

1     **ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COMITÊ DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E**  
2     **TECNOLÓGICA (ICeT) DO CAMPUS SÃO PAULO OCORRIDA NO**  
3     **PRIMEIRO DIA DO MÊS DE SETEMBRO DE DOIS MIL E DEZESSEIS**  
4

5     Ao primeiro dia do mês de setembro de 2016, com início às quinze horas e  
6     quarenta e cinco minutos, na sala 319 do Instituto Federal de Educação,  
7     Ciência e Tecnologia de São Paulo (IFSP) – *Campus* São Paulo, reuniram-se  
8     para reunião ordinária do Comitê de Iniciação Científica e Tecnológica (Comitê  
9     do ICeT) do *Campus* São Paulo, os membros designados pela Portaria nº  
10    SPO.175, de 18 de julho de 2016, a saber Mariana Pelissari Monteiro Aguiar  
11    Baroni (Diretora de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação), Jorge Rodrigues  
12    de Souza Junior (representante DHU/SCL), Leandro Rodrigues Gonzalez  
13    (representante DIT/STH), César da Costa (representante DEL/STC), Márcio  
14    Yuji Matsumoto (representante DCM/SAQ), Peterson Lásaro Lopes  
15    (representante DCM/SAB). A reunião foi convocada pela presidente do Comitê  
16    com a seguinte pauta: 1) Apresentação dos membros do comitê; 2) Secretaria  
17    do comitê; 3) Definição do calendário e horário das reuniões do comitê; 4)  
18    Apresentação dos programas de ICeT; 5) Análise de recurso PIVICT; 6)  
19    Submissão de projetos PIBIFSP 201; 7) Outros assuntos. Sobre o item 1 da  
20    pauta, a presidente apresentou os membros designados em portaria e  
21    informou que alguns não estavam presentes na reunião de hoje por  
22    apresentarem justificativas à ausência, conforme lista de presença em anexo.  
23    Sobre o item 2 da pauta a presidente apresentou o Coordenador de Fomentos  
24    do campus São Paulo, que secretariará o comitê e substituirá a presidente,  
25    quando necessário. Sobre o item 3 da pauta, a presidente lembrou a  
26    consulta que fez através de mensagens eletrônicas que gerou uma planilha  
27    eletrônica onde todos colocaram a sua preferência de dia e horário para as  
28    reuniões. Os dias e períodos mais votados foram quinta-feira, no período  
29    vespertino, da segunda, terceira e quarta aulas. Após discussão entre os  
30    presentes, decidiu-se que as próximas reuniões ocorrerão nos dias seis de  
31    outubro, três de novembro e primeiro de dezembro, com início às dezesseis  
32    horas e término às dezessete horas e trinta minutos. Sobre o item 4 da pauta,  
33    a presidente explanou um breve histórico sobre o programa de pesquisa no  
34    campus nos últimos anos, acentuando as mudanças mais significativas para o  
35    programa, como a divisão das bolsas em pesquisa, ensino e extensão,  
36    ocorrida no ano de 2013, o processo de descentralização ocorrido no ano de  
37    2014, e a criação do Programa Institucional de bolsas de Iniciação Científica e  
38    Tecnológica do IFSP (PIBIFSP) no ano de 2015. A presidente pediu aos  
39    membros para lerem as portarias e maiores informações sobre os programas  
40    de bolsa no sítio do campus São Paulo ([https://spo.ifsp.edu.br/acoes-de-](https://spo.ifsp.edu.br/acoes-de-pesquisa)  
41    [pesquisa](https://spo.ifsp.edu.br/acoes-de-pesquisa)). Sobre o item 5 da pauta, a presidente informou que um pedido de  
42    análise de recurso de parecer a um projeto do PIVICT, intitulado “Engenharia  
43    de Software aplicada a competições de programação” foi solicitado. Após  
44    discussão entre os presentes, o pedido de recurso foi indeferido uma vez que  
45    o comitê entendeu que as observações do parecerista eram pertinentes.  
46    Assim, o projeto foi desclassificado. Sobre o item 6 da pauta, a presidente  
47    apresentou dados sobre a quantidade de bolsas nos últimos anos e  
48    mencionou a expectativa de crescimento de 10% no número de bolsas para o  
49    ano de 2017 em relação a este ano, o que leva a uma previsão de 121 bolsas

50 para o próximo ano. Esta previsão ainda será referendada pela aprovação do  
51 orçamento de 2017. A presidente também explicou o funcionamento do  
52 processo seletivo dos projetos submetidos ao PIBIFISP. De forma simplificada,  
53 pode-se afirmar que os projetos recebem o parecer de, no mínimo, dois  
54 pareceristas com formação na mesma área em que o projeto se insere,  
55 somando uma nota com peso 3. Outra nota é atribuída ao currículo do  
56 professor autor do projeto com peso 1, obtendo assim a média final do projeto  
57 (uma média ponderada). A presidente explanou que deve-se aguardar a  
58 Comissão Geral de Iniciação Científica definir calendário para o ano letivo de  
59 2017, bem como a proposta de redução do prazo de vigência da bolsa de dez  
60 para nove meses, que seria avaliada na próxima reunião. O Comitê defendeu  
61 a permanência da vigência da bolsa em dez meses, com a justificativa de que  
62 as pesquisas exigem um prazo superior a nove meses para serem concluídas.  
63 Sobre o item 7 da pauta, o Comitê analisou e deliberou positivamente quanto a  
64 prorrogação de prazo para finalização de um projeto PIVICT, intitulado “Redes  
65 conceituais tecidas pela Física Quântica: uma proposta didática sobre o caso  
66 da evolução da atmosfera terrestre como condicionante para o  
67 desenvolvimento da vida”, até dezembro de 2016. A presidente também  
68 informou que os projetos PIVICT tem fluxo contínuo de inscrição, e que devido  
69 ao corte de recursos do programa PIBIC-EM, a PRP orientou que as  
70 coordenações de pesquisa pudessem receber os projetos classificados neste  
71 programa. Assim, o campus São Paulo possui, até o momento, 22 projetos  
72 submetidos. Não havendo outros assuntos a tratar, a presidente encerrou a  
73 reunião às dezessete horas, tendo sido lavrada a ata, que depois de lida e  
74 aprovada, deverá ser assinada por todos os presentes acima nominados e  
75 referenciados.  
76 Mariana Pelissari Monteiro Aguiar Baroni \_\_\_\_\_  
77 Jorge Rodrigues de Souza Junior \_\_\_\_\_  
78 Leandro Rodrigues Gonzalez \_\_\_\_\_  
79 César da Costa \_\_\_\_\_  
80 Márcio Yuji Matsumoto \_\_\_\_\_  
81 Peterson Lásaro Lopes \_\_\_\_\_

\*Aprovada em 06/10/2016, A versão original com todas as assinaturas está disponível na DPE/DGC/SPO.