

Universidade de São Paulo

UNIDADES UNIVERSITÁRIAS

INSTITUTO DE FÍSICA

Portaria IF-33, de 21-10-2019

Dispõe sobre a eleição para complementação de representantes discentes de graduação e de pós-graduação junto à Congregação, Comissão de Graduação, Comissão Coordenadora do Curso de Licenciatura em Física, Comissão de Apoio Profissional, Comissão de Cultura e Extensão Universitária, Comissão de Biblioteca, Conselho do Departamento de Física Experimental, Conselho do Departamento de Física Geral e Conselho do Departamento de Física Nuclear do Instituto de Física

O Diretor do Instituto de Física da Universidade de São Paulo (IFUSP), de acordo com o disposto no Artigo 45, inciso, VIII, Parágrafo 8º; Artigo 48, Parágrafo 2º e Artigo 54, inciso VI, Parágrafo 7º do Estatuto da Universidade de São Paulo; artigo 19, inciso II, Parágrafo 3º; artigo 35-B, inciso II e artigo 35-C, inciso II, Parágrafo 2º e artigo 46, inciso II, § 3º do Regimento do IF; Portarias do Diretor: IF-25/01, de 20/12/01, IF/040/95, de 04.12.95 e IF/13, de 28.05.99, baixa a seguinte Portaria:

Artigo 1º - A escolha da representação discente de graduação e de pós-graduação, processar-se-á, nos termos da Seção II do Capítulo II do Título VIII do Regimento Geral, em uma única fase, no dia 26 de novembro de 2019, das 00h01min às 23h59min, por meio de sistema eletrônico de votação e totalização de votos, podendo, em caráter excepcional, ser utilizado sistema de votação convencional, de acordo com as regras dos artigos 10 a 14 desta Portaria.

§1º Caracteriza excepcionalidade, para os termos mencionados no caput deste artigo:

- a) e-mail desatualizado;
- b) não recebimento da senha de votação via e-mail;
- c) dificuldade de acesso à internet.

§2º - Alunos com dificuldade de acesso à internet deverão dirigir-se à Assistência Técnica Acadêmica, sala 3155 do Edifício Principal, das 9h às 17h daquele dia, para votar.

Artigo 2º A eleição será supervisionada por Comissão Eleitoral, composta paritariamente por 03 docentes e 03 discentes, designados de acordo com o Artigo 1º, § 4º da Resolução 7265, de 07 de outubro de 2016.

§1º Os membros docentes da Comissão mencionada no caput deste artigo serão designados pelo Diretor, dentre os integrantes da Congregação do Instituto de Física.

§2º Os representantes discentes nos diferentes órgãos colegiados da Unidade elegerão os membros discentes da Comissão Eleitoral paritária, dentre os seus pares que não forem candidatos.

Artigo 3º Poderão votar e ser votados os alunos regularmente matriculados nos cursos de graduação e de pós-graduação do Instituto de Física.

§1º São elegíveis para a representação discente os alunos de graduação regularmente matriculados que tenham cursado pelo menos doze créditos no conjunto dos dois semestres imediatamente anteriores.

§2º Para os alunos ingressantes, matriculados no primeiro ou segundo semestre dos cursos de graduação, não serão exigidos os requisitos referidos no parágrafo anterior.

§3º Os alunos de pós-graduação que estejam regularmente matriculados, em fase de integralização dos créditos em disciplinas ou em fase de trabalhos de dissertação ou tese.

§4º Alunos eleitos em 24/10/19, não poderão se candidatar para as mesmas representações para as quais forem eleitos.

Artigo 4º - A distribuição das representações ainda não preenchidas é a seguinte:

- 1) três representantes e respectivos suplentes, sendo dois de graduação e um de pós-graduação, junto à Congregação;
- 2) um representante e respectivo suplente junto à Comissão de Graduação (CG);
- 3) um representante e respectivo suplente do curso de Licenciatura junto à Comissão Coordenadora do Curso de Licenciatura em Física;
- 4) dois representantes e respectivos suplentes da Graduação junto à Comissão de Apoio Profissional (CAP);
- 5) um representante e respectivo suplente junto à Comissão de Cultura e Extensão Universitária (CCEX);
- 6) um representante da pós-graduação e respectivo suplente junto à Comissão de Biblioteca;
- 7) um representante da graduação, um representante da pós-graduação e respectivos suplentes junto ao Conselho do Departamento de Física Experimental (FEP);
- 8) um representante da graduação e respectivo suplente junto ao Conselho do Departamento de Física Geral (FGE);
- 9) um representante da pós-graduação e respectivo suplente junto ao Conselho do Departamento de Física Nuclear (FNC).

Artigo 5º O eleitor poderá votar, no máximo, no número de alunos especificados no artigo 4º desta Portaria, dentre seus pares.

Artigo 6º Cessarà o mandato do representante discente que deixar de ser aluno regular na Unidade.

DA INSCRIÇÃO

Artigo 7º A Assistência Técnica Acadêmica receberá, a partir da data da publicação desta Portaria até as 17h do dia 1º de novembro de 2019, no e-mail ataac@if.usp.br, a inscrição individual ou por chapa dos candidatos à representação nos colegiados, relacionados no artigo 4º, em formulário próprio, disponível na página <http://portal.if.usp.br/ataac/pt-br/comunicados/todos>.

§1º A inscrição dos candidatos deverá ser acompanhada de atestado que comprove estarem regularmente matriculados, expedido pelas Secretarias de Graduação ou de Pós-Graduação ou pelos Sistemas Júpiter ou Janus, respectivamente.

§2º Os pedidos de inscrição que estiverem de acordo com as normas estabelecidas por esta Portaria serão deferidos pelo Diretor.

§3º O quadro dos candidatos cuja inscrição tiver sido deferida será divulgado na página da Unidade, até as 15h do dia 04 de novembro de 2019.

§4º Recursos contra o eventual indeferimento de inscrição poderão ser encaminhados à Assistência Técnica Acadêmica, até as 15h do dia 07 de novembro de 2019. A decisão será divulgada na página da Unidade, até as 15h do dia 08 de novembro de 2019.

§5º A ordem, nas cédulas, das chapas e nomes individuais deferidos será definida por sorteio a ser realizado na Assistência Técnica Acadêmica, no dia 11 de novembro de 2019, às 10h, permitida a presença de interessados.

DA VOTAÇÃO E TOTALIZAÇÃO ELETRÔNICA

Artigo 8º A Assistência Técnica Acadêmica encaminhará aos eleitores, no dia 25 de novembro de 2019, em seu e-mail, o endereço eletrônico do sistema de votação e a senha de acesso com a qual o eleitor poderá exercer seu voto.

Artigo 9º O sistema eletrônico contabilizará cada voto, assegurando-lhe o sigilo e a inviolabilidade.

DA VOTAÇÃO CONVENCIONAL

Artigo 10 A votação convencional a que se refere o artigo 1º supra será realizada no dia 26 de novembro de 2019, das 14h às 16h, na Assistência Técnica Acadêmica, sala 3155 do Edifício Principal.

Artigo 11 O Diretor nomeará a mesa eleitoral e indicará um membro docente como Presidente.

Parágrafo único O presidente da mesa eleitoral rubricará todas as cédulas no ato da eleição.

Artigo 12 A identificação de cada votante será feita mediante a apresentação de prova hábil de identidade e confronto de seu nome com o constante na lista de presença.

Artigo 13 Não será permitido o voto por procuração.

Artigo 14 A apuração deverá ser realizada imediatamente após o término da votação, em sessão pública, pela própria mesa eleitoral.

DOS RESULTADOS

Artigo 15 A totalização dos votos da eleição será divulgada na página da Unidade, no dia 27 de novembro de 2019, às 15h.

Artigo 16 Ocorrendo empate de votos, serão obedecidos, sucessivamente, os seguintes critérios de desempate:

I - o aluno mais idoso;

II - o maior tempo de matrícula na USP.

Artigo 17 Após a divulgação referida no artigo 15, cabe recurso, no prazo de três dias úteis.

Parágrafo único O recurso a que se refere o caput deste artigo deverá ser encaminhado à Assistência Técnica Acadêmica, até as 15h do dia 02 de dezembro de 2019, e será decidido pelo Diretor.

Artigo 18 - O resultado final da eleição, após a homologação pelo Diretor, será publicado no Diário Oficial do Estado de São Paulo e divulgado na página da Unidade.

Parágrafo único Na hipótese de ser constatada irregularidade no processo eleitoral, o caso deverá ser submetido à Procuradoria Geral para análise e, posteriormente, à CLR, para deliberação.

Artigo 19 - Os casos omissos nesta Portaria serão resolvidos pelo Diretor.

Artigo 20 - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Divulgar amplamente.


Maria Madalena Salgado Bermudez Zeitum
Assistente Técnico Acadêmico

23/10/19