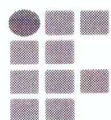


LICENCIATURA EM FÍSICA

NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE E COLEGIADO

Conforme consta em ATA do dia 25 de agosto de 2016, o Núcleo Docente Estruturante e o Colegiado do Curso de Licenciatura em Física estiveram reunidos e deliberaram critérios, considerando a demanda dos discentes, sobre o **APROVEITAMENTO DE DISCIPLINAS**, conforme segue.

1. **São Passíveis de dispensa as disciplinas:** Física Conceitual I, Física Conceitual II, Física I, Física II, Física III, Física IV, Física Moderna I, Física Moderna II, Fundamentos de Física Nuclear e de Partículas desde que os requerentes sejam aprovados em avaliação, elaborada por comissão competente, e apresente a documentação exigida, histórico e ementas, compatíveis com a do Curso de Licenciatura em Física. Ficou determinado também que a disciplina indicada para dispensa só poderá ser indicada para análise de 01(um) aproveitamento.
2. **Disciplinas que poderão ser dispensadas baseadas apenas em documentos:** Vetores e Geometria Analítica, Álgebra Linear, Pré-Cálculo, Cálculo Diferencial I, Cálculo Diferencial II, Cálculo Diferencial III, Física Matemática, Componente Curricular Eletivo I, Componente Curricular Eletivo II, Componente Curricular Eletivo III, Metrologia, Física Ambiental, Introdução a Lógica da Programação, Química Geral I, Química Geral II, Introdução à Astronomia, História e Filosofia da Educação, Introdução ao Conhecimento Científico, Informática Instrumental, Oficina de Leitura e Produção Textual, Produção de Textos Científicos, Metodologia Científica, Sociedade, cultura e Educação, Ciência, Tecnologia e Sociedade, Políticas Educacionais, Psicologia da Educação, Jogos Digitais para o Ensino de Física, Tecnologia da Informação e Comunicação na Educação, Eletrônica para Professores de Física, Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS), Didática, Gestão e Organização Escolar. A disciplina indicada para dispensa só poderá ser indicada para análise de 01(um) aproveitamento. Caso a Comissão de Análise de Aproveitamento de Estudos Anteriores avalie como necessária uma prova de avaliação de conhecimentos, além da documentação já apresentada, o discente deverá realizá-la e ser aprovado para que o aproveitamento seja deferido.



3. **NÃO SERÃO DISPENSADAS** as disciplinas de: Laboratório de Física I, Laboratório de Física II, Laboratório de Física III, Laboratório de Física IV, Oficinas de Ensino e Aprendizagem I, Oficinas de Ensino e Aprendizagem II, Oficinas de Ensino e Aprendizagem III, Oficinas de Ensino e Aprendizagem IV, Oficinas de Ensino e Aprendizagem V, Estágios Curriculares I, II, III e IV, Trabalhos de Conclusão de Curso. Pois esses componentes apresentam caráter prático e ou experimental que não pode ser comprovado através de documentação.

O discente poderá solicitar uma única vez aproveitamento para cada componente curricular, não podendo abrir novo processo caso o primeiro seja indeferido.

Prof^a Ms. **JOSIANE DE SOUZA**

Presidente do Colegiado e NDE
Coordenadora do Curso de Licenciatura em Física
Campus Telêmaco Borba