### 1) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA TARDE - 1º BLOCO DE DISCIPLINAS

### NOVO PPC - CALOUROS DE 2016/ ENTRADA 2º SEMESTRE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 14:50 – 16:30 | Física I | Programação | Física I | Programação | Lab. de Programação C  Lab. de Eletrônica Digital C |
| 16:40 – 18:20 | Cálculo I | Lab. de Programação A  Lab. de Eletrônica Digital A | Cálculo I | Lab. de Programação B  Lab. de Eletrônica B | Cálculo I |
| 18:30 – 20:10 | Lab. de Eletrônica D | Eletrônica Digital | Projetos de Engenharia I | Eletrônica Digital | Projetos de Engenharia I |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Código** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| EC01001 | FÍSICA I | 60 |  | 01 | **Jeferson** |
| EC01002 | CÁLCULO I | 60 |  | PPGITEC | **Proj. NEWTON** |
| EC01003 | ELETRÔNICA DIGITAL | 60 |  | 01 | **ADALBERY** |
|  | LAB. DE ELETRÔNICA DIGITAL | 30 |  | LABCOM II | **ADALBERY** |
| EC01004 | PROGRAMAÇÃO | 60 |  | 01 | EURÍPEDES |
|  | LAB. DE PROGRAMAÇÃO | 90 |  | LABCOM I | **EURÍPEDES** |
| EC01005 | PROJETOS DE ENGENHARIA I | 60 |  | 01 | **DEYVISON** |

**2) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS – TURNO DA MANHÃ - 2º BLOCO DE DISCIPLINAS   
NOVO PPC – ALUNOS DE 2016 / ENTRADA NO 1° SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 07:30 – 09:10 | Estruturas de Dados | Física II |  | Física II |  |
| 09:20 – 11:00 | Variáveis Complexas | Arquitetura e Organização de Computadores | Álgebra Linear | Arquitetura e Organização de Computadores | Projetos de Engenharia II |
| 11:10 – 12:50 | Cálculo II | Estruturas de Dados | Cálculo II | Estruturas de Dados | Cálculo II |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Código** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| EC01006 | CÁLCULO II | **60** |  | PPGITEC | **Proj. NEWTON** |
| EC01007 | ESTRUTURAS DE DADOS | **90** |  | 01 | **Thiago** |
| EC01008 | ARQUITETURA E ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES | **60** |  | 01 | **ZAMPOLO** |
| EC01009 | ÁLGEBRA LINEAR | **30** |  | 01 | **???** |
| EC01010 | VARIÁVEIS COMPLEXAS | **30** |  | 01 | **JEFERSON** |
| EC01011 | PROJETOS DE ENGENHARIA II | **30** |  | 01 | **ALDEBARO** |
| EC01012 | FÍSICA II | **60** |  | 01 | **WILSON RABELO** |

**3) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA TARDE – 3º BLOCO DE DISCIPLINAS /**

**NOVO PPC/ ALUNOS 2015 ENTRADA NO 2° SEMESTRE**

**ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 14:50 – 16:30 | Sistemas  Operacionais | Lab. de Circuitos Elétricos (Turma 1) | Sistemas  Operacionais |  |  |
| 16:40 – 18:20 | Redes de Computadores I | Circuitos Elétricos | Redes de Computadores I | Circuitos Elétricos |  |
| 18:30 – 20:10 | Cálculo III | Lab. de Circuitos Elétricos (Turma 2.teleco) | Cálculo III | Lab. de Circuitos Elétricos (Turma 3) |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Código** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| EC01013 | CÁLCULO III | **60** |  | 02 | **Jeferson** |
| EC01014 | CIRCUITOS ELÉTRICOS | **90** |  | 02 | **agostinho** |
|  | LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS | **90** |  | 02 | **agostinho** |
| EC01015 | REDES DE COMPUTADORES I | **60** |  | 02 | **DIEGO** |
| EC01016 | SISTEMAS OPERACIONAIS | **60** |  | 02 | **RENATO** |
| EC01017 | ATIVIDADES DE EXTENSÃO I | **90** |  |  |  |

**ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 14:50 – 16:30 | Sistemas  Operacionais | ***Funções Especiais Em Telecomunicações*** | Sistemas  Operacionais | ***Funções Especiais Em Telecomunicações*** | ***Cálculo Vetorial*** |
| 16:40 – 18:20 | ***Redes de Computadores*** | Circuitos Elétricos I | ***Redes de Computadores*** | Circuitos Elétricos I | ***Cálculo Vetorial*** |
| 18:30 – 20:10 | Cálculo III | Lab. de Circuitos Elétricos (Turma 2 telecom) | Cálculo III | Lab. de Circuitos Elétricos (Turma 3) |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Código** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| EC01013 | CÁLCULO III | **60** |  | 02 | **Jeferson** |
| TC01004 | CIRCUITOS ELÉTRICOS I | 60 |  | 02 | agostinho |
|  | LAB. DE CIRCUITOS ELÉTRICOS I | **90** |  | LEEC-04 | **agostinho** |
| ***TC01003*** | ***REDES DE COMPUTADORES*** | ***60*** |  | ***BP11*** | ***JAsmine*** |
| EC01016 | SISTEMAS OPERACIONAIS | **60** |  | 02 | **RENATO** |
| ***TC01001*** | ***FUNÇÕES ESPECIAIS EM TELECOMUNICAÇÕES*** | ***60*** |  | ***BP12*** | **walter** |
| ***TC01002*** | ***CÁLCULO VETORIAL*** | ***60*** |  | ***BP12*** | **jEFERSON** |

**4) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA MANHÃ – 4º BLOCO DE DISCIPLINAS /**

**NOVO PPC/ ALUNOS 2015 ENTRADA NO 1° SEMESTRE**

**ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 07:30 – 09:10 | Probabilidade Estatística | Sinais e Sistemas | Probabilidade Estatística | Sinais e Sistemas | Eletrônica Analógica (lab) |
| 09:20 – 11:00 | Eletrônica Analógica | Redes de Computadores II | Eletrônica Analógica | Redes de Computadores II | Eletrônica Analógica (lab extra) |
| 11:10 – 12:50 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Código** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| EC01018 | ELETRÔNICA ANALÓGICA | **90** |  | 02 | **MARCO** |
| EC01019 | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA | **60** |  | 02 | **WALTER** |
| EC01020 | SINAIS E SISTEMAS | **60** |  | 02 | **rosana** |
| EC01021 | REDES DE COMPUTADORES II | **60** |  | 02 | **Eduardo** |
| EC01022 | ATIVIDADES DE EXTENSÃO II | **90** |  |  |  |

**ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 07:30 – 09:10 | Probabilidade Estatística | Sinais e Sistemas | Probabilidade Estatística | Sinais e Sistemas | Eletrônica Analógica (lab) |
| 09:20 – 11:00 | Eletrônica Analógica | Circuitos Elétricos II | Eletrônica Analógica | Circuitos Elétricos II | Eletrônica Analógica (lab extra) |
| 11:10 – 12:50 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Código** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| EC01018 | ELETRÔNICA ANALÓGICA | **90** |  | 02 | **MARCO** |
| EC01019 | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA | **60** |  | 02 | **WALTER** |
| EC01020 | SINAIS E SISTEMAS | **60** |  | 02 | **ROSANA** |
| ***TC01006*** | ***Ciência e Tecnologia dos Materiais*** | ***60*** |  | ***BP10*** | ***Ofertada apenas pela tarde (Opcional para o quarto)*** |
| ***TC01005*** | ***Circuitos Elétricos II*** | ***60*** |  | ***BP10*** | ***ABERIDES*** |
|  | Atividades Curriculares de Extensão I e II | **180** |  |  |  |

**5) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA TARDE – 5º BLOCO DE DISCIPLINAS /**

**NOVO PPC/ ALUNOS 2014 ENTRADA NO 2° SEMESTRE**

**ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 14:50 – 16:30 | Microprocessadores e Microcontroladores | Microprocessadores e Microcontroladores (LABCOM 1) | Microprocessadores e Microcontroladores | Processos Estocásticos |  |
| 16:40 – 18:20 | Processamento Digital de Sinais | Engenharia de Software | Processamento Digital de Sinais | Engenharia de Software |  |
| 18:30 – 20:10 | Projetos de Engenharia III | Teoria da Computação | Projetos de Engenharia III | Projetos de Engenharia III |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cód** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| EC01026 | MICROPROCESSADORES E MICROCONTROLADORES | **90** |  | BP09 | **DEYVISON** |
| EC01027 | PROJETOS DE ENGENHARIA III | **90** |  | BP09 | **MARCO** |
| EC01023 | PROCESSOS ESTOCÁSTICOS | **30** |  | BP09 | **PELAES** |
| EC01045 | PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS | **60** |  | BP09 | **ZAMPOLO** |
| EC01025 | ENGENHARIA DE SOFTWARE | **60** |  | BP09 | **RAFAEL** |
| EC01024 | TEORIA DA COMPUTAÇÃO | **30** |  | BP09 | **CARLOS BENJAMIN** |

**ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 14:50 – 16:30 | Microprocessadores e Microcontroladores | Microprocessadores e Microcontroladores (LABCOM 1) | Microprocessadores e Microcontroladores | Processos Estocásticos | ***Ciência e Tecnologia dos Materiais*** |
| 16:40 – 18:20 | Processamento Digital de Sinais | ***Teoria das Comunicações*** | Processamento Digital de Sinais | ***Teoria das Comunicações*** | ***Ciência e Tecnologia dos Materiais*** |
| 18:30 – 20:10 | Projetos de Engenharia III | ***Comunicação e Sociedade*** | Projetos de Engenharia III | Projetos de Engenharia III |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cód** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| EC01026 | MICROPROCESSADORES E MICROCONTROLADORES | **90** |  | BP09 | **DEyvison** |
| EC01027 | PROJETOS DE ENGENHARIA III | **90** |  | BP09 | **MARCO** |
| EC01023 | PROCESSOS ESTOCÁSTICOS | **30** |  | BP09 | **pELAES** |
| EC01045 | PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS | **60** |  | BP09 | **ZAMPOLO** |
| ***TC01007*** | ***Comunicação e Sociedade*** | ***30*** |  | ***BP11*** | ***DEYVISON*** |
| ***TC01009*** | ***Teoria das Comunicações*** | ***60*** |  | ***Sala 01*** | ***LAMARTINE*** |
| ***TC01006*** | ***Ciência e Tecnologia dos Materiais*** | ***60*** |  | ***BP10*** | ***WALTER*** |

**6) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA MANHÃ – 6º BLOCO DE DISCIPLINAS /**

**NOVO PPC/ ALUNOS 2014 ENTRADA NO 1° SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 07:30 – 09:10 | Banco de Dados | Projetos de Hardware e Interfaceamento | Banco de Dados | Projetos de Hardware e Interfaceamento | Banco de Dados |
| 09:20 – 11:00 | Automação Industrial | Teoria Eletromagnética | Automação Industrial | Teoria Eletromagnética |  |
| 11:10 – 12:50 | Lab. Automação Industrial 1 |  | Lab. Automação Industrial 2 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Código** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| EC01028 | PROJETOS DE HARDWARE E INTERFACEAMENTO | **60** |  | BP10 | **DEyvison** |
| EC01029 | BANCO DE DADOS | **90** |  | BP10 | **rafael** |
| EC01030 | AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL | **60** |  | BP10 | **PETRÔNIO** |
|  | LABORATÓRIO DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL 1 (10 VAGAS) | **30** |  | LEEC | **PETRÔNIO** |
|  | LABORATÓRIO DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL 2 (10 VAGAS) | **30** |  | LEEC | **PETRÔNIO** |
| EC01031 | TEORIA ELETROMAGNÉTICA | **60** |  | BP10 | **RODRIGO** |
| EC01032 | ATIVIDADES DE EXTENSÃO III | **90** |  |  |  |

**ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 07:30 – 09:10 |  | Métodos Numéricos para Engenharia |  | Métodos Numéricos para Engenharia |  |
| 09:20 – 11:00 |  | Teoria Eletromagnética |  | Teoria Eletromagnética |  |
| 11:10 – 12:50 |  | Técnicas de Otimização |  | Técnicas de Otimização |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Código** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| EC01041 | Métodos Numéricos para Engenharia | **60** |  | BP11 | **WALTER** |
| TC01027 | Técnicas de Otimização | **60** |  | BP12 | **WALTER** |
| EC01031 | TEORIA ELETROMAGNÉTICA | **60** |  | BP09 | **RODRIGO** |
|  | Atividades Curriculares de Extensão III | **120** |  |  |  |
|  | DISCIPLINA OPTATIVA I |  |  |  |  |

### 7) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA TARDE – 7º BLOCO DE DISCIPLINAS

### PPC NOVO/ ALUNOS DE 2013/ ENTRADA NO 2o SEMESTRE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 14:50 – 16:30 |  | Empreendedorismo e Planos de Negócios |  | Metodologia Científica |  |
| 16:40 – 18:20 |  | Inteligência Computacional |  | Inteligência Computacional |  |
| 18:30 – 20:10 |  | Comunicações Digitais |  | Comunicações Digitais |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Código** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| EC01033 | EMPREENDEDORISMO E PLANOS DE NEGÓCIOS | **30** |  | BP10 | ICSA |
| EC01034 | METODOLOGIA CIENTÍFICA | **30** |  | BP10 | Thiago |
| EC01035 | COMUNICAÇÕES DIGITAIS | **60** |  | BP10 | Muller |
| EC01036 | INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL | **60** |  | BP10 | FABIANO |
|  | PRIMEIRA OPTATIVA\* |  |  |  |  |
| EC01038 | ATIVIDADES COMPLEMENTARES | **120** |  |  |  |

**ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 14:50 – 16:30 |  | Empreendedorismo e Planos de Negócios |  | Metodologia Científica |  |
| 16:40 – 18:20 |  | Teoria de Ondas Guiadas |  | Teoria de Ondas Guiadas | Legislação na Engenharia de Telecomunicações |
| 18:30 – 20:10 |  | Comunicações Digitais |  | Comunicações Digitais |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cód** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| TC01010 | LEGISLAÇÃO NA ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES | **30** |  | BP09 | **CARLOS BENJAMIN** |
| EC01034 | METODOLOGIA CIENTÍFICA | **30** |  | BP10 | **Thiago** |
| TC01012 | TEORIA DE ONDAS GUIADAS | **60** |  | BP12 | **Lamartine** |
| EC01035 | COMUNICAÇÕES DIGITAIS | **60** |  | BP10 | **MUller** |
| EC01033 | EMPREENDEDORISMO E PLANOS DE NEGÓCIOS | **30** |  | BP10 | **ICSA** |
|  |  |  |  |  |  |

### 8) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA MANHÃ – 8º BLOCO DE DISCIPLINAS

### PPC NOVO/ ALUNOS DE 2013/ ENTRADA NO 1o SEMESTRE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 07:30 – 09:10 |  | Métodos numéricos para engenharia |  | Métodos numéricos para engenharia |  |
| 09:20 – 11:00 |  | Computação gráfica e processamento de imagem (THIAGO) |  | Computação gráfica e processamento de imagem (THIAGO) | Computação gráfica e processamento de imagem (ZAMPOLO) |
| 11:10 – 12:50 |  |  |  | Teoria da computação II | Teoria da computação II |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Código** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| EC01039 | COMPUTAÇÃO GRÁFICA E PROCESSAMENTO DE IMAGEM | **90** |  | BP11 | Thiago/ZAMPOLO |
| EC01040 | TEORIA DA COMPUTAÇÃO II | **60** |  | BP11 | CARLOS BENJAMIN |
| EC01041 | MÉTODOS NUMÉRICOS PARA ENGENHARIA | **60** |  | BP11 | WALTER |

**ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 07:30 – 09:10 | Comunicações Ópticas |  | Comunicações Ópticas |  |  |
| 09:  20 – 11:00 | Sistemas De Telecomunicações | Comunicações digitais II | Sistemas De Telecomunicações | Comunicações digitais II |  |
| 11:10 – 12:50 |  | Antenas e Propagação |  | Antenas e Propagação |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cód** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| TC01015 | COMUNICAÇÕES DIGITAIS II | **60** |  | ? | **ALDEBARO** |
| TC01016 | DISPOSITIVOS E CIRCUITOS DE RF | **60** |  | /? | **Ofertada apenas à tarde (opcional)** |
| TC01017 | COMUNICAÇÕES ÓPTICAS | **60** |  | BP10 | **João** |
| TC01018 | ANTENAS E PROPAGAÇÃO | **60** |  | BP12 | **Lamartine** |
| TC01019 | SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES | **60** |  | BP12 | **???** |
|  |  |  |  |  |  |

### 9) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA MANHÃ – 9º BLOCO DE DISCIPLINAS

### PPC NOVO/ ALUNOS DE 2012/ ENTRADA NO 2o SEMESTRE

**ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 07:30 – 09:10 |  |  |  |  |  |
| 09:  20 – 11:00 | Redes Móveis |  | Redes Móveis |  |  |
| 11:10 – 12:50 | Dispositivos e Circuitos de RF |  | Dispositivos e Circuitos de RF |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cód** | **Disciplina** | **CH** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| TC01022 | Redes Móveis | **60** |  | BP12 | **JASMINE** |
| TC01016 | DISPOSITIVOS E CIRCUITOS DE RF | **60** |  | BP12 | **LAMARTINE** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

### 10) HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - TURNO DA MANHÃ E TARDE

**OPTATIVAS (Ainda falta ajustar horários)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dia/Hora** | **Segunda** | **Terça** | **Quarta** | **Quinta** | **Sexta** |
| 07:30 – 09:10 |  |  |  |  |  |
| 09:20 – 11:00 | Redes Móveis (COM) | Comunicações digitais II (COM) / Circuitos Elétricos II (COM) | Redes Móveis (COM) | Comunicações digitais II (COM) / Circuitos Elétricos II (COM) |  |
| 11:10 – 12:50 | Dispositivos e Circuitos de RF (COM) | Antenas e Propagação (COM) | Dispositivos e Circuitos de RF (COM) | Antenas e Propagação (COM) |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 14:50 – 16:30 | Computação Evolucionária (COM/TEL) / Comunicações Ópticas (COM) |  | Computação Evolucionária (COM/TEL) / Comunicações Ópticas (COM) |  |  |
| 16:40 – 18:20 | Redes Neurais Artificiais (COM/TEL) / Sistemas De Telecomunicações (COM) | Teoria das Comunicações (COM) / Teoria de Ondas Guiadas (COM) | Redes Neurais Artificiais (COM/TEL) / Sistemas De Telecomunicações (COM) | Teoria das Comunicações (COM) / Teoria de Ondas Guiadas (COM) |  |
| 18:30 – 20:10 | Computação Quântica – Tóp. Esp. Em Telecom. I (COM/TEL) |  | Computação Quântica – Tóp. Esp. Em Telecom. I (COM/TEL) |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Código** | **Disciplina** | **Turma** | **Sala** | **Professor** |
| TE05204 | COMPUTAÇÃO EVOLUCIONÁRIA/ Top. Es.Eng. Computação I |  | BP11 | LIMÃO |
| TC01027/ TE11016 | Técnicas de Otimização |  | BP12 |  |
| TE05212 | REDES NEURAIS ARTIFICIAIS/ Top. Especiais em Automação e Processos I |  | BP10 | EURÍPEDES |
| TC01017 | COMUNICAÇÕES ÓPTICAS |  | BP10 |  |
| TC01019 | SISTEMAS DE TELECOMUNICAÇÕES |  | BP12 |  |
| TC01005 | CIRCUITOS ELÉTRICOS II |  | BP12 | João Aberides |
| EC01080 | Tecnologias de Acesso Banda Larga | **60** | BP11 |  |
| TC01009 | Teoria das Comunicações |  | SALA 01 | LAMARTINE |  |
| TC01012 | TEORIA DE ONDAS GUIADAS |  | BP12 |  |  |
| TC01007 | Comunicação e Sociedade |  |  |  |  |
| EC01082 | Computação Quântica – Tóp. Esp. Em Telecom. I | 60 |  | Wilson Rabelo |  |
| TC01018 | ANTENAS E PROPAGAÇÃO |  |  |  |  |
| TC01015 | COMUNICAÇÕES DIGITAIS II |  |  |  |  |
| TC01016 | DISPOSITIVOS E CIRCUITOS DE RF |  |  |  |  |
| EC01036 | INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL |  |  |  |  |
| EC01030 | AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL |  |  |  |  |
| EC01028 | PROJETOS DE HARDWARE E INTERFACEAMENTO |  |  |  |  |