

4. Componentes Curriculares

4.1. Disciplinas:

| Componente Curricular | | Nome do Professor(a) Responsável | Semestre | Carga horária presencial (h) | Carga Horária a distância (h) |
|-------------------------------------|--|---------------------------------------|----------|------------------------------|-------------------------------|
| | Descrição | | | | |
| 1 | Ambiente virtual de Aprendizagem (AVA's) | Jonathan Toczec Souza | 01 | 08 | 20 |
| 2 | Ética e cidadania | Fabíola Christian de Oliveira Martins | 01 | 04 | 08 |
| 3 | Teorias Empresarias | Marcelo Tedoldi Machado | 01 | 04 | 16 |
| 4 | Sistemas econômicos | Oldair Luiz Gonçalves | 01 | 04 | 16 |
| 5 | Estratégia e Inovação | Andrea Maria de Quadros | 01 | 04 | 16 |
| 6 | Sistemas integrados à gestão da produção e logística | Virgínia de Paula Batista Carvalho | 01 | 04 | 16 |
| 7 | Tecnologia e Mercadologia | Vinícius Lordes Dias | 01 | 04 | 16 |
| 8 | Sistemas aplicados a controladoria e Finanças | Robson de Souza Linhares | 02 | 04 | 16 |
| 9 | Sistemas aplicados a análise econômica e Financeira | Simone de Souza Christo | 02 | 04 | 16 |
| 10 | Comportamento e Conhecimento organizacional | Eduarda De Biase Ferrari Gomes | 02 | 04 | 16 |
| 11 | Governança corporativa | Helliene Soares Carvalho | 02 | 04 | 16 |
| 12 | Qualidade em Operações de Produtos e Serviços | Milena Machado de Melo | 02 | 04 | 16 |
| 13 | Responsabilidade socioambiental | Carla Regina de Souza | 02 | 04 | 16 |
| 14 | Tecnologia para análise e tratamento de dados | Paulo Roberto Prezzoti Filho | 02 | 04 | 16 |
| 15 | Empreendedorismo e Modelos de Negócios | Caio Ruano da Silva | 02 | 04 | 16 |
| 16 | Prospecção de novos negócios | Elisabete Corcetti | 02 | 04 | 16 |
| 17 | Metodologia da pesquisa | Renata Gomes de Jesus | 03 | 04 | 16 |
| 18 | Trabalho de conclusão de curso | Todos os professores | 03 | 10 | 30 |
| Total da Carga Horária Presenciais | | | | 82h | |
| Total de Carga Horária a distância | | | | 298h | |
| Carga Horária Total do Curso | | | | 380h | |