

HORÁRIO DAS AULAS

ANO/SEMESTRE: 2017.1

CURSO: LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO

TURNO: DIURNO

| DIA | HORÁRIO | 1º PERÍODO (TURMA I1) | 3º PERÍODO (TURMA I3) | 5º PERÍODO (TURMA I3) | 7º PERÍODO (TURMA I7) | | |
|---------|---------------------|--|--|--|---|---|---|
| | | SALA 01 (Térreo) | SALA 02 (Térreo) | SALA 03 (Térreo) | SALA 04 (Térreo) | | |
| Segunda | 7h30min – 8h20min | Programação I (XXXXXX) Prof. Emanuel Barreiros | Paradigmas de Linguagens Computacionais (XXXXXX) Profa. Cleiton Martins | Linguagens Formais, Autômatos e Computabilidade (CC00074G) Prof. Fausto Lorenzato | VAGO | | |
| | 8h20min – 9h10min | | | | | | |
| | 9h10min – 10h | | | | Algoritmos e Estruturas de Dados (XXXXXX) Prof. Emanuel Barreiros | Prática V (CC00022G) Profa. Sonia Fortes | Segurança de Sistemas (CC00112G - Eletiva) Prof. Cleiton Martins |
| | 10h – 10h50min | | | | | | |
| | 10h50min – 11h40min | | | | Computação, Ética e Sociedade (XXXXXX) Prof. Fausto Lorenzato | Estágio Supervisionado I (CC00023G) Prof. Sonia Fortes, Prof. Cleiton Martins, Anselmo Lacerda | VAGO |
| | 11h40min – 12h30min | | | | | | |
| Terça | 7h30min – 8h20min | VAGO | Algoritmos e Estruturas de Dados (XXXXXX) Prof. Emanuel Barreiros | Currículo e Contemporaneidade (CC00130G) Prof. Tarcia Regina | Aprendizagem de Máquina (CC00117G - Eletiva) Prof. Fausto Lorenzato | | |
| | 8h20min – 9h10min | | | | | | |
| | 9h10min – 10h | | Paradigmas de Linguagens Computacionais (XXXXXX) Profa. Cleiton Martins | Linguagens Formais, Autômatos e Computabilidade (CC00074G) Prof. Fausto Lorenzato | Segurança de Sistemas (CC00112G - Eletiva) Prof. Cleiton Martins | | |
| | 10h – 10h50min | | | | | | |
| | 10h50min – 11h40min | | Banco de Dados (XXXXX) Prof. Cleyton Rodrigues | VAGO | TCC 1 (CC00125G) | | |
| | 11h40min – 12h30min | | | | | | |
| Quarta | 7h30min – 8h20min | Matemática Elementar (XXXXX) Prof. Cleyton Rodrigues | Fundamentos Antropológicos da Educação (XXXXX) Profa. Lidiane | VAGO | VAGO | | |
| | 8h20min – 9h10min | | | | | | |
| | 9h10min – 10h | Fundamentos Filosóficos da Educação (A DEFINIR) Prof. XXXXXX | Banco de Dados (XXXXX) Prof. Cleyton Rodrigues | VAGO | TCC 1 (CC00125G) | | |
| | 10h – 10h50min | | | | | | |
| | 10h50min – 11h40min | | | | | | |
| | 11h40min – 12h30min | | | | | | |
| Quinta | 7h30min – 8h20min | Fundamentos Filosóficos da Educação (A DEFINIR) Prof. XXXXXX | VAGO | VAGO | Engenharia de Software Educativo (CC00065G – Eletiva) Profa. Ariane Nunes | | |
| | 8h20min – 9h10min | | | | | | |
| | 9h10min – 10h | Língua Portuguesa na Produção do Conhecimento (A DEFINIR) Profa. Marcela Regina | Cálculo II (XXXXX) Prof. Maurício Goldfarb | Engenharia de Software (CC00071G) Prof. Ariane Rodrigues | Estágio Supervisionado III (CC00034G) Prof. Higor Monteiro, Cristina Leite | | |
| | 10h – 10h50min | | | | | | |
| | 10h50min – 11h40min | | | | | | |
| | 11h40min – 12h30min | | | | Tópicos Avançados em Comp. Inteligente (Eletiva – CC00132G) Prof. Andson Marreiros | | |
| Sexta | 7h30min – 8h20min | VAGO | Programação III (XXXXXX) Prof. Adauto Trigueiro | Avaliação da Aprendizagem (CC00079G) Profa. Vitória Ribas | Engenharia de Software Educativo (CC00065G – Eletiva) Profa. Ariane Nunes | | |
| | 8h20min – 9h10min | | | | | | |
| | 9h10min – 10h | Introdução à Computação (XXXXX) Prof. Ariane Nunes | | | Tópicos Avançados em Comp. Inteligente (Eletiva – CC00132G) Prof. Andson Marreiros | | |
| | 10h – 10h50min | | | | | | |

| | | | | | |
|-------|--|--|--|---|--|
| | 10h50min – 11h40min 11h40min – 12h30min | | | Empreendedorismo e Inovação (DE00393G) Prof. Higor Monteiro | Prática VII (CC00060G) Profa. Vitória Ribas |
| Extra | | | | | |

HORÁRIO DAS AULAS

ANO/SEMESTRE: 2015.1

CURSO: LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO

TURNOS: DIURNO

| DIA | HORÁRIO | TURMAS EXTRAS (TURMA I9) | | | |
|---------|---------------------|--------------------------|--|---|--|
| | | SALA 01 (Térreo) | SALA 02 (Térreo) | SALA 04 (Térreo) | |
| Segunda | 13h30min – 14h20min | | Matemática Discreta (XXXXX) Prof. Anselmo Lacerda | | |
| | 14h20min – 15h10min | | | | |
| | 15h10min – 16h | - | | | |
| | 16h – 16h50min | | | | |
| | 16h50min – 17h30min | | | | |
| Terça | 13h30min – 14h20min | | | | |
| | 14h20min – 15h10min | | | | |
| | 15h10min – 16h | - | | - | |
| | 16h – 16h50min | | | | |
| | 16h50min – 17h30min | | | | |
| Quarta | 13h30min – 14h20min | | | | |
| | 14h20min – 15h10min | | | | |
| | 15h10min – 16h | | - | - | |
| | 16h – 16h50min | | | | |
| | 16h50min – 17h30min | | | | |
| Quinta | 13h30min – 14h20min | | Redes de Computadores (CC00092G) Prof. Andson Marreiros - | TCC 2 (CC00096G) Prof. Higor Monteiro | |
| | 14h20min – 15h10min | | | | |
| | 15h10min – 16h | | | | |
| | 16h – 16h50min | | | | |
| | 16h50min – 17h30min | | | | |
| Sexta | 12h40min – 13h30min | | | | |
| | 13h30min – 14h20min | | | | |
| | 14h20min – 15h10min | | | | |
| | 15h10min – 16h | - | - | - | |
| | 16h – 16h50min | | | | |
| | 16h50min – 17h30min | | | | |