



RELATÓRIO DE EQUIVALÊNCIAS DO CURRÍCULO

Curso: **FÍSICA/ICED - Santarém - LICENCIATURA**

Matriz Curricular: **Noturno**

Currículo: **LFN - 2024.1**

0º Nível

SLFI0055 - EDUCAÇÃO AMBIENTAL (*Optativa*)

Equivalente a: ((PCEX0046))

PCEX0046 - EDUCAÇÃO AMBIENTAL

SLFI0056 - ELETROMAGNETISMO CLÁSSICO (*Optativa*)

Equivalente a: ((PCEX0051))

PCEX0051 - ELETROMAGNETISMO CLÁSSICO

SLFI0059 - FÍSICA DO ESTADO SÓLIDO (*Optativa*)

Equivalente a: ((PCEX0054))

PCEX0054 - FÍSICA DO ESTADO SÓLIDO

SLFI0060 - FÍSICA ESTATÍSTICA (*Optativa*)

Equivalente a: ((PCEX0052))

PCEX0052 - MECÂNICA ESTATICA

SLFI0061 - GEOMETRIA I (*Optativa*)

Equivalente a: ((SMAT0005) OU (PCEX0014))

PCEX0014 - FUNDAMENTOS DA GEOMETRIA

SMAT0005 - GEOMETRIA I

SLFI0062 - GEOMETRIA II (*Optativa*)

Equivalente a: ((SMAT0011))

SMAT0011 - GEOMETRIA II

SLFI0064 - MECÂNICA QUÂNTICA (*Optativa*)

Equivalente a: ((PCEX0048))

PCEX0048 - MECÂNICA QUÂNTICA

1º Nível

SLFI0001 - MATEMÁTICA BÁSICA I (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((SMAT0001))

SMAT0001 - MATEMÁTICA BÁSICA I

SLFI0002 - FUNDAMENTOS HISTÓRICOS E FILOSÓFICOS DA EDUCAÇÃO (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((SMAT0002))

SMAT0002 - FUNDAMENTOS HISTÓRICOS E FILOSÓFICOS DA EDUCAÇÃO

SLFI0005 - POLÍTICA E LEGISLAÇÃO EDUCACIONAL (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((SMAT0003))

SMAT0003 - POLÍTICA E LEGISLAÇÃO EDUCACIONAL

SLFI0006 - FÍSICA CONCEITUAL 1 (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((SMAT0006))

SMAT0006 - FÍSICA CONCEITUAL 1

2º Nível

SLFI0008 - MATEMÁTICA BÁSICA II (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((SMAT0007))

SMAT0007 - MATEMÁTICA BÁSICA II

SLFI0009 - PLANEJAMENTO E GESTÃO EDUCACIONAL (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((SMAT0008))

SMAT0008 - PLANEJAMENTO E GESTÃO EDUCACIONAL

SLFI0011 - CÁLCULO E APLICAÇÕES I (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((SMAT0017) OU (PCEX0002))

PCEX0002 - CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL COM FUNÇÕES DE UMA VARIÁVEL

SMAT0017 - CÁLCULO E APLICAÇÕES I

SLFI0013 - FÍSICA CONCEITUAL 2 (*Obrigatória*)

Equivalente a: ((SMAT0013))

SMAT0013 - FÍSICA CONCEITUAL 2

SLFI0014 - PRÁTICA DE ENSINO DE FÍSICA 1 (Obrigatória)
Equivalente a: ((PCEX0008))

PCEX0008 - PRÁTICA DE ENSINO DE FÍSICA I

3º NívelSLFI0004 - FUNDAMENTOS DA EDUCAÇÃO ESPECIAL E INCLUSÃO ESCOLAR (Obrigatória)
Equivalente a: ((SMAT0004))

SMAT0004 - FUNDAMENTOS DE EDUCAÇÃO ESPECIAL E INCLUSÃO ESCOLAR

4º NívelSLFI0024 - FÍSICA TÉRMICA (Obrigatória)
Equivalente a: ((PCEX0010))

PCEX0010 - FÍSICA BÁSICA II E EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS

SLFI0025 - FÍSICA EXPERIMENTAL 2 FÍSICA TÉRMICA E FLUIDOS (Obrigatória)
Equivalente a: ((PCEX0009))

PCEX0009 - LABORATÓRIO DE FÍSICA II

5º NívelSLFI0031 - FENÔMENOS E DISPOSITIVOS ÓPTICOS (Obrigatória)
Equivalente a: ((PCEX0026))

PCEX0026 - FÍSICA BÁSICA IV E EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS

6º NívelSLFI0028 - PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO E DA APRENDIZAGEM (Obrigatória)
Equivalente a: ((SMAT0015))

SMAT0015 - PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO E DA APRENDIZAGEM

7º NívelSLFI0037 - INTRODUÇÃO À ÁLGEBRA LINEAR (Obrigatória)
Equivalente a: ((PCEX0011))

PCEX0011 - ÁLGEBRA LINEAR

SLFI0039 - FENÔMENOS E DISPOSITIVOS ELETROMAGNÉTICOS (Obrigatória)
Equivalente a: ((PCEX0019))

PCEX0019 - FÍSICA BÁSICA III E EQUAÇÕES DIFERENCIAIS APLICADAS

8º NívelSLFI0038 - MECÂNICA CLÁSSICA: LANGRANGEANA E HAMILTONIANA (Obrigatória)
Equivalente a: ((PCEX0034))

PCEX0034 - MECÂNICA CLÁSSICA

SLFI0040 - FÍSICA EXPERIMENTAL 4 (ELETRICIDADE E MAGNETISMO) (Obrigatória)
Equivalente a: ((PCEX0017))

PCEX0017 - LABORATÓRIO DE FÍSICA III

SLFI0042 - INTRODUÇÃO À RELATIVIDADE RESTRITA (Obrigatória)
Equivalente a: ((PCEX0049))

PCEX0049 - RELATIVIDADE RESTRITA

9º NívelSLFI0046 - INTRODUÇÃO À FÍSICA QUÂNTICA (Obrigatória)
Equivalente a: ((PCEX0039))

PCEX0039 - FÍSICA MODERNA

SLFI0076 - TCC 1 (Obrigatória)
Equivalente a: ((PCEX0035))

PCEX0035 - TCC I ELABORAÇÃO DO PRÉ-PROJETO