



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA**  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE  
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC  
TELEFONE (048) 3721-2308  
E-mail: ppgfsc@contato.ufsc.br

ATA Nº. 1 DA COMISSÃO DE BOLSA DO SEMESTRE 2019/1

Ata da sessão ordinária da comissão de bolsa do semestre 2019/1, realizada no dia 17 de dezembro de 2018, às 10 horas, na Sala 201 - Sala de Reuniões do Programa de Pós-graduação em Física.

1 Aos dezessete dias do mês de dezembro de dois mil dezoito, às dez horas e três minutos, na  
2 Sala 201 – Sala de Reuniões do Programa de Pós-Graduação em Física, no Centro de  
3 Ciências Físicas e Matemáticas, Departamento de Física, reuniu-se a comissão de bolsa do  
4 semestre 2019/1, composta pelos membros Prof. Dr. Ivan Helmuth Bechtold, Prof. Dr. Paulo  
5 Henrique Souto Ribeiro, Prof. Dr. Roberto Kalbusch Saito, Marcelo Salvador e Carlos  
6 Henrique Stadtlober, nomeada por intermédio da portaria nº 69/2018/PPGFSC de 29 de  
7 outubro de 2018, a fim de definir a alocação de bolsas de estudo para o semestre supracitado.  
8 Após a leitura da ata emitida pela comissão do processo seletivo para ingresso no semestre  
9 2019/1 e apreciar a classificação dos candidatos para ingresso nos cursos de mestrado e  
10 doutorado, a comissão de bolsa analisou a planilha de bolsas do ano de 2019 e a  
11 disponibilidade de bolsas para o semestre 2019/1. Considerando o exposto, a comissão de  
12 bolsa concedeu 8 (oito) bolsas de estudo para o curso de mestrado e 8 (oito) bolsas de estudo  
13 para o curso de doutorado, devendo ser respeitada a ordem de classificação do resultado final.  
14 A comissão de bolsa solicitou que os candidatos contemplados com bolsa de estudo deverão  
15 ser contatados ainda no mês de dezembro do corrente ano. O(A) candidato(a) contemplado  
16 com bolsa de estudos que não efetuar o procedimento de pré-matrícula no período estipulado  
17 pelo edital, terá a implementação da bolsa cancelada e a coordenação do programa fará conta-  
18 to com o candidato subsequente da lista de classificação. A comissão de bolsa deliberou pelo  
19 ingresso, ainda que sem bolsa de estudos, aos candidatos classificados na situação “aprovado”  
20 para os cursos de mestrado e doutorado, caso não sejam contemplados com bolsa de estudos.  
21 Decidiu ainda por deixar a cargo da coordenação do programa a decisão de alocação da  
22 agência de fomento que fornecerá a bolsa de estudos ao candidato contemplado no processo  
23 seletivo, bem como, possíveis alterações de agência de fomento fornecedora das bolsas de  
24 estudos que venham a ocorrer aos discentes regularmente matriculados no programa.  
25 Recomendou a coordenação do programa que havendo bolsas de estudo do Conselho  
26 Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) destinada ao curso de  
27 doutorado no semestre 2019/1, que sejam concedidas seguindo a ordem de classificação do  
28 processo seletivo para ingresso no curso de doutorado. A comissão enfatizou que o  
29 quantitativo de bolsas de estudo a ser alocado no semestre supracitado considera o trajetória  
30 histórico do programa. Todavia, quaisquer mudanças conjunturais ou restrições orçamentárias  
31 para o ano de 2019, que possam reduzir o número previsto de bolsas de estudo, serão  
32 consideradas quando da efetivação da implementação aos contemplados no mês de março de  
33 2019. Nada mais havendo a tratar foi encerrada a reunião às dez horas e dezenove minutos,  
34 quando eu, Antonio Marcos Machado, lavrei a presente ata, que se aprovada, será assinada  
35 pelo presidente e demais membros. Florianópolis, 17 de dezembro de 2018.

Carlos H. Stadtlober



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA**  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE  
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC  
TELEFONE (048) 3721-2308  
E-mail: ppgfsc@contato.ufsc.br

Prof. Dr. Ivan Helmuth Bechtold  
(presidente)

Prof. Dr. Paulo Henrique Souto Ribeiro  
(membro titular)

Marcelo Salvador  
(discente do curso de doutorado)

Prof. Dr. Roberto Kalbusch Saito  
(membro titular)

Carlos Henrique Stadtlober  
(discente do curso de mestrado)