

INSTITUTO FEDERAL
Santa Catarina

Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA

INSTITUTO FEDERAL DE SANTA CATARINA
CÂMPUS ITAJAÍ

RELATÓRIO DE GESTÃO
2019

Instituto Federal de Santa Catarina – Reitoria

Rua: 14 de julho, 150 | Coqueiros | Florianópolis /SC | CEP: 88.075-010
Fone: (48) 3877-9000 | www.ifsc.edu.br | CNPJ 11.402.887/0001-60

Relatório de Gestão do Câmpus Itajaí – 2019

A Direção Geral do Câmpus Itajaí foi representada em 2019 pelo Prof. Dr. Carlos Alberto Souza, cuja substituição foi feita, quando necessário, pelas Chefas do Departamento de Ensino, Pesquisa e Extensão e Chefa do Departamento de Administração, Prof. Dr. Cássio Aurélio Suski e Patrícia de Oliveira Leite, respectivamente. Na Assessoria da Direção Geral, tivemos neste período a colaboração da servidora Fernanda Fernandes Rodrigues, bem como, dos servidores Gabriel Pacheco (Cooperação Técnica com o IFC) e Beatrice Correa de Oliveira Gonçalves.

Resoluções publicadas em 2019

RESOLUÇÃO nº 01/2019: Cessão de docente;
RESOLUÇÃO nº 02/2019: Alteração do Calendário Acadêmico;
RESOLUÇÃO nº 03/2019: Cronograma de Reuniões do Colegiado;
RESOLUÇÃO nº 04/2019: Regulamentação dos Líderes de Turma;
RESOLUÇÃO nº 05/2019: Cessão de docente;
RESOLUÇÃO nº 06/2019: POCVc;
RESOLUÇÃO nº 07/2019: Calendário Acadêmico 2020;
RESOLUÇÃO nº 08/2019: PPC do Curso de Mecânica;
RESOLUÇÃO nº 09/2019: Plano Quinquenal de Infraestrutura;
RESOLUÇÃO nº 10/2019: PAT 2020 – revisão;
RESOLUÇÃO nº 11/2019: Plano de Contingência.

Portarias emitidas em 2019

Foram emitidas 258 Portarias pela Direção Geral em 2019, todas disponíveis no Boletim de Serviços do IFSC.

Editais publicados em 2019

Edital nº 01/2019: Monitoria;

Edital nº 02/2019: Seleção estagiários Biblioteca;

Edital nº 03/2019: Monitoria;

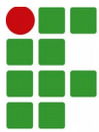
Edital nº 04/2019: Monitoria.

Relacionam-se as principais atividades desenvolvidas no Câmpus Itajaí do Instituto Federal de Santa Catarina no ano de 2019:

Em março de 2019, o Projeto “Ampliação da capacidade de reciclagem dos resíduos descartados no município de Balneário Camboriú” iniciou o desenvolvimento de suas atividades, cujo objetivo é melhorar o índice de resíduos reciclados da cidade de Balneário Camboriú. Esse Projeto é realizado por servidores e alunos das áreas de Mecânica e Elétrica do Câmpus Itajaí, em parceria com a Universidade do Vale do Itajaí e da Cooperativa de Materiais Recicláveis de Balneário Camboriú, contemplado com recursos da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina.

Em maio de 2019, o Câmpus Itajaí organizou uma Batalha de Robôs que consistia na competição entre robôs que foram desenvolvidos na disciplina de Robótica no Curso de Engenharia Elétrica. Em julho de 2019, esse mesmo grupo de alunos do Curso de Engenharia ministrou oficinas para alunos do Projeto Social “Saque essa ideia”. A ideia era de que os alunos usassem seus conhecimentos para desenvolver um robô tenista. Ainda a respeito de competição com robôs, no Seminário de Ensino, Pesquisa e Extensão do IFSC de 2019 – SEPEI, as equipes do Câmpus Itajaí Ev3RAC e Megazord ganharam o primeiro e o segundo lugar no 2º Torneio de Robótica.

Já em junho deste ano, o Câmpus desenvolveu um Projeto “Desenvolvimento de



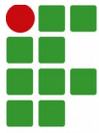
sensores de umidade do solo e folhas para a otimização do manejo no cultivo de hortaliças”, aprovado no Edital Fapesc nº 06/208. Esse Projeto foi realizado dois servidores do Câmpus, alunos bolsistas do Curso de Engenharia Elétrica e pesquisadores da Epagri.

Já com os alunos do Curso Técnico em Mecânica, o desafio foi construir uma furadeira de bancada (fresadora), um painel de ferramentas e uma máquina de solda utilizando materiais reciclados. O atividade faz parte da disciplina de matemática, sendo que, além do Projeto, os alunos tiveram que fazer o desenho das peças à mão, realizar os cálculos de volume e área total das peças utilizadas.

Duas alunas do Câmpus Itajaí foram finalistas do concurso “[Go green in the city](#)” promovido pela “Schneider Electric”. O Projeto dessas alunas foi propor o desenvolvimento de um sistema de carregamento de dispositivos moveis por meio de uma barra indutora eletromagnética em lugares público (aeroportos e pontos de ônibus, por exemplo). O trabalho ficou entre os 10 melhores da América Latina em sua categoria. Outras alunas também de Engenharia Elétrica brilharam em 2019: a partir do desenvolvimento do Projeto de Extensão “A menina que calculava”, que objetiva motivar meninas a se inserirem nas profissões das ciências exatas, as alunas ministraram aulas de Matemática para meninas da escolas públicas de Itajaí e Balneário Camboriú.

A partir da inquietação de um docente de Matemática do Câmpus, surgiu o projeto “Hardware para aquisição e condicionamento de sinais de eletroencefalograma”. Esse docente coordenou as pesquisas realizadas por uma aluna do Curso de Engenharia Elétrica que ganhou terceiro lugar em sua categoria na apresentação oral do SEPEI – 2019. Também representando o Câmpus Itajaí, mas agora fora do país, tem-se uma aluna do Curso Técnica Integrado em Mecânica que foi contemplada pelo Propicie e atuou em Pesquisa no Grupo de Investigação em Engenharia do Conhecimento e Apoio à Decisão do Instituto Politécnico do Porto de Portugal. Foi em 2019, também, que a primeira Empresa Júnior do Câmpus Itajaí conquistou o seu primeiro cliente: Ampère Jr, parabéns pelo trabalho!

Em outubro de 2019, a Coordenadoria de Pesquisa e Inovação do Câmpus organizou a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia do Câmpus que teve como tema “Bioeconomia: Diversidade e Riqueza para o Desenvolvimento Sustentável” . Foram 5



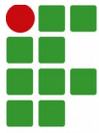
dias de palestras, oficinas e atividades para servidores e alunos.

Em novembro de 2019, o Câmpus Itajaí recebeu uma agradável notícia: um aluno do Curso Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros foi selecionado para representar o IFSC e o Brasil no Programa “Jovens Embaixadores” organizado pela embaixada dos Estados Unidos. Ele participou, assim, de um intercâmbio sociocultural de três semanas nos Estados Unidos em Janeiro de 2020.

Em dezembro de 2019 aconteceu também a eleição para Diretores Gerais dos Câmpus e Reitor no IFSC. No Câmpus Itajaí o Professor Luis Fernando Pozas foi o eleito, junto a Prof. Ana Elisa F. Schmidt, na Chefia do DEPE e o Técnico Administrativo Wagner Cabral Mehl, na Chefia DAM.

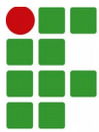
Principais atividades desenvolvidas pelo Departamento de Administração do Câmpus Itajaí no exercício de 2019:

1. Participação nas semanas pedagógicas com apresentação do DAM;
2. Participação em reuniões do DAM no Campus e na Reitoria;
3. Representação dos DAM's no Comitê Permanente de Acompanhamento do Desenvolvimento Institucional - COPADIN
4. Representação do DAM's na Comissão Central do PDI 2020-2024
5. Articulação do PAT 2019 e 2020;
6. Gestão da Frota;
7. Gestão de todos os Contratos do Câmpus;
8. Elaboração de Adesões (Caronas), incluindo o da aquisição de mesas de refeitório para o PNAE de todos os campus do IFSC, com recursos do PSAE.
9. Participação ativa no Inventário de Patrimônio e Almoxarifado como Presidente da Comissão e colaborando na atualização do sistema, haja vista a falta de servidores do setor;
10. Participação em reuniões de Direção;
11. Participação em reuniões do Colegiado do Câmpus Itajaí;
12. Participação de reuniões do Conselho de Gestão;

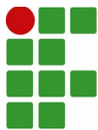


13. Representação do IFSC no Conselho Municipal de Economia Solidária, com participação em reuniões mensais e auditorias.
14. Elaboração da Chamada Pública do PNAE
15. Participação diária na Comissão do PNAE do Câmpus, com a guarda e distribuição dos alimentos;
16. Participação como Membro da CISPP do Câmpus Itajaí;
17. Elaboração dos Mapas de Risco;
18. Participação como Membro da Comissão de Sustentabilidade do Câmpus Itajaí;
19. Elaboração e Execução de Processos de Dispensa de Licitação;
20. Organização e recebimento de mais de 1000 itens da Justiça Federal, realizando triagem dos bens servíveis e inservíveis, incluindo todos os processos (doação/desfazimento/transferências) para os demais campus dos bens ociosos e ou obsoletos bem como doação para a biblioteca pública dos livros cujos conteúdos não interessavam ao IFSC, conforme avaliação da Bibliotecária;
21. Participação em concurso público do IFSC;
22. Participação da banca de TCC de Especialização sobre o tema Patrimônio;
23. Participação de banca de TCC de Especialização sobre Materiais e Finanças;
24. Acompanhamento ativo da execução orçamentária do Câmpus, orientando e organizando os memorandos de empenhos das coordenações;
25. Confecção e organização de quadros ilustrativos para os laboratórios de Eletroeletrônica, para avaliação do MEC;
26. Confecção de cortinas para o auditório devido a falta de insumos nos pregões;
27. Doação e construção de pia e bancada de granito para o Grêmio Estudantil;
28. Doação de pia em bancada de granito para o laboratório de piscicultura;
29. Transportar palestrantes para eventos no câmpus devido ausência da direção veicular (outras demandas).
30. Acompanhamento intensivo nas atividades de infraestrutura do câmpus.

Principais atividades desenvolvidas pelo Departamento de Ensino, Pesquisa e Extensão no exercício de 2019:



1. Participação em atividades pedagógicas;
2. Participação em reuniões do DEPE, NAPNE, Secretaria, colegiado do câmpus, Pesquisa e Extensão, Permanência e êxito, Colegiado de ensino, Mestrado e conselho de gestão;
3. Auxílio na Realização de ensalamento;
4. Reuniões de coordenações de cursos;
5. Participação na reestruturação do RDP;
6. Reunião com a secretaria municipal de educação de Itajaí;
7. Organização dos horários das turmas, em conjunto com as coordenações de curso;
8. Organização das atividades do ingresso – autorização na secretaria municipal de educação e GERED, IFSC Portas Abertas, Ingresso Multiplicador, Acolhimento discente e Protagonismo Docente;
9. Reunião de Direção;
10. Organização e planejamento das atividades pedagógicas e administrativas;
11. Organização e participação no SEPEI;
12. Reunião com DEING – Sequência do Chamadão (primeira chamada) Piloto em Itajaí;
13. Reunião de continuidade de parceria com secretaria municipal de educação de Itajaí – participação no IFSC Portas Abertas;
14. Organização e planejamento do calendário 2019;
15. Organização dos livros necessários para aquisição em 2018;
16. Organização do processo de solicitação de livros didáticos 2019;
17. Organização das agendas de horários dos docentes;
18. Organização dos horários dos TAE do DEPE;
19. Participação de aula inaugural do Mestrado em Clima e Ambiente;
20. Análise e Avaliação de PSAD e RSAD,
21. Participação em entrevistas de remoção, redistribuição e professor substituto;
22. Reunião do Integrado,
23. Organização do processo de inclusão do IFSC no Jovem Aprendiz;
24. Planejamento dos cursos do POCVC;



25. Realização de avaliações de estágio probatório e avaliação anual de servidores;
26. Estabelecimento de parcerias com empresas para recebimento de doações;
27. Participação na elaboração do PAT 2019;
28. Treinamento SIGAA Extensão;
29. Envolvimento na organização do EducaTransforma em Itajaí;
30. Reuniões com a secretaria municipal de educação de Itajaí a fim de estabelecer parceria para o PROEJA;
31. Participação no fórum municipal de educação;
32. Participação em comissão de reestruturação do regimento interno;
33. Reunião com pais e alunos;
34. Reuniões com empresas para estabelecimento de parcerias;
35. Participação em projetos de pesquisa;
36. Participação em projeto de extensão;
37. Reunião Reitoria - EPE;
38. Planejamento de novas chamadas de docentes para o Câmpus;
39. Participação em concurso público de docentes do IFSC;
40. Planejamento da jornada flexibilizada dos TAE;
41. Auxílio na distribuição dos alimentos do PNAE;
40. Reunião com promotor de justiça de Balneário Camboriú;
41. Participação com membro efetivo co Comitê de Resíduos Sólidos de Balneário Camboriú;
42. Reuniões do comitê de permanência e êxito – comissões central e local;
43. Participação na sintetização das diretrizes EPT;
44. Participação na sintetização do código de conduta;
45. Participação na sintetização do PDI;
46. Participação na atualização da resolução 23 conforme portaria 17 do MEC;
47. Criação do programa de monitoria do Câmpus Itajaí;
48. Organização da festa junina do Câmpus Itajaí;
49. Participação do Desafio IFSC Ideias Inovadoras;
50. Participação de eventos de colocação de grau e formaturas;
51. Estudo de temo social e área técnica para os futuros PPC de cursos Proeja;



52. Organização da reitoria itinerante no Câmpus Itajaí;
53. Organização documental e Recebimento da comissão de avaliação do INEP – Engenharia Elétrica;
54. Participações de reuniões do NDE de Engenharia Elétrica;
55. Participação de reuniões do Conselho de Gestão.