

Grade curricular da Engenharia de Telecomunicações

(Situação de avanço no curso)

| Fase | Carga horária | Turno oposto | Turno normal | Turno normal | Turno normal | Turno normal | Turno normal | Turno normal |
|------|---------------|--|---|--|---|---|---|--|
| 1ª | 396 | Desenho técnico DES29001 | Cálculo 1 CAL29001 | Física 1 FSC29001 | Eletricidade e instrumentação ELI29001 | Geometria analítica GAL29001 | Lógica LOG29001 | Projeto integrador 1 PJI29001 |
| 2ª | 396 | Química geral QMC29002 | Cálculo 2 CAL29002 | Física 2 FSC29002 | Circuitos elétricos 1 CIE29001 | Álgebra linear ALG29002 | Programação 1 PRG29002 | |
| 3ª | 396 | Ciência e tecnologia dos materiais QMC29003 | Cálculo 3 CAL29003 | Circuitos elétricos 2 CIE29003 | Eletrônica 1 ELA29003 | Circuitos lógicos CIL29003 | Programação 2 PRG29003 | |
| 4ª | 396 | Mecânica dos sólidos MEC29004 | Cálculo 4 (para telecomunicações) CAL29004 | Redes de computadores 1 RED29004 | Eletrônica 2 ELA29004 | Microprocessadores MIC29004 | Programação orientada à objetos POO29004 | |
| 5ª | 396 | Metodologia de pesquisa MPQ29005 | Estatística e probabilidade EST29005 | Redes de computadores 2 RED29005 | Física 3 FSC29005 | Sistemas operacionais SOP29005 | Sinais e sistemas 1 SIS29005 | |
| 6ª | 396 | Fenômenos de transporte FEN29006 | Processos estocásticos PRE29006 | Antenas e propagação ANT29006 | Sistemas distribuídos STD29006 | Dispositivos lógicos programáveis 1 DLP29006 | Sinais e sistemas 2 SIS29006 | |
| 7ª | 396 | Comunicação e expressão PTG29007 | Redes de transmissão RTX29007 | Meios de transmissão guiados MTG29007 | Dispositivos lógicos programáveis 2 DLP29006 | Processamento de sinais digitais PSD29006 | Sistemas de telecomunicação 1 COM29007 | |
| 8ª | 396 | Administração para engenharia ADM29008 | Comunicações sem fio CSF29008 | Projeto de protocolos PTG29008 | Bancos de dados BCD29008 | Sistemas embarcados STE29008 | Sistemas de telecomunicação 2 COM29008 | Projeto integrador 3 PJI29008 |
| 9ª | 396 | Economia para engenharia ECO29009 | Engenharia e sustentabilidade SUS29009 | Sistemas multimídia SMU29009 | Avaliação de desempenho de sistemas ADS29009 | Sistemas de telecomunicações STC29009 | Circuitos de rádio frequência CRF29009 | Trabalho de conclusão de curso 1 TCC29009 |
| 10ª | 270 | | | | | | Estágio obrigatório EST29010 | Trabalho de conclusão de curso 2 TCC29010 |

Legenda:

Disciplina faltante

Disciplina em curso

Disciplina já paga