não havendo mais questionamentos, o Professor Renan finalizou suas palavras de agradecimentos e o Diretor Geral Aumir Antunes encerrou a Audiência Pública para a consulta de novos cursos no IFSP às 21h06 e eu, Sergio Toshio Nishimura, lavei a presente ata, que segue acompanhada da lista de presença.

Membros da Mesa de Honra

- Aumir Antunes Graciano - Diretor Geral IFSP/ITQ;
- Artur Martins de Sá – Diretor Adjunto Administrativo IFSP/ITQ;
- Renan Luis Fragelli - Coordenador da Engenharia Mecânica / Presidente da Comissão Local PDI 2024-2028;
- Cristina Pastre - Supervisora de Ensino de Itaquaquecetuba.

Convidados nas Cadeiras Laterais

- Francisco Cláudio Tavares - Professor Coordenador do Curso de Gestão Comercial da FATEC;
- Francisco de Assis Santos Sobrinho – Assessor Técnico Administrativo da FATEC de Itaquaquecetuba;
- Rafael Henrique Trindade – Coordenador Pedagógico da ETEC Itaquaquecetuba

Mesa Diretiva

- Aumir Antunes Graciano - Diretor Geral IFSP/ITQ;
- Artur Martins de Sá - Diretor Adjunto Administrativo IFSP/ITQ;
- Renan Luis Fragelli - Coordenador da Engenharia Mecânica / Presidente da Comissão Local PDI 2024-2028;
- Carla Isabel dos Santos - Coordenadora de Extensão;
- Juliana Lucia do Amaral Molnr – Coordenadora do Curso de Letras

Inscritos para perguntas/manifestações/contribuições (em ordem de credenciamento):

- Rafael Henrique Trindade – Coordenador Pedagógico da ETEC Itaquaquecetuba;
- Professor Francisco Cláudio Tavares - Professor Coordenador do Curso de Gestão Comercial da FATEC;
- Artur Martins de Sá – Diretor Adjunto Administrativo IFSP/ITQ;
- Carla Isabel dos Santos - Coordenadora de Extensão;
- Juliana Lucia do Amaral Molnr – Coordenadora do Curso de Letras

Documento assinado eletronicamente por:

- Sergio Toshio Nishimura, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 24/08/2023 16:31:54.
- Rosangela de Sousa Ferreira, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO, em 24/08/2023 16:49:57.
- Renan Luis Fragelli, COORDENADOR(A) - FUC1 - BEM-ITQ, em 24/08/2023 16:55:04.
- Artur Martins de Sa, DIRETOR(A) ADJUNTO(A) - CD4 - DAA-ITQ, em 25/08/2023 08:32:42.
- Viviane Aniceto Stenzel, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO, em 25/08/2023 08:42:18.
- Carla Isabel dos Santos, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 25/08/2023 11:05:20.
- Aumir Antunes Graciano, DIRETOR(A) GERAL - CD2 - DRG/ITQ, em 25/08/2023 12:36:32.
- Juliana Lucia do Amaral Molnr, COORDENADOR(A) - FUC1 - SLL-ITQ, em 25/08/2023 14:16:16.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 24/08/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 607779

Código de Autenticação: 49af85f08d



ATA N.º 18/2023 - BEM-ITQ/DAE-ITQ/DRG/ITQ/IFSP