

REQUERIMENTO - SOLICITAÇÃO DE REPROVAÇÃO OPTATIVA

A RESOLUÇÃO N.º 85/2020, DE 15 DE DEZEMBRO DE 2020, delibera no âmbito dos câmpus do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo, quanto aos procedimentos a serem adotados para obtenção dos resultados aprovação e retenção nos cursos de Educação Básica e cursos Superiores de Graduação no período em que perdurar o estado de calamidade pública da Covid-19.

Nesta resolução temos: “ Art. 27 Os estudantes poderão optar por uma **reprovação optativa** caso pretendam refazer o ano escolar de 2020 em 2021. Parágrafo Único: Os estudantes que desejarem acionar o disposto no caput deverão se manifestar, por meio de requerimento, à coordenação do curso, antes do conselho de classe para educação básica, e antes da reunião de curso no caso da graduação”.

Diante disso, eu _____,
CPF: _____, responsável legal pelo (a) discente
_____, prontuário
nº _____, solicito à Coordenação do Curso
_____ (nome do curso) a **reprovação** do (a) discente para o ano de
2021. Sou responsável legal pois sou a (o) _____ (mãe, pai, tenho
guarda.....) do (a) discente.

Estou ciente que meu pedido implicará em:

- 1 – Não aplicação dos critérios de aprovação e recuperação da Resolução 85/2020.
- 2 – A situação final do estudante não poderá ser alterada, ou seja, após o envio deste formulário não será possível solicitar o cancelamento do pedido.
- 3 – A reprovação se refere a todas as disciplinas nas quais o estudante está matriculado no semestre leivo de 2021/1 para os cursos modulares (Administração, Edificações e Eletrotécnica). Não havendo aprovação/reprovação parcial.
- 4 – A Reprova Optativa não se aplica aos estudantes que foram aprovados pelas regras estabelecidas na Organização Didática vigente.
- 5 - No curso superior a reprovação se refere ao componente curricular:

Presidente Epitácio, ____/____/2021

Assinatura do (a) responsável

Assinatura do (a) discente

*No caso de estudante menor de 18 anos, é obrigatório enviar documento de identificação do responsável