

Manual de aproveitamento de disciplinas cursadas nos cursos superiores do IFSP Câmpus Itaquaquecetuba

1. Estudantes do Bacharelado em Engenharia Mecânica que cursam disciplinas na Licenciatura em Matemática

Disciplina cursada na Licenciatura em Matemática		Disciplinas do curso Bacharelado em Engenharia Mecânica
Física: Mecânica (ITQFMEC)	Permite dispensa em...	Introdução à Física (INFM1)
Física: Termodinâmica (ITQFTER) e Física: Termodinâmica (ITQFOND)		Física II (FS2M3)
Física: Eletromagnetismo (ITQFELE)		Física III (FS3M4)
Cálculo 1 (ITQCAL1)		Cálculo Diferencial e Integral I (CA1M1)
Vetores e geometria analítica (ITQVGAN)		Vetores e geometria analítica (VGAM1)
Álgebra linear 1 (ITQALI1)		Álgebra Linear (AL1M2)
Cálculo 2 (ITQCAL2)		Cálculo Diferencial e Integral II (CA2M2)
Cálculo 3 (ITQCAL3)		Cálculo diferencial e integral III (CA3M3)
Cálculo 4 (ITQCAL4)		Cálculo diferencial e integral IV (CA4M4)
Cálculo Numérico		Métodos numéricos (CANM4)
Equações diferenciais (ITQEQDF)		Equações diferenciais (EQDM5)
Comunicação Oral e Escrita (ITQCOES)		Comunicação e Linguagem (CMLM1)
Pesquisa e Escrita Acadêmica (ITQPESQ)		Metodologia científica e tecnológica (MCTM2)

Elaborado pela Comissão de Aproveitamento de Estudos do curso de Engenharia Mecânica

Última atualização: 08/02/2024

*Sempre verifique esta relação na página do curso: [Clique aqui](#)