

# Bacharelado em CIÊNCIAS FÍSICAS E BIOMOLECULARES

## HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - 2º SEMESTRE 2021

| 2º SEMESTRE      |   |   |   |   |                          |
|------------------|---|---|---|---|--------------------------|
| <b>2a.-feira</b> | <b>SMA0354 Cálculo II</b> (Turmas 3 e 4 / 7 a 11) | <b>7600006 Física II</b> (Turmas 1 a 9)                   |   | <b>7600014 Laboratório de Física II - T02 - MISTA</b>           | <b>SMA0353 Cálculo I</b> |
| <b>Horário</b>   | <b>8h10 - 9h50</b>                                | <b>10h10 - 11h50</b>                                      |   | 16h20 - 18h   | 19h às 20h40             |
| <b>Docente</b>   |   |   |   | louri Poussep   | Thais Jordão             |
| <b>3a.-feira</b> |   | <b>7600014 Laboratório de Física II - T04 -</b>           | <b>SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T01</b>                             | <b>SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T02</b> |                          |
| <b>Horário</b>   |   | <b>10h10 - 11h50</b>                                      | <b>14h20 - 16h</b>  | <b>16h20 - 18h</b>  |                          |
| <b>Docente</b>   |   | Jarbas Caiado de Castro Neto                              | Afonso Paiva Neto   | Afonso Paiva Neto   |                          |
| <b>4a.-feira</b> | <b>SMA0354 Cálculo II</b> (Turmas 3 e 4 / 7 a 11) | <b>7600006 Física II</b> (Turmas 1 a 9)                   | <b>7500012 Química Geral - T05</b>  | <b>7500012 Química Geral - T06</b>                              | <b>SMA0353 Cálculo I</b> |
| <b>Horário</b>   | <b>8h10 - 9h50</b>                                | <b>10h10 - 11h50</b>                                      | <b>13h50 - 15h50</b>  | <b>16h - 18h</b>  | 19h às 20h40             |
| <b>Docente</b>   |   |   | Marcelo Henrique Gehlen   | Janete Harumi Yariwake  | Thais Jordão             |
| <b>5a.-feira</b> |   | <b>7600006 Física II</b> (Turmas 1 a 9)                   | <b>SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T01</b>                             | <b>SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T02</b> |                          |
| <b>Horário</b>   |   | <b>10h10 - 11h</b>  | <b>14h20 às 16h</b>   | <b>16h20 às 18h</b>   |                          |
| <b>Docente</b>   |   |   | Afonso Paiva Neto   | Afonso Paiva Neto   |                          |
| <b>6a.-feira</b> | <b>7600012 Direcionamento Acadêmico - T03</b>     | <b>7600010 Seminários de Física II - (COLOQUIOS IFSC)</b> | <b>7500017 Laboratório de Química Geral - T09 - Q1 / T10 - Q2 &amp; T11 - Q1 / T12 - Q2</b> |   |                          |
| <b>Horário</b>   | <b>8h10 - 9h50</b>                                | <b>10h30 - 11h30</b>                                      | <b>14h - 18h</b>  |   |                          |
| <b>Docente</b>   | João Renato Carvalho Muniz                        | Eric de Castro e Andrade                                  |   |   |                          |

| 4º SEMESTRE      |  |  |   |                          |                                |
|------------------|--|--|---|--------------------------|--------------------------------|
| <b>2a.-feira</b> |  | <b>7600017 Introdução à Física Computacional (T01)</b> | <b>7600077 Biologia Molecular</b>       |                          |                                |
| <b>Horário</b>   |  | <b>9h - 12h</b>  | <b>14h20 - 16h</b>                      |                          |                                |
| <b>Docente</b>   |  | Francisco Castilho Alcaraz                             | Ana Paula Ulian de Araujo               |                          |                                |
| <b>3a.-feira</b> |  | <b>7600018 Mecânica Clássica</b>                       | <b>SMA0356 Cálculo IV (T11)</b>         | <b>7600008 Física IV</b> | <b>7600100 Acústica Física</b> |
| <b>Horário</b>   |  | <b>9h10 - 10h50</b>                                    | <b>14h - 15h40</b>                      | <b>16h - 18h</b>         | <b>18h10 - 20h40</b>           |
| <b>Docente</b>   |  | Frederico Borges de Brito                              | Pedro Paulo de Magalhães Rios           | Paulo Barbeitas Miranda  | Jose P Donoso Gonzalez         |
| <b>4a.-feira</b> |  | <b>7600017 Introdução à Física Computacional (T02)</b> | <b>7600077 Biologia Molecular - Lab</b> |                          |                                |
| <b>Horário</b>   |  | <b>9h - 12h</b>  | <b>14h20 - 18h - Quinzenal</b>          |                          |                                |
| <b>Docente</b>   |  | Eric de Castro e Andrade                               | Ana Paula Ulian de Araujo               |                          |                                |
| <b>5a.-feira</b> |  | <b>7600018 Mecânica Clássica</b>                       | <b>SMA0356 Cálculo IV (T11)</b>         | <b>7600008 Física IV</b> | <b>Monitoria Física IV</b>     |
| <b>Horário</b>   |  | <b>10h10 - 11h50</b>                                   | <b>14h - 15h40</b>                      | <b>16h - 17h</b>         | <b>17h - 18h</b>               |
| <b>Docente</b>   |  | Frederico Borges de Brito                              | Pedro Paulo de Magalhães Rios           | Paulo Barbeitas Miranda  |                                |
| <b>6a.-feira</b> |  |  |   |                          |                                |
| <b>Horário</b>   |  |  |   |                          |                                |
| <b>Docente</b>   |  |  |   |                          |                                |

| 6º SEMESTRE      |                                  |  |  |                                      |  |
|------------------|----------------------------------|--|--|--------------------------------------|--|
| <b>2a.-feira</b> |                                  | <b>7600022 Mecânica Quântica</b>             | <b>Monitoria Mec. Quântica</b>                     |                                      |  |
| <b>Horário</b>   |                                  | <b>9h10 - 10h50</b>                          | <b>11h - 12h</b>                                   |                                      |  |
| <b>Docente</b>   |                                  | Valter Luiz Libero                           |  |                                      |  |
| <b>3a.-feira</b> |                                  | <b>7600080 Biologia Molecular Estrutural</b> | <b>7600023 Termodinâmica e Física Estatística</b>  |                                      |  |
| <b>Horário</b>   |                                  | <b>9h - 12h</b>                              | <b>13h50 - 15h50</b>                               |                                      |  |
| <b>Docente</b>   |                                  | Rafael Victório Carvalho Guido               | Diogo de Oliveira Soares Pinto                     |                                      |  |
| <b>4a.-feira</b> |                                  |  |  |                                      |  |
| <b>Horário</b>   |                                  |  |  |                                      |  |
| <b>Docente</b>   |                                  |  |  |                                      |  |
| <b>5a.-feira</b> | <b>7600022 Mecânica Quântica</b> |  | <b>7600023 Termodinâmica e Física Estatística</b>  | <b>Monitoria Termod. Fis. Estat.</b> | <b>7600080 Biologia Molecular Estrutural</b> |
| <b>Horário</b>   | <b>8h10 - 09h50</b>              |  | <b>13h50 - 14h50</b>                               | <b>14h50 - 15h50</b>                 | <b>16h - 17h</b>                             |
| <b>Docente</b>   | Valter Luiz Libero               |  | Diogo de Oliveira Soares Pinto                     |                                      | André L. B. Ambrosio                         |
| <b>6a.-feira</b> |                                  |  | <b>7600096 Modelagem e Engenharia de Proteínas</b> |                                      |  |
| <b>Horário</b>   |                                  |  | <b>14h - 16h</b>                                   |                                      |  |
| <b>Docente</b>   |                                  |  | Rafael Victório Carvalho Guido                     |                                      |  |

| 8º SEMESTRE      |  |  |                                    |   |  |
|------------------|--|--|------------------------------------|---|--|
| <b>2a.-feira</b> |  |  | <b>7600029 Astrofísica Moderna</b> | <b>7600090 Nanomedicina e Nanotoxicologia</b> |  |
| <b>Horário</b>   |  |  | <b>14h10 - 15h40</b>               | <b>16h10 - 17h10</b>                          |  |
| <b>Docente</b>   |  |  | Luiz Vitor de Souza Filho          | Valtencir Zucolotto                           |  |
| <b>3a.-feira</b> | <b>7500055 Bioquímica II</b>   | <b>7600099 Experimentação em Sistemas Biológicos</b> |                                    | <b>7600090 Nanomedicina e Nanotoxicologia</b> |  |
| <b>Horário</b>   | <b>8h - 09h40</b>  | <b>10h - 12h</b>                                     |                                    | <b>16h - 18h</b>                              |  |
| <b>Docente</b>   | Fernanda Canduri   | Cristina Kurachi                                     |                                    | Valtencir Zucolotto                           |  |
| <b>4a.-feira</b> | <b>7600024 Laboratório Avançado de Física I (oferecida somente para formandos)</b> |  |                                    |   |  |
| <b>Horário</b>   | <b>8h10 - 11h50 e 13h30 - 17h10</b>  |  |                                    |   |  |
| <b>Docente</b>   | Emanuel Alves de Lima Henn e Leonardo De Boni                                      |  |                                    |   |  |
| <b>5a.-feira</b> |  | <b>7600099 Experimentação em Sistemas Biológicos</b> |                                    | <b>7600029 Astrofísica Moderna</b>            |  |
| <b>Horário</b>   |  | <b>10h - 11h</b>                                     |                                    | <b>16h10 - 17h40</b>                          |  |
| <b>Docente</b>   |  | Cristina Kurachi                                     |                                    | Aion da Escóssia Melo Viana                   |  |

# Bacharelado em CIÊNCIAS FÍSICAS E BIOMOLECULARES

## HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - 2º SEMESTRE 2021

|                  |                              |  |  |  |  |
|------------------|------------------------------|--|--|--|--|
| <b>6a.-feira</b> | <b>7500055 Bioquímica II</b> |  | <b>7600096 Modelagem e Engenharia de Proteínas</b> |  |  |
| <b>Horário</b>   | <b>8h - 09h40</b>            |  | <b>14h - 16h</b>                                   |  |  |
| <b>Docente</b>   | Fernanda Canduri             |  | Rafael Victório Carvalho Guido                     |  |  |