

# 1º ano - IBIAUTO - Turma 2 - Sala 204 - Matriz 2023/1

Instituto Federal de Minas Gerais, Campus Ibirité, MG

|   | Segunda-feira   | Terça-feira  | Quarta-feira   | Quinta-feira  | Sexta-feira  |
|---|---|--|--|---|--|
| 1<br>7:30 - 8:20                                  | Informática aplicada e programação<br><small>Lab. Informática (Sala 303)</small>                                |  | Língua portuguesa e literatura brasileira I<br><small>Módulo</small>                         | Eletricidade básica<br><small>Grupo 1<br/>Lab. Circuitos Elétricos (Sala 700)<br/>Diogo</small> |  |
| 2<br>8:20 - 9:10                                  |   | Segurança do trabalho<br><small>Carolina</small>                         |  |   |  |
| Intervalo da manhã<br>9:10 - 9:30                 | Intervalo da manhã  |  |  |   |  |
| 3<br>9:30 - 10:20                                 | Circuitos digitais e microcontroladores<br><small>Grupo 1<br/>Lab. Eletrônica (Sala 710)<br/>Fábio João</small> | Química aplicada I<br><small>Marcelo<br/>Lab. Química (Sala 102)</small> | Língua portuguesa e literatura brasileira I<br><small>Módulo</small>                         | Matemática aplicada I<br><small>João Paulo</small>  | Educação física I<br><small>Carolina</small>             |
| 4<br>10:20 - 11:10                                |   |  | Informática aplicada e programação<br><small>Marcelo<br/>Lab. Informática (Sala 303)</small> |   | Artes I<br><small>João Paulo</small>                     |
| 5<br>11:10 - 12:00                                |   | Estudos filosóficos e sociológicos I<br><small>Florencia</small>         | Informática aplicada e programação<br><small>Marcelo<br/>Lab. Informática (Sala 303)</small> | Eletricidade básica<br><small>Grupo 2<br/>Lab. Circuitos Elétricos (Sala 700)<br/>Diogo</small> | Introdução à automação industrial<br><small>Théo</small> |
| 6<br>12:00 - 12:50                                |   |  |  |   |  |
| Almoço<br>12:50 - 13:10                           | Almoço  |  |  |   |  |
| 7<br>13:10 - 14:00                                |   |  |  |   |  |
| 8<br>14:00 - 14:50                                | Língua estrangeira - inglês I<br><small>Almeida<br/>Lab. Língua Estrangeira (Sala 201)</small>                  | Biologia aplicada I<br><small>Théo</small>                               | Física aplicada I<br><small>Diogo<br/>Lab. Física (Sala 307)</small>                         | Biologia aplicada I<br><small>Théo<br/>Lab. Biologia (Sala 100)</small>                         | História I<br><small>Luiz Otávio</small>                 |
| 9<br>14:50 - 15:40                                |   |  |  |   |  |
| Intervalo da tarde<br>15:40 - 16:00               | Intervalo da tarde  |  |  |   |  |
| 10<br>16:00 - 16:50                               |   | Matemática aplicada I<br><small>João Paulo</small>                       | Física aplicada I<br><small>Diogo<br/>Lab. Física (Sala 307)</small>                         |   |  |
| 11<br>16:50 - 17:40                               | Circuitos digitais e microcontroladores<br><small>Fábio João</small>  |  |  |   |  |
| Final da tarde e início da noite<br>17:40 - 18:30 | Final da tarde e início da noite  |  |  |   |  |
| 12<br>18:30 - 19:20                               |   |  |  |   |  |
| 13<br>19:20 - 20:10                               |   |  |  |   |  |
| Intervalo da noite<br>20:10 - 20:30               | Intervalo da noite  |  |  |   |  |
| 14<br>20:30 - 21:20                               |   |  |  |   |  |
| 15<br>21:20 - 22:10                               |   |  |  |   |  |