

2018

Servidor	Portaria	Projeto	Data Início	Data Finalização	Objetivo	Resultados Alcançados
Fabio Alexandre Caravieri Modesto	SLT.009/2018	IFx – Grupo de Estudos de Games, Realidade Virtual e Realidade Aumentada	15/02/18	15/12/18	Desenvolver projetos a fim de agregar os vários conhecimentos vistos durante os cursos e ainda gerar integração entre os alunos, promovendo diferentes habilidades e competências técnicas e sociais	Foi introduzida a tecnologia de desenvolvimento de games com viés acadêmico e profissional ao Câmpus, propiciando aos alunos o conhecimento e formação neste tipo de tecnologia não contemplada nos currículos atuais, mas que desperta interesse. Também ampliou a visão dos alunos como geradores de tecnologia e não somente consumidores.
Francisco Rosta Filho	SLT.010/2018	Orientação de Projetos de Final de Curso e TCC	01/02/18	13/07/18	Auxiliar os alunos no desenvolvimento de seus projetos de fim de curso e TCC	Atendimento de aprox. 25 alunos dos cursos técnicos em automação integrado e subsequente, auxiliando no uso adequado das técnicas de trabalho e manutenção de máquinas e equipamentos.
Tatiana Bussaglia de Moraes	SLT.018/2018	Reforma de Cadeiras Escolares: Projeto IFix	19/02/18	05/07/18	Conscientizar os alunos quanto à importância do cuidado com a preservação do patrimônio, fazendo com que bens passíveis de recuperação retornem ao uso	Conseguiu-se aproveitar os materiais estocados do projeto anterior e as cadeiras reformadas estão sendo de grande serventia para o câmpus, já que o mesmo está há muito tempo sem a renovação do mobiliário e consequentemente com déficit de cadeiras em alguns ambientes.
Érico Pessoa Felix	SLT.031/2018	Orientação à Equipe de Robótica do Câmpus Salto (SALTOBOTZ) e Auxílio Técnico Mecânico, Elétrico	01/02/18	20/12/18	Agregar conhecimento técnico e ressaltar o potencial dos discentes participantes através do ensino de	A equipe de robótica orientou e atuou na formação de mais de 50 alunos ao longo de

	Alterada pela portaria SLT.115/2018	e Eletrônico nos Projetos Desenvolvidos			robótica, e alcançar bons resultados nas competições como OBR, TRIF, Winter, TRJ	2018, proporcionando a eles uma experiência extracurricular e multidisciplinar. Para tal, atuou em diversas competições e eventos, e também desenvolveu parcerias.
Nilson Roberto Inocente Júnior	SLT.116/2018	Orientação e Auxílio Técnico à Equipe de Robótica do Câmpus Salto (SALTOBOTZ) e a Subdivisão Drones	01/02/18	20/12/18	Agregar conhecimento técnico e ressaltar o potencial dos discentes participantes através do ensino de robótica, e alcançar bons resultados nas competições como OBR, TRIF, Winter, TRJ	A equipe de robótica orientou e atuou na formação de mais de 50 alunos ao longo de 2018, proporcionando a eles uma experiência extracurricular e multidisciplinar. Para tal, atuou em diversas competições e eventos, e também desenvolveu parcerias.
Fabíola Tocchini de Figueiredo Kokumai	SLT.117/2018	Gestão e Organização dos Grupos e Projetos da Equipe de Robótica do Câmpus Salto (SALTOBOTZ)	01/02/18	20/12/18	Agregar conhecimento técnico e ressaltar o potencial dos discentes participantes através do ensino de robótica, e alcançar bons resultados nas competições como OBR, TRIF, Winter, TRJ	A equipe de robótica orientou e atuou na formação de mais de 50 alunos ao longo de 2018, proporcionando a eles uma experiência extracurricular e multidisciplinar. A equipe planeja suas ações e projetos com foco nas competições, eventos e parcerias.
Hermano Peixoto de Oliveira Júnior	SLT.118/2018	Auxílio aos servidores e alunos na utilização de softwares de modelagem com foco na prototipagem em impressão 3D	23/07/18	20/12/18	Auxiliar servidores e alunos na utilização das impressoras 3D, através de treinamento técnico em ferramentas de modelagem e no software que as opera.	Aguardando relatório