**ENGENHARIA ELETRÔNICA – Ofertas para 2018/1**

**1º SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| 8:00–8:50 |  |  |  |  |  |
| 8:50–9:40 |  | Eletricidade e Magnetismo |  |  | Eletricidade e Magnetismo |
| 10:00–10:50 |  | Eletricidade e Magnetismo | Introd. a Engenharia Eletrônica |  | Eletricidade e Magnetismo |
| 10:50–11:40 |  | Eletricidade e Magnetismo | Introd. a Engenharia Eletrônica |  | Eletricidade e Magnetismo |
| 11:40–12:30 |  |  |  |  |  |
| 13:30-14:20 | Álgebra Linear | Álgebra Linear | Química Geral |  |  |
| 14:20–15:10 | Álgebra Linear | Álgebra Linear | Química Geral |  |  |
| 15:10–16:00 | Cálculo A | Cálculo A | Química Geral |  | Cálculo A |
| 16:00–16:50 | Cálculo A | Cálculo A | Química Geral(M8) |  | Cálculo A |
| 17:10–18:00 |  |  | Química Geral(M9) |  |  |
| 18:00–18:50 |  |  |  |  |  |
| 19:00 – 19:50 |  |  |  |  |  |
| 19:50 – 20:40 |  |  |  |  |  |
| 20:40 – 21:30 |  |  |  |  |  |
| 21:30 – 22:20 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Disciplina** | **Professores** | **Sala** |
| Introdução a Engenharia Eletrônica | Marcelo Rossi | Campus II – Sala 305 |
| Eletricidade e Magnetismo | Carlos Guilherme | Campus II - Sala 301 (os dois dias) |
| Álgebra Linear | Carlos | Aula de segunda-feira Campus II- Sala A210Aula de terça-feira Campus II- Sala 302 |
| Cálculo A | Bruno | Aula de segunda e terça-feira Campus II- Sala 302Aula de sexta-feira Campus II- Sala 305 |
| Química Geral(M8 e M9) | Professor CCQFA |  Salis Goulart - Sala 207 |

**2º SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| 8:00 – 8:50 |  |  | Cálculo B | Cálculo B |  |
| 8:50 – 9:40 |  |  | Cálculo B | Cálculo B |  |
| 10:00 – 10:50 |  |  | Cálculo B | Cálculo B |  |
| 10:50 – 11:40 |  |  |  |  |  |
| 11:40 – 12:30 |  |  |  |  |  |
| 13:30 - 14:20 |  |  |  |  |  |
| 14:20 – 15:10 |  |  |  |  | Circuitos Elétricos I |
| 15:10 – 16:00 |  |  |  |  | Circuitos Elétricos I |
| 16:00 – 16:50 |  |  |  |  | Circuitos Elétricos I |
| 17:10 – 18:00 |  |  |  |  |  |
| 18:00 – 18:50 |  |  | Estatística Básica |  |  |
| 19:00 – 19:50 |  |  | Estatística Básica |  |  |
| 19:50 – 20:40 |  |  | Estatística Básica |  |  |
| 20:40 – 21:30 |  |  | Estatística Básica |  |  |
| 21:30 – 22:20 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Disciplina** | **Professor** | **Sala** |
| Cálculo B | Daniel | Salis Goulart – Sala 207 ( os dois dias) |
| Circuitos Elétricos I | Lucian Schiavon | Campus II – Sala 205 |
| Estatística Básica | Sônia |  Alfândega – Sala 06 |

**3º SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| 8:00 – 8:50 | Física Básica e Exp. I | Eq. Dif. A | Eq. Dif. A | Medidas Elétricas | Eletrônica Digital |
| 8:50 – 9:40 | Física Básica e Exp. I | Eq. Dif. A | Eq. Dif. A | Medidas Elétricas | Eletrônica Digital |
| 10:00 – 10:50 | Física Básica II |  | Física Básica II | Medidas Elétricas | Eletrônica Digital |
| 10:50 – 11:40 | Física Básica II |  | Física Básica II | Medidas Elétricas | Eletrônica Digital(M2) |
| 11:40 – 12:30 |  |  |  |  |  |
| 13:30 - 14:20 |  | Circuitos Elétricos II |  | Circuitos Elétricos II |  |
| 14:20 – 15:10 |  | Circuitos Elétricos II (M1 e M2) |  | Circuitos Elétricos II (M1 e M2) |  |
| 15:10 – 16:00 |  |  |  |  |  |
| 16:00 – 16:50 |  Programação de Computadores | Programação de Computadores | Programação de Computadores | Programação de Computadores |  |
| 17:10 – 18:00 | Programação de Computadores (M5) | Programação de Computadores (M5) | Programação de Computadores (M7) | Programação de Computadores (M7) |  |
| 18:00 – 18:50 |  |  |  |  |  |
| 19:00 – 19:50 |  |  |  |  |  |
| 19:50 – 20:40 |  |  |  |  |  |
| 20:40 – 21:30 |  |  |  |  |  |
| 21:30 – 22:20 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Disciplina** | **Professor** | **Sala** |
| Física Básica e Exp. I | Javier | Campus Capão do Leão – Prédio 13 Sala 418 |
| Física Básica II | Douglas | Aulário do Capão do Leão – Sala 6 |
| Eq. Dif. A | Marcelo | Anglo 437 (os dois dias) |
| Medidas Elétricas | Marcelo Esposito | Laboratório Cotada |
| Eletrônica Digital (M2) | Bianca | Campus II – Sala 107 |
| Programação de Computadores ( M5) | Alisson Lanot | Anglo 435 – Lab.2 |
| Programação de Computadores ( M7)  | Professor CDTec | Laboratório Cotada |
| Circuitos Elétricos II (M1) | Lucian Schiavon | Campus II – Sala 107 ( os dois dias) |
| Circuitos Elétricos II (M2) | Maiquel Canabarro | Aula de terça-feira - Anglo sala 250Aula de quinta-feira – Campus II – Sala 302 |

**4º SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| 8:00 – 8:50 |  |  |  |  |  |
| 8:50 – 9:40 |  |  |  |  |  |
| 10:00 – 10:50 |  |  |  |  |  |
| 10:50 – 11:40 |  |  |  |  |  |
| 11:40 – 12:30 |  |  |  |  |  |
| 13:30 - 14:20 |  | Cálculo Numérico e Aplicações | Métodos Operacionais | Cálculo Numérico e Aplicações |  |
| 14:20 – 15:10 |  | Cálculo Numérico e Aplicações | Métodos Operacionais | Cálculo Numérico e Aplicações |  |
| 15:10 – 16:00 | Métodos Operacionais |  |  |  |  |
| 16:00 – 16:50 | Métodos Operacionais |  |  |  |  |
| 17:10 – 18:00 |  |  |  |  |  |
| 18:00 – 18:50 |  |  |  |  |  |
| 19:00 – 19:50 |  |  |  |  |  |
| 19:50 – 20:40 |  |  |  |  |  |
| 20:40 – 21:30 |  |  |  |  |  |
| 21:30 – 22:20 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Disciplina** | **Professor** | **Sala** |
| Cálculo Numérico e Aplicações | Lauren | Sala - Direito |
| Métodos Operacionais | Germán Suazo | Aula de segunda-feira Campus II – Sala 302Aula de quarta-feira Cotada - Sala 702 |

**5º SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| 8:00 – 8:50 |  | Teoria Eletromagnética | Laboratório de Eletrônica II –B (P1) | Mecânica Geral | Teoria Eletromagnética |
| 8:50 – 9:40 |  | Teoria Eletromagnética | Laboratório de Eletrônica II –B (P1) | Mecânica Geral | Teoria Eletromagnética |
| 10:00 – 10:50 |  | Sinais e Sistema Lineares II | Sinais e Sistema Lineares II | Mecânica Geral  | Teoria Eletromagnética |
| 10:50 – 11:40 |  | Sinais e Sistema Lineares II | Sinais e Sistema Lineares II | Mecânica Geral |  |
| 11:40 – 12:30 |  |  | Sinais e Sistema Lineares II |  |  |
| 13:30 - 14:20 | Fenômenos de Transportes |  |  | Eletrônica de Pulso |  |
| 14:20 – 15:10 | Fenômenos de Transportes |  |  | Eletrônica de Pulso |  |
| 15:10 – 16:00 | Fenômenos de Transportes | Sistemas Digitais I |  | Eletrônica de Pulso | Sistemas Digitais I |
| 16:00 – 16:50 | Fenômenos de Transportes | Sistemas Digitais I |  |  | Sistemas Digitais I |
| 17:10 – 18:00 |  |  |  |  |  |
| 18:00 – 18:50 |  |  |  |  |  |
| 19:00 – 19:50 |  |  |  |  |  |
| 19:50 – 20:40 |  |  |  |  |  |
| 20:40 – 21:30 |  |  |  |  |  |
| 21:30 – 22:20 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Disciplina** | **Professor** | **Sala** |
| Teoria Eletromagnética | Maiquel Canabarro | Aula de terça-feira Campus II – Sala 107Aula de sexta-feira Cotada- Sala 800 |
| Sinais e Sistema Lineares II | Marcelo Esposito | Aula de quarta-feira Cotada – Sala 700 |
| Laboratório de Eletrônica II B ( P1) | Mateus Beck |  Laboratório Cotada |
| Mecânica Geral | Rul | Campus II – Sala 205 |
| Sistemas Digitais I | Bianca |  Campus II – Sala 107 |
| Eletrônica de Pulso | Mateus Beck | Laboratório Cotada |
| Fenômenos de Transportes | William Nadaleti |  Campus II – Sala 301 |

**6º SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| 8:00 – 8:50 |  |  |  |  |  |
| 8:50 – 9:40 |  |  |  |  |  |
| 10:00 – 10:50 |  |  |  |  |  |
| 10:50 – 11:40 |  |  |  |  |  |
| 11:40 – 12:30 |  |  |  |  |  |
| 13:30 - 14:20 |  |  |  |  |  |
| 14:20 – 15:10 | Eletrônica de Potência I  |  |  |  |  |
| 15:10 – 16:00 | Eletrônica de Potência I |  |  |  |  |
| 16:00 – 16:50 | Eletrônica de Potência I  |  |  |  |  |
| 17:10 – 18:00 | Eletrônica de Potência I |  |  |  |  |
| 18:00 – 18:50 |  |  |  |  |  |
| 19:00 – 19:50 |  |  |  |  |  |
| 19:50 – 20:40 |  |  |  |  |  |
| 20:40 – 21:30 |  |  |  |  |  |
| 21:30 – 22:20 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Disciplina** | **Professor** | **Sala** |
| Eletrônica de Potência I  | Cláudio Duarte | Campus II – Sala 305 |

**7º SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| 8:00 – 8:50 | Eletrônica de Potência II | Processamento Digital de sinais |  | Redes de Computadores |  |
| 8:50 – 9:40 | Eletrônica de Potência II | Processamento Digital de sinais | Laboratório de Eletrônica IV (P1) | Redes de Computadores |  |
| 10:00 – 10:50 | Eletrônica de Potência II | Processamento Digital de sinais | Laboratório de Eletrônica IV (P1) | Redes de Computadores |  |
| 10:50 – 11:40 | Eletrônica de Potência II | Processamento Digital de sinais |  | Redes de Computadores |  |
| 11:40 – 12:30 |  |  |  |  |  |
| 13:30 - 14:20 | Ondas e Linhas | Eletrotécnica Industrial |  |  |  |
| 14:20 – 15:10 | Ondas e Linhas | Eletrotécnica Industrial |  |  |  |
| 15:10 – 16:00 | Ondas e Linhas | Teoria de Redes |  |  |  |
| 16:00 – 16:50 | Ondas e Linhas | Teoria de Redes |  |  |  |
| 17:10 – 18:00 |  | Teoria de Redes |  |  |  |
| 18:00 – 18:50 |  |  |  |  |  |
| 19:00 – 19:50 |  |  |  |  |  |
| 19:50 – 20:40 |  |  |  |  |  |
| 20:40 – 21:30 |  |  |  |  |  |
| 21:30 – 22:20 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Disciplina** | **Professor** | **Sala** |
| Eletrônica de Potência II | Cláudio Duarte | Campus II – Sala 107 |
| Processamento Digital de sinais | Lucian Schiavon | Campus II – Sala A210 |
| Redes de Computadores | Marcelo Rossi | Campus II – Sala 301 |
| Ondas e Linhas | Marcelo Rossi |  Campus II – Sala 307 |
| Teoria de Redes | Cláudio Duarte | Cotada – Sala 403 |
| Eletrotécnica Industrial | Sigmar de Lima | Cotada – Sala 403 |
| Laboratório de Eletrônica IV (P1) | Mateus Beck | Laboratório Cotada |

**9º SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| 8:00 – 8:50 |  |  |  |  |  |
| 8:50 – 9:40 |  |  |  |  |  |
| 10:00 – 10:50 |  |  |  |  |  |
| 10:50 – 11:40 |  |  | Engenharia Econômica I |  |  |
| 11:40 – 12:30 |  |  | Engenharia Econômica I |  |  |
| 13:30 - 14:20 |  |  |  |  |  |
| 14:20 – 15:10 |  |  |  |  |  |
| 15:10 – 16:00 |  |  |  |  |  |
| 16:00 – 16:50 |  |  |  |  |  |
| 17:10 – 18:00 |  |  | TCC I |  |  |
| 18:00 – 18:50 |  |  | TCC I |  |  |
| 19:00 – 19:50 |  |  |  |  |  |
| 19:50 – 20:40 |  |  |  |  |  |
| 20:40 – 21:30 |  |  |  |  |  |
| 21:30 – 22:20 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Disciplina** | **Professor** | **Sala** |
| Engenharia Econômica I | Professor Eng. Produção | Salis Goulart – Sala 202 |
| Trabalho de Conclusão de Curso I | Maiquel Canabarro | Laboratório Cotada |

**10º SEMESTRE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| 8:00 – 8:50 |  |  |  |  |  |
| 8:50 – 9:40 |  |  |  |  |  |
| 10:00 – 10:50 |  |  |  |  |  |
| 10:50 – 11:40 |  |  |  |  |  |
| 11:40 – 12:30 |  |  |  |  |  |
| 13:30 - 14:20 |  |  |  |  |  |
| 14:20 – 15:10 |  |  |  |  |  |
| 15:10 – 16:00 |  |  |  |  |  |
| 16:00 – 16:50 |  |  |  |  |  |
| 17:10 – 18:00 |  |  |  |  |  |
| 18:00 – 18:50 |  | TCC II | TCC II | TCC II | TCC II |
| 19:00 – 19:50 |  |  |  |  |  |
| 19:50 – 20:40 |  |  |  |  |  |
| 20:40 – 21:30 |  |  |  |  |  |
| 21:30 – 22:20 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Disciplina** | **Professor** | **Sala** |
| Trabalho de Conclusão de Curso II | Maiquel Canabarro | Laboratório Cotada |

 **OPTATIVAS - ELETRÔNICA**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| 8:00 – 8:50 |  |  |  |  |  |
| 8:50 – 9:40 |  |  |  |  |  |
| 10:00 – 10:50 |  |  |  |  |  |
| 10:50 – 11:40 |  |  |  |  |  |
| 11:40 – 12:30 |  |  |  |  |  |
| 13:30 - 14:20 |  |  |  | Língua Brasileira de Sinais I  |  |
| 14:20 – 15:10 |  |  |  | Língua Brasileira de Sinais I  |  |
| 15:10 – 16:00 |  |  |  | Língua Brasileira de Sinais I  |  |
| 16:00 – 16:50 |  |  |  | Língua Brasileira de Sinais I  |  |
| 17:10 – 18:00 |  |  |  |  |  |
| 18:00 – 18:50 |  |  |  |  |  |
| 19:00 – 19:50 |  |  |  |  |  |
| 19:50 – 20:40 |  |  |  |  |  |
| 20:40 – 21:30 |  |  |  |  |  |
| 21:30 – 22:20 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Disciplina** | **Professor** | **Sala** |
| Língua Brasileira de Sinais I  | Karina - CLC | Campus II – Sala 205 |

**LIVRES - ELETRÔNICA**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORA** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** |
| 8:00 – 8:50 |  |  |  |  |  |
| 8:50 – 9:40 | Informática Industrial II |  |  |  | Controle Multivariável |
| 10:00 – 10:50 | Informática Industrial II |  |  |  | Controle Multivariável |
| 10:50 – 11:40 | Informática Industrial II |  |  |  | Controle Multivariável |
| 11:40 – 12:30 |  |  |  |  |  |
| 13:30 - 14:20 |  | Sistema de Comunicação II |  |  |  |
| 14:20 – 15:10 |  | Sistema de Comunicação II |  |  |  |
| 15:10 – 16:00 |  |  |  |  |  |
| 16:00 – 16:50 |  |  |  |  |  |
| 17:10 – 18:00 |  |  |  |  |  |
| 18:00 – 18:50 |  |  |  |  |  |
| 19:00 – 19:50 |  |  | Confiabilidade |  |  |
| 19:50 – 20:40 |  |  | Confiabilidade |  |  |
| 20:40 – 21:30 |  |  |  |  |  |
| 21:30 – 22:20 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Disciplina** | **Professor** | **Sala** |
| Confiabilidade | Ariane |  Cotada – Salas 403 |
| Sistema de Comunicação II | Marcelo Rossi | Salis Goulart – Sala 107 |
| Controle Multivariável | Sigmar de Lima | Campus II – Sala 210 A |
| Informática Industrial II | Luciano Leston | Cotada – Lab 208 |