

**1º período**

| Horário        | Segunda-feira                          | Terça-feira                     | Quarta-feira                                    | Quinta-feira                          | Sexta-feira                       |
|----------------|--|---------------------------------|---|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 17:00 - 17:45  |  |                                 | Geometria Euclidiana Plana<br>Eduardo           | Geometria Euclidiana Plana<br>Eduardo |                                   |
| 17:450 - 18:30 |  |                                 | Geometria Euclidiana Plana<br>Eduardo           | Geometria Euclidiana Plana<br>Eduardo |                                   |
| 18:30 - 19:15  | Introdução à Lógica<br>Demerson        | Introdução à Lógica<br>Demerson |   | Geometria Euclidiana Plana<br>Eduardo |                                   |
| 19:15 - 20:00  | Introdução à Lógica<br>Demerson        | Introdução à Lógica<br>Demerson |   |                                       |                                   |
| 20:15 - 21:00  | Educação Financeira<br>Felipe Mondaini |                                 | Leitura e produção de textos<br>Felipe Ferreira | Matrizes e Vetores<br>Leandro         | Introdução à Matemática<br>Thiago |
| 21:00 - 21:45  | Educação Financeira<br>Felipe Mondaini |                                 | Leitura e produção de textos<br>Felipe Ferreira | Matrizes e Vetores<br>Leandro         | Introdução à Matemática<br>Thiago |
| 21:45 - 22:30  | Educação Financeira<br>Felipe Mondaini |                                 | Leitura e produção de textos<br>Felipe Ferreira | Matrizes e Vetores<br>Leandro         | Introdução à Matemática<br>Thiago |

**2º período**

| Horário       | Segunda-feira   | Terça-feira   | Quarta-feira                    | Quinta-feira  | Sexta-feira                     |
|---------------|---|---|---------------------------------|---|---------------------------------|
| 17:00 - 17:45 | Matemática Financeira<br>Demerson                       |   |                                 | Matemática Financeira<br>Demerson                       |                                 |
| 17:45 - 18:30 | Matemática Financeira<br>Demerson                       |   |                                 | Matemática Financeira<br>Demerson                       |                                 |
| 18:30 - 19:15 | Funções<br>Gilmar                                       | Funções<br>Gilmar                                     | Geometria Analítica<br>Eduardo  | Fundamentos histórico-filosóficos da Educação<br>Soraia |                                 |
| 19:15 - 20:00 | Funções<br>Gilmar                                       | Funções<br>Gilmar                                     | Geometria Analítica<br>Eduardo  | Geometria Analítica<br>Eduardo                          |                                 |
| 20:15 - 21:00 | Fundamentos histórico-filosóficos da Educação<br>Soraia | Construções Geométricas e Geometria Métrica<br>Gilmar | Computação Algébrica<br>Leandro | Geometria Analítica<br>Eduardo                          |                                 |
| 21:00 - 21:45 | Fundamentos histórico-filosóficos da Educação<br>Soraia | Construções Geométricas e Geometria Métrica<br>Gilmar | Computação Algébrica<br>Leandro |   |                                 |
| 21:45 - 22:30 | Fundamentos histórico-filosóficos da Educação<br>Soraia | Construções Geométricas e Geometria Métrica<br>Gilmar | Computação Algébrica<br>Leandro |   | Computação Algébrica<br>Leandro |

**3º período**

| Horário        | Segunda-feira                                     | Terça-feira   | Quarta-feira  | Quinta-feira                  | Sexta-feira   |
|----------------|---|---|---|-------------------------------|---|
| 17:00 - 17:45  | Oficina de Projetos de Ensino de Geometria<br>Ana | Oficina de Projetos de Ensino de Geometria<br>Ana     |   |                               |   |
| 17:450 - 18:30 | Oficina de Projetos de Ensino de Geometria<br>Ana | Oficina de Projetos de Ensino de Geometria<br>Ana     |   |                               |   |
| 18:30 - 19:15  | Cálculo Diferencial e Integral I<br><br>Leandro   | Oficina de Projetos de Ensino de Geometria<br>Ana     | Álgebra Linear<br><br>Leandro                             | Álgebra Linear<br><br>Leandro | Cálculo Diferencial e Integral I<br><br>Leandro       |
| 19:15 - 20:00  | Cálculo Diferencial e Integral I<br><br>Leandro   |   | Álgebra Linear<br><br>Leandro                             | Álgebra Linear<br><br>Leandro | Cálculo Diferencial e Integral I<br><br>Leandro       |
| 20:15 - 21:00  |   | Introdução às Ciências Experimentais<br><br>Alexandre | Políticas Públicas e Formação de Professores<br>Elisabeth |                               | Cálculo Diferencial e Integral I<br><br>Leandro       |
| 21:00 - 21:45  | Práticas extensionistas<br><br>Marcília           | Introdução às Ciências Experimentais<br><br>Alexandre | Políticas Públicas e Formação de Professores<br>Elisabeth |                               | Introdução às Ciências Experimentais<br><br>Alexandre |
| 21:45 - 22:30  | Práticas extensionistas<br><br>Marcília           |   | Políticas Públicas e Formação de Professores<br>Elisabeth |                               |   |

**4º período**

| Horário       | Segunda-feira                               | Terça-feira                | Quarta-feira                                | Quinta-feira                                  | Sexta-feira                                   |
|---------------|---|----------------------------|---|---|---|
| 17:00 - 17:45 |   |                            |   |   |   |
| 17:45 - 18:30 |   |                            |   |   |   |
| 18:30 - 19:15 | Didática<br>Elisabeth                       | Mecânica Básica I<br>Bruno | Cálculo Diferencial e Integral II<br>Gilmar |   | Probabilidade e Estatística<br>Rafael Ferrara |
| 19:15 - 20:00 | Didática<br>Elisabeth                       | Mecânica Básica I<br>Bruno | Cálculo Diferencial e Integral II<br>Gilmar | Probabilidade e Estatística<br>Rafael Ferrara | Probabilidade e Estatística<br>Rafael Ferrara |
| 20:15 - 21:00 | Cálculo Diferencial e Integral II<br>Gilmar | Didática<br>Elisabeth      | Língua Brasileira de Sinais<br>Soraia       | Probabilidade e Estatística<br>Rafael Ferrara |   |
| 21:00 - 21:45 | Cálculo Diferencial e Integral II<br>Gilmar | Didática<br>Elisabeth      | Língua Brasileira de Sinais<br>Soraia       | Mecânica Básica I<br>Bruno                    |   |
| 21:45 - 22:30 | Cálculo Diferencial e Integral II<br>Gilmar |                            | Língua Brasileira de Sinais<br>Soraia       | Mecânica Básica I<br>Bruno                    |   |

**5º período**

| Horário        | Segunda-feira                               | Terça-feira | Quarta-feira                                  | Quinta-feira                                  | Sexta-feira                           |
|----------------|---|-------------|---|---|---------------------------------------|
| 17:00 - 17:45  |   |             |   |   |                                       |
| 17:450 - 18:30 |   |             |   |   |                                       |
| 18:30 - 19:15  | Mecânica Básica II<br>Felipe Mondaini       |             | Prática Docente I<br>Felipe Ferreira          |   |                                       |
| 19:15 - 20:00  | Mecânica Básica II<br>Felipe Mondaini       |             | Prática Docente I<br>Felipe Ferreira          |   |                                       |
| 20:15 - 21:00  | Psicologia Aplicada à Educação<br>Elisabeth |             | Cálculo Diferencial e Integral III<br>Eduardo |   | Mecânica Básica II<br>Felipe Mondaini |
| 21:00 - 21:45  | Psicologia Aplicada à Educação<br>Elisabeth |             | Cálculo Diferencial e Integral III<br>Eduardo | Cálculo Diferencial e Integral III<br>Eduardo | Mecânica Básica II<br>Felipe Mondaini |
| 21:45 - 22:30  | Psicologia Aplicada à Educação<br>Elisabeth |             | Cálculo Diferencial e Integral III<br>Eduardo | Cálculo Diferencial e Integral III<br>Eduardo | Mecânica Básica II<br>Felipe Mondaini |

**6º período**

| Horário        | Segunda-feira                            | Terça-feira                                | Quarta-feira                             | Quinta-feira  | Sexta-feira   |
|----------------|--|--|--|---|---|
| 17:00 - 17:45  |  | Estruturas Algébricas<br>Demerson          | Tendências em Educação Matemática<br>Ana | Oficina de Análise Combinatória,<br>Probabilidade e Estatística<br>Rafael Ferrara | Oficina de Análise Combinatória,<br>Probabilidade e Estatística<br>Rafael Ferrara |
| 17:450 - 18:30 |  | Estruturas Algébricas<br>Demerson          | Tendências em Educação Matemática<br>Ana | Oficina de Análise Combinatória,<br>Probabilidade e Estatística<br>Rafael Ferrara | Oficina de Análise Combinatória,<br>Probabilidade e Estatística<br>Rafael Ferrara |
| 18:30 - 19:15  | Tendências em Educação Matemática<br>Ana | Epistemologia<br>João Paulo                | Prática Docente II<br>Soraia             | Oficina de Análise Combinatória,<br>Probabilidade e Estatística<br>Rafael Ferrara |   |
| 19:15 - 20:00  | Tendências em Educação Matemática<br>Ana | Epistemologia<br>João Paulo                | Prática Docente II<br>Soraia             |   |   |
| 20:15 - 21:00  | Estruturas Algébricas<br>Demerson        | Cálculo Diferencial e Integral IV<br>Bruno |  |   |   |
| 21:00 - 21:45  | Estruturas Algébricas<br>Demerson        | Cálculo Diferencial e Integral IV<br>Bruno |  | Metodologia da Pesquisa<br>Glauco   | Cálculo Diferencial e Integral IV<br>Bruno  |
| 21:45 - 22:30  | Estruturas Algébricas<br>Demerson        | Cálculo Diferencial e Integral IV<br>Bruno |  | Metodologia da Pesquisa<br>Glauco   | Cálculo Diferencial e Integral IV<br>Bruno  |

**7º período**

| Horário       | Segunda-feira                               | Terça-feira | Quarta-feira   | Quinta-feira | Sexta-feira   |
|---------------|---|-------------|--|--------------|---|
| 17:00 - 17:45 |   |             |  |              | Novas tecnologias aplicadas ao Ensino de Matemática<br>Thiago |
| 17:45 - 18:30 |   |             |  |              | Novas tecnologias aplicadas ao Ensino de Matemática<br>Thiago |
| 18:30 - 19:15 | Sujeito, sociedade e cultura<br><br>Rogério |             | Prática Docente III<br><br>Rafael Ferrara                    |              | Novas tecnologias aplicadas ao Ensino de Matemática<br>Thiago |
| 19:15 - 20:00 | Sujeito, sociedade e cultura<br><br>Rogério |             | Prática Docente III<br><br>Rafael Ferrara                    |              | Novas tecnologias aplicadas ao Ensino de Matemática<br>Thiago |
| 20:15 - 21:00 |   |             | História do Ensino da Matemática Escolar no Brasil<br>Thiago |              |   |
| 21:00 - 21:45 |   |             | História do Ensino da Matemática Escolar no Brasil<br>Thiago |              | Ciência e Meio Ambiente<br><br>Renata                         |
| 21:45 - 22:30 |   |             | História do Ensino da Matemática Escolar no Brasil<br>Thiago |              | Ciência e Meio Ambiente<br><br>Renata                         |

**8º período**

| Horário       | Segunda-feira                              | Terça-feira                                | Quarta-feira   | Quinta-feira   | Sexta-feira |
|---------------|--|--|--|--|-------------|
| 17:00 - 17:45 |  |  |  |  |             |
| 17:45 - 18:30 |  |  |  |  |             |
| 18:30 - 19:15 |  |  | Prática Docente IV<br>Thiago   |  |             |
| 19:15 - 20:00 |  | Matemática em Modalidades Especiais<br>Ana | Prática Docente IV<br>Thiago   |  |             |
| 20:15 - 21:00 | Matemática em Modalidades Especiais<br>Ana | Matemática em Modalidades Especiais<br>Ana | Oficina de Projetos de Ensino de<br>Resolução de Problemas<br>Rafael Ferrara |  |             |
| 21:00 - 21:45 | Matemática em Modalidades Especiais<br>Ana |  | Oficina de Projetos de Ensino de<br>Resolução de Problemas<br>Rafael Ferrara | Oficina de Projetos de Ensino de<br>Resolução de Problemas<br>Rafael Ferrara |             |
| 21:45 - 22:30 |  |  | Oficina de Projetos de Ensino de<br>Resolução de Problemas<br>Rafael Ferrara | Oficina de Projetos de Ensino de<br>Resolução de Problemas<br>Rafael Ferrara |             |