

14/10/2025 a 14/03/2026

| CURSO: | Sistemas de Informação | TURMA: | 2025 | SEMESTRE | 2° |
|--------|------------------------|--------|------|----------|----|
|--------|------------------------|--------|------|----------|----|

| HORÁRIO       | SEGUNDA               | TERÇA                                 | QUARTA                        | QUINTA                     | SEXTA               | SÁBADO           |
|---------------|-----------------------|---------------------------------------|-------------------------------|----------------------------|---------------------|------------------|
| SALA          | Sala 8 – Bloco 3      | Sala 8 – Bloco 3                      | Sala 8 – Bloco 3              | Sala 8 – Bloco 3           | Sala 8 – Bloco 3    | Sala 8 – Bloco 3 |
| 18:30 – 19:30 | Sistemas Operacionais | Fundamentos de Sistemas de Informação | Arquitetura de Computadores I | Técnicas de Programação II | Matemática Discreta | -                |
| 19:30 – 20:30 | Sistemas Operacionais | Fundamentos de Sistemas de Informação | Arquitetura de Computadores I | Técnicas de Programação II | Matemática Discreta | -                |
| 20:30 – 21:30 | Sistemas Operacionais | Fundamentos de Sistemas de Informação | Arquitetura de Computadores I | Técnicas de Programação II | Matemática Discreta | -                |
| 21:30 – 22:30 | Sistemas Operacionais | Fundamentos de Sistemas de Informação | Arquitetura de Computadores I | Técnicas de Programação II | Matemática Discreta | -                |

| Componente Curricular                 | Docente         | CH | Créditos | Código   | Observação |
|---------------------------------------|-----------------|----|----------|----------|------------|
| Sistemas Operacionais                 | Carlos Jean     | 60 | 4        | SICCP009 | -          |
| Fundamentos de Sistemas de Informação | Carlos Jean     | 60 | 4        | SICCP008 | -          |
| Arquitetura de Computadores I         | Suzane Monteiro | 60 | 4        | SICCP007 | -          |
| Técnicas de Programação II            | Fabrício Garcia | 60 | 4        | SICCP005 | -          |
| Matemática Discreta                   | Bráulio Brendo  | 60 | 4        | SICCP006 | -          |

| CURSO: | Sistemas de Informação | TURMA: | 2024 | SEMESTRE | 4° |
|--------|------------------------|--------|------|----------|----|
|--------|------------------------|--------|------|----------|----|

| HORÁRIO       | SEGUNDA                                 | TERÇA                   | QUARTA                | QUINTA                                  | SEXTA                           | SÁBADO                                  |
|---------------|---|-------------------------|-----------------------|---|---------------------------------|---|
| SALA          | Sala 9 – Bloco 3                        | Sala 9 – Bloco 3        | Sala 9 – Bloco 3      | Sala 9 – Bloco 3                        | Sala 9 – Bloco 3                | Sala 9 – Bloco 3                        |
| 18:30 – 19:30 | Álgebra Linear e Aplicações Geométricas | Redes de Computadores I | Estrutura de Dados II | Metodologia Científica                  | Programação Orientada à Objetos | -                                       |
| 19:30 – 20:30 | Álgebra Linear e Aplicações Geométricas | Redes de Computadores I | Estrutura de Dados II | Metodologia Científica                  | Programação Orientada à Objetos | Leitura e Produção de Textos Acadêmicos |
| 20:30 – 21:30 | Álgebra Linear e Aplicações Geométricas | Redes de Computadores I | Estrutura de Dados II | Leitura e Produção de Textos Acadêmicos | Programação Orientada à Objetos | -                                       |
| 21:30 – 22:30 | Álgebra Linear e Aplicações Geométricas | Redes de Computadores I | Estrutura de Dados II | Leitura e Produção de Textos Acadêmicos | Programação Orientada à Objetos | -                                       |

| Componente Curricular                   | Docente           | CH | Créditos | Código   | Observação |
|---|-------------------|----|----------|----------|------------|
| Álgebra Linear e Aplicações Geométricas | Wanderson Pereira | 60 | 4        | SICCP018 | -          |
| Redes de Computadores I                 | Suzane Monteiro   | 60 | 4        | SICCP019 | -          |
| Estrutura de Dados II                   | Koiti Yasojima    | 60 | 4        | SICCP017 | -          |
| Metodologia Científica                  | Almir Pantoja     | 30 | 2        | SICCP168 | -          |
| Leitura e Produção de Textos Acadêmicos | Almir Pantoja     | 45 | 3        | SICCP169 | -          |
| Programação Orientada à Objetos         | Fabrício Garcia   | 60 | 4        | SICCP016 | -          |

| CURSO:        | Sistemas de Informação    |                                      | TURMA:                      | 2023              | SEMESTRE                        | 6º                |
|---------------|---------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|-------------------|---------------------------------|-------------------|
| HORÁRIO       | SEGUNDA                   | TERÇA                                | QUARTA                      | QUINTA            | SEXTA                           | SÁBADO            |
| SALA          | Sala 10 – Bloco 3         | Sala 10 – Bloco 3                    | Sala 10 – Bloco 3           | Sala 10 – Bloco 3 | Sala 10 – Bloco 3               | Sala 10 – Bloco 3 |
| 18:30 – 19:30 | Engenharia de Software II | Introdução à Inteligência Artificial | Interação Humano-Computador | Banco de Dados II | Introdução à Computação Gráfica | -                 |
| 19:30 – 20:30 | Engenharia de Software II | Introdução à Inteligência Artificial | Interação Humano-Computador | Banco de Dados II | Introdução à Computação Gráfica | -                 |
| 20:30 – 21:30 | Engenharia de Software II | Introdução à Inteligência Artificial | Interação Humano-Computador | Banco de Dados II | Introdução à Computação Gráfica | -                 |
| 21:30 – 22:30 | Engenharia de Software II | Introdução à Inteligência Artificial | Interação Humano-Computador | Banco de Dados II | Introdução à Computação Gráfica | -                 |

| Componente Curricular                | Docente          | CH | Créditos | Código   | Observação |
|--------------------------------------|------------------|----|----------|----------|------------|
| Engenharia de Software II            | Paulo Malcher    | 60 | 4        | SICCP170 | -          |
| Introdução à Inteligência Artificial | Eulália Carvalho | 60 | 4        | SICCP030 | -          |
| Interação Humano-Computador          | Eulália Carvalho | 60 | 4        | SICCP029 | -          |
| Introdução à Computação Gráfica      | Koiti Yasojima   | 60 | 4        | SICCP031 | -          |
| Banco de Dados II                    | Carlos Alberto   | 60 | 4        | SICCP028 | -          |

| CURSO: | Sistemas de Informação | TURMA: | 2022 | SEMESTRE | 8º |
|--------|------------------------|--------|------|----------|----|
|--------|------------------------|--------|------|----------|----|

| HORÁRIO       | SEGUNDA                                  | TERÇA                                  | QUARTA                                      | QUINTA               | SEXTA                       | SÁBADO                            |
|---------------|--|--|---|----------------------|-----------------------------|-----------------------------------|
| SALA          | Sala 11 – Bloco 3                        | Sala 11 – Bloco 3                      | Sala 11 – Bloco 3                           | Sala 11 – Bloco 3    | Sala 11 – Bloco 3           | Sala 11 – Bloco 3                 |
| 18:30 – 19:30 | Desenvolvimento para Dispositivos Móveis | Gestão da Informação e do Conhecimento | Tópicos Especiais em Banco de Dados         | Gerência de Projetos | Inovação e Empreendedorismo | Auditoria e Segurança de Sistemas |
| 19:30 – 20:30 | Desenvolvimento para Dispositivos Móveis | Gestão da Informação e do Conhecimento | Tópicos Especiais em Banco de Dados         | Gerência de Projetos | Inovação e Empreendedorismo | Auditoria e Segurança de Sistemas |
| 20:30 – 21:30 | Desenvolvimento para Dispositivos Móveis | Gestão da Informação e do Conhecimento | Tópicos Especiais em Engenharia de Software | Gerência de Projetos | Inovação e Empreendedorismo | Auditoria e Segurança de Sistemas |
| 21:30 – 22:30 | Desenvolvimento para Dispositivos Móveis | Gestão da Informação e do Conhecimento | Tópicos Especiais em Engenharia de Software | Gerência de Projetos | Inovação e Empreendedorismo | Auditoria e Segurança de Sistemas |

| Componente Curricular                       | Docente          | CH | Créditos | Código   | Observação                |
|---|------------------|----|----------|----------|---------------------------|
| Desenvolvimento para Dispositivos Móveis    | José Quaresma    | 60 | 4        | SICCP040 | -                         |
| Gestão da Informação e do Conhecimento      | José Quaresma    | 60 | 4        | SICCP033 | Remanejado do 7º semestre |
| Tópicos Especiais em Banco de Dados         | Felipe Brito     | 30 | 2        | SICCP056 | Eletiva                   |
| Tópicos Especiais em Engenharia de Software | Paulo Malcher    | 30 | 2        | SICCP057 | Eletiva                   |
| Inovação e Empreendedorismo                 | Charleston Souza | 60 | 4        | SICCP041 | -                         |
| Gerência de Projetos                        | A definir        | 60 | 4        | SICCP039 | -                         |
| Auditoria e Segurança de Sistemas           | A definir        | 60 | 4        | SICCP038 | -                         |

### Reoferta

| CURSO:        | Sistemas de Informação     |                            | TURMA:                     | 2022                       | SEMESTRE                   | 8º                         |
|---------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| HORÁRIO       | SEGUNDA                    | TERÇA                      | QUARTA                     | QUINTA                     | SEXTA                      | SÁBADO                     |
| SALA          | Sala 13 – Bloco Prefeitura |
| 13:30 – 14:30 |                            | Redes de Computadores I    |                            |                            |                            |                            |
| 14:30 – 15:30 |                            | Redes de Computadores I    |                            |                            |                            |                            |
| 15:30 – 16:30 |                            | Redes de Computadores I    |                            |                            |                            |                            |
| 16:30 – 17:30 |                            | Redes de Computadores I    |                            |                            |                            |                            |
| 17:30 – 18:30 |                            |                            |                            |                            |                            |                            |

| Componente Curricular   | Docente         | CH | Créditos | Código   | Observação |
|-------------------------|-----------------|----|----------|----------|------------|
| Redes de Computadores I | Suzane Monteiro | 60 | 4        | SICCP019 | Reoferta   |

### ALOCAÇÃO E REVEZAMENTO DOS LABORATÓRIOS DE INFORMÁTICA

| Laboratório       | SEGUNDA  | TERÇA   | QUARTA   | QUINTA   | SEXTA   | SÁBADO |
|-------------------|--|---|--|--|---|--------|
| <b>LabInfo I</b>  | Desenvolvimento para Dispositivos Móveis<br>José Quaresma – SI<br>(Prioridade) | Estrutura de Dados<br>Felipe Brito – LC<br>(Prioridade)       | Estrutura de Dados II<br>Koiti Yasojima – SI<br>(Prioridade)                     | Técnicas de Programação II<br>Fabrício Garcia – SI<br>(Prioridade) | Introdução à Computação Gráfica<br>Koiti Yasojima – SI<br>(Prioridade)  | -      |
|                   | Sistemas Operacionais<br>Carlos Jean - SI                                      | Fundamentos de Sistemas de Informação<br>Carlos Jean - SI     | Tópicos Especiais em Banco de Dados<br>Felipe Brito – SI                         | Outro docente com necessidades!                                    | Outro docente com necessidades!   | -      |
| <b>LabInfo II</b> | Técnicas de Programação II<br>Felipe Brito – LC<br>(Prioridade)                | Engenharia de Software<br>Paulo Malcher – LC<br>(Prioridade)  | Desenvolvimento de Sistemas Baseado na Web<br>José Quaresma – LC<br>(Prioridade) | Banco de Dados II<br>Carlos Alberto – SI<br>(Prioridade)           | Programação Orientada à Objetos<br>Fabrício Garcia – SI<br>(Prioridade) | -      |
|                   | Engenharia de Software II<br>Paulo Malcher - SI                                | Introdução à Inteligência Artificial<br>Eulália Carvalho - SI | Estatística Aplicada<br>Maura Furtado - LC                                       | Outro docente com necessidades!                                    | Outro docente com necessidades!   | -      |

**Obs. 1:** Os docentes alocados em laboratórios iguais devem realizar planejamento teórico e prático de suas disciplinas para, em comum acordo, realizarem o revezamento. Exemplo: Numa semana, enquanto ocorre aula prática da disciplina de Desenvolvimento para Dispositivos Móveis no LabInfo I, está ocorrendo aula teórica da disciplina de Sistemas Operacionais em sala de aula. Na semana seguinte, há o revezamento;

**Obs. 2:** A dinâmica realizada em observância ao item anterior deve constar no Plano de Ensino do docente e ser posto no SIGAA.