|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| uceff_ok.jpg **MONITORIAS 2017 / SEMESTRE 01** | | | | | | |
|  | SEG | TER | QUA | QUI | SEX | SAB |
| Manhã  08:00 -12:00 |  |  |  |  |  | CÁLCULO I, II e  III  (Elizete) |
| Tarde |  |  |  |  |  | CÁLCULO I, II, III e GEOMETRIA ANALÍTICA  (Lidiane)  **13:00 -17:00**  QUÍMICA ANALITICA  (Fabiana)  **13:30 -15:30** |
| 16:45 -18:45 | FÍSICA I, MECÂNICA, RESIST. DOS MAT.  (Paulo Miguel)  AUTOCAD  (Cezar Galli) | CÁLCULO I, II e III  (Elizete)    AUTOCAD  (Cezar Galli) | FÍSICA I, MECÂNICA, RESIST. DOS MAT.  (Paulo Miguel)  FENÔMENOS DE TRANSPORTE e TRANSFERÊNCIA DE CALOR  (Rodrigo Konrath) | CÁLCULO I, II e III  (Elizete)  DESENHO TÉCNICO E ARQ.  (Nilson)  QUÍMICA GERAL  (Francisco) | FENÔMENOS DE TRANSPORTE e TRANSFERÊNCIA DE CALOR  (Rodrigo Konrath)  DESENHO TÉCNICO E ARQ.  (Nilson) |

**HORÁRIOS:**

**Cálculo I, Cálculo II, Cálculo III:** Prof. Elisete Adriana **(terças e quintas à tarde / sábado de manhã)**

**Computação Gráfica / AutoCad:** Prof. Cezar Galli **(segundas e terças à tarde)**

**Cálculo I, II, III e Geometria Analítica:** Prof. Lidiane de Cól **(sábado à tarde)**

**Física I, Resistência dos Materiais / Mecânica:** Prof. Paulo Miguel **(segundas e quartas a tarde)**

**Fenômenos de Transporte e Transferência de Calor:** Prof. Rodrigo Konrad **(quartas e sextas à tarde)**

**Química Analítica:** Prof. Fabiana Grigolo **(sábado à tarde)**

**Química Geral:** Prof. Francisco Machado Júnior **(quinta à tarde)**

**Desenho Técnico e Arquitetônico:** Prof. Nilson Berticelli **(quintas e sextas à tarde)**

**CARGA HORÁRIA PROFESSORES/ MONITORIAS:**

**Professora Lidiane: 04 horas**

**Professora Elizete Adriana: 08 horas**

**Professora Fabiana: 02 horas**

**Professor Cezar Galli: 04 horas**

**Professor Paulo Miguel: 04 horas**

**Professor Rodrigo: 04 horas**

**Professor Francisco: 02 horas**

**Professor Nilsonl: 04 horas**