

## HORÁRIOS DAS TURMAS DO TADS 2016.1

|  | SEGUNDA                                       |   |   |   | TERÇA                                     |   |  |   | QUARTA                                  |   |  |   | QUINTA   |   |  |   | SEXTA  |   |  |   |
|--|---|---|---|---|---|---|--|---|---|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|
|  | 1   | 2 | 3   | 4 | 1   | 2 | 3  | 4 | 1                                       | 2 | 3  | 4 | 1  | 2 | 3  | 4 | 1  | 2 | 3  | 4 |
| <b>22521 Mod. II Vespertino</b>        | Matemática Aplicada II<br>JOERK               |   | Estrutura de Dados I<br>RENNER                |   | Matemática Aplicada II<br>JOERK           |   | Análise e Projetos de Sistemas<br>DENISE         |   |   |   | Análise e Projetos de Sistemas<br>DENISE |   | Org e Arquitetura de Computador<br>TALLES DINO |   | Estrutura de Dados I<br>RENNER                                 |   | Org e Arquitetura de Computador<br>TALLES DINO                 |   | Estatística<br>SIVALDO                                 |   |
| <b>22551 Mod. V Vespertino</b>         | Sistemas Distribuídos e Paralelos<br>CRISTOFE |   | Sistemas Distribuídos e Paralelos<br>CRISTOFE |   | Tópicos Especiais em Computação<br>PIERRE |   | Tópicos Especiais em Computação<br>PIERRE        |   |   |   |  |   |  |   | Direito e Ética Profissional Aplicada a Informática<br>ROBERTO |   | Direito e Ética Profissional Aplicada a Informática<br>ROBERTO |   |  |   |
| <b>32511 Mod. I Noturno 22/02/2016</b> | Lóg Aplicada a Computação<br>EDUARDO          |   | Introdução à Computação<br>DENISE             |   | Português Instrumental<br>ARLETE          |   | Português Instrumental<br>ARLETE                 |   | Alg e Lógica de Programação I<br>PIERRE |   | Introdução à Computação<br>DENISE        |   | Matemática Aplicada I<br>SOLANGE               |   | Alg e Lógica de Programação I<br>PIERRE                        |   | Lóg Aplicada a Computação<br>EDUARDO                           |   | Lóg Aplicada a Computação<br>EDUARDO                   |   |
| <b>32531 Mod. III Noturno</b>          | Prog. Orientada a Objetos<br>PIERRE           |   | Matemática Aplicada III<br>JOERK              |   | Banco de Dados I<br>RENNER                |   | Eng. Software I: Qualidade de Software<br>DENISE |   | Estrutura de Dados II<br>RENNER         |   | Banco de Dados I<br>RENNER               |   | Prog. Orientada a Objetos<br>PIERRE            |   | Sistemas Operacionais<br>CRISTOFE                              |   | Estrutura de Dados II<br>RENNER                                |   | Eng. Software I: Qualidade de Software<br>DENISE       |   |
| <b>32561 Mod. VI Noturno</b>           |   |   |   |   |   |   |  |   |   |   |  |   |  |   |  |   | TCC II<br>SAULA  |   | Organização de Sistemas e Métodos - Mod. III<br>RENNER |   |

| SÁBADOS                              | 22521 Mód. II  |   |   |   | 22551 Mód. V |   |   |   | 32511 Mód. I |   |   |   | 32531 Mód. III |   |   |   | 32561 Mód. VI |   |   |   |
|--------------------------------------|--|---|---|---|--------------|---|---|---|--------------|---|---|---|----------------|---|---|---|---------------|---|---|---|
|                                      | 1  | 2 | 3 | 4 | 1            | 2 | 3 | 4 | 1            | 2 | 3 | 4 | 1              | 2 | 3 | 4 | 1             | 2 | 3 | 4 |
| CONFORME AGENDAMENTO COM OS DOCENTES | SEMPRE QUE HOUVER NECESSIDADE PARA REPOSIÇÃO DE CARGA HORÁRIA E CONTEÚDOS - DEPENDE DO DOCENTE AGENDAR |   |   |   |              |   |   |   |              |   |   |   |                |   |   |   |               |   |   |   |

Atualização: 01/03/2016

| VERIFICAR! | 32511 Mód. I                                |  | 22551 Mód. V                                    |   | 32561 Mód. VI   | 22521 Mod. II  | 32531 Mod. III  |
|------------|---|--|---|---|---|--|---|
|            | Metodologia Acadêmica<br><b>NECESSIDADE</b> | Inglês Instrumental<br><b>NARONETE</b> | Psicologia Organizacional<br><b>NECESSIDADE</b> | Autoria e Segurança de Sistemas<br><b>NECESSIDADE</b> | Empreendedorismo em Informática - Mod. IV<br><b>NECESSIDADE</b> | Alg e Lógica de Programação II<br><b>NECESSIDADE</b> | Análise e Projetos de Sistemas Orientados a Objetos<br><b>NECESSIDADE</b> |