

| 09/12/2019 (Segunda-Feira) |                     |   | 10/12/2019 (Terça-Feira) |   |                   | 11/12/2019 (Quarta-Feira)   |       |            |
|----------------------------|---------------------|---|--------------------------|---|-------------------|---|-------|------------|
| Sala Jorge Paulo Lemann    |                     |   | Sala Jorge Paulo Lemann  |   |                   | Sala Jorge Paulo Lemann   |       |            |
| Horário                    | Turma               | Disciplina  | Turma                    | Disciplina                              | Turma             | Disciplina  | Turma | Disciplina |
| 7h30 às 9h30               | Eletiva             | Desenvolvimento Aberto  | Eletiva                  | Cross-Cultural Management               | Eletiva           | Ativos Digitais e Blockchain (Sala 201 - 2º andar)                            |       |            |
|                            | Eletiva             | Física Médica   | Eletiva                  | Intraempreendedorismo e Inovação        | Eletiva           | Value Chain and Business Ecosystems Management                                |       |            |
|                            | Eletiva             | Drones  |                          |   | Eletiva           |   |       |            |
|                            | Eletiva             | Instrumentação Industrial   |                          |   |                   |   |       |            |
|                            | Eletiva             | Ambiente Institucional e Político da Gestão Pública                                     |                          |   |                   |   |       |            |
|                            | Eletiva             | Behavioral Economics and Financial Markets  |                          |   |                   |   |       |            |
|                            | Eletiva             | Consumer Behavior: Science and Practice   |                          |   |                   |   |       |            |
| 09h00 às 12h00             |                     |   |                          |   | 4º ENG            | Eletromagnetismo e Ondulatória (Sala José Ermírio de Moraes Filho - 1º andar) |       |            |
| 10h às 12h                 | Eletiva             | Design Thinking   | Eletiva                  | Analysis Of The Economic Environment II | 2º ENG            | Accionamentos Elétricos   |       |            |
|                            | Eletiva             | Decision Making and Negotiation   | Eletiva                  | Modelagem Financeira em Excel - VBA     | 6º MECAT          | Máquinas Elétricas e Accionamentos  |       |            |
|                            | Eletiva Curta       | Gestão Metropolitana  | Eletiva Curta            | Política Pública Aplicada a Educação    |                   |   |       |            |
|                            | Eletiva             | Mercados Financeiros 360º: Negócios E Oportunidades De Carreira Na Indústria Financeira |                          |   |                   |   |       |            |
| 13h às 15h                 | 4º ENG              | Empreendedorismo Tecnológico  | 1º ENG                   | Instrumentação e Medição                | 1º ENG            | Grandes Desafios da Engenharia  |       |            |
|                            | 6º MEC              | Projeto Biomecânico   | 3º ENG DP                | Desconstruindo a Matéria                | 7º MECAT DP       | Robótica Industrial   |       |            |
|                            | 6º COMP             | Megadados   | 7º MEC DP                | Equipamentos Industriais                | 7º MEC DP         | Máquinas e Sistemas de Conversão de Energia                                   |       |            |
|                            | 6º MECAT            | Automação Industrial  | 7º MECAT DP              | Controle Moderno                        | 7º COMP DP        | Lógica da Computação  |       |            |
|                            | Eletiva             | Álgebra Linear e Finanças A e B   | 7º MEC DP                | Equipamentos Industriais                |                   |   |       |            |
|                            |                     |   | 7º MECAT DP              | Controle Moderno                        |                   |   |       |            |
| 13h00 às 17h00             | 2º ENG              | Matemática da Variação (Sala José Ermírio de Moraes Filho - 1º andar)                   |                          |   |                   |   |       |            |
| 15h30 às 17h30             | 1º ENG              | Design de Software  | 4º ENG                   | Modelagem e Controle                    | 4º COMP           | Tecnologias Web   |       |            |
|                            | 3º COMP DP          | Elementos de Sistemas   | 6º MECAT                 | Controle Clássico                       | 4º MEC/MECAT A /B | Termofluido-Dinâmica  |       |            |
|                            | 3º MEC/MECAT DP     | Dispositivos que Movem o Mundo  | 6º MEC                   | Transferência de Calor                  | 6º MEC            | Complementos de Fabricação  |       |            |
|                            | 5º MEC DP           | Vibrações Mecânicas   | Eletiva CURTA            | Modelagem Preditiva                     | 6º MECAT          | Projeto Automação   |       |            |
|                            | 5º COMP DP          | Computação Embarcada  |                          |   | 6º COMP           | Design de Computadores  |       |            |
|                            | 7º MEC DP           | Projeto de Máquinas Termofluidas  |                          |   | Eletiva           | Biotecnologia   |       |            |
|                            | 7º COMP DP          | Jogos Digitais  |                          |   | Eletiva           | Dinâmica Veicular   |       |            |
|                            | 7º MECAT DP         | Projeto de Controle   |                          |   |                   |   |       |            |
| Eletiva                    | Visão Computacional |   |                          |   |                   |   |       |            |
| 15h30 às 18h00             |                     |   |                          |   | 2º ENG            | Física do Movimento (Sala José Ermírio de Moraes Filho - 1º andar)            |       |            |
| 18h às 20h                 | 2º ENG              | Ciência dos Dados   | 3º COMP                  | Desenvolvimento Colaborativo Ágil       | 1º ENG            | Modelagem e Simulação do Mundo Físico   |       |            |
|                            | 2º ADM/ECO          | Contabilidade Financeira  | 3º MEC/MECAT DP          | Biomecânica                             | 3º ENG DP         | Matemática Multivariada   |       |            |
|                            | 4º MEC/MECAT        | Mecânica dos Sólidos  | 5º COMP DP               | Sistemas Hardware-Software              | 5º MEC/ MECAT DP  | Fabricação e Metrologia   |       |            |
|                            | 4º COMP             | Camada Física da Computação   | 7º MEC/MECAT DP          | Química Tecnológica e Ambiental         | Eletiva           | Controle de Vibrações   |       |            |
|                            | 6º MEC              | Materiais para Construção Mecânica  | 7º COMP DP               | Supercomputação                         | Eletiva           | Entrevistas Técnicas de Programação   |       |            |
|                            | Eletiva             | Python para Ciência dos Dados (Sala 201 - 2º andar)                                     |                          |   |                   |   |       |            |
|                            | Eletiva             | Embarcados Avançados  |                          |   |                   |   |       |            |
|                            | Eletiva             | Fábrica Inteligente   |                          |   |                   |   |       |            |
|                            |                     |   |                          |   |                   |   |       |            |

#### ATENÇÃO!

A avaliação substitutiva de uma dada disciplina somente poderá ser realizada caso o aluno não tenha feito a avaliação intermediária ou a avaliação final, assumindo-se que não tenha sido reprovado por faltas. Alunos reprovados por faltas não poderão realizar a prova substitutiva, exceto os que possuem o requerimento de regime especial de frequência em andamento, sendo que a validade da prova estará condicionada ao deferimento do serviço e à aprovação por frequência. Caso o aluno não tenha feito as avaliações intermediária e final, a nota da avaliação substitutiva será adotada apenas para a avaliação com maior peso.