

**Ciência da Computação - 2018/1**
**Cód do Curso 12775 - Currículo da Turma 20181**
**1ª série**

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
19:20 às 20:10	Matemática Instrumental 284169	Física Geral 115746	Ciência da Computação e Profissão 1106186	*****	Lógica e Matemática Computacional 1106187
20:10 às 21:00	Matemática Instrumental 284169	Física Geral 115746	Ciência da Computação e Profissão 1106186	*****	Lógica e Matemática Computacional 1106187
<b>INTERVALO</b>					
21:10 às 22:00	Matemática Instrumental 284169	Física Geral 115746	Ciência da Computação e Profissão 1106186	*****	Lógica e Matemática Computacional 1106187
Prof.	Kristian Sales	Luiz Fernando Sbruzzi	Maria Fernanda	*****	Jorge David Simeão

**Cód do Curso 12775 - Currículo da Turma 2º série 20172 / Currículo da Turma 3º série 20171**
**2ª e 3ª Semestre**

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
19:20 às 20:10	Matemática Instrumental 1494385	Física Geral 159791	Ciência da Computação e Profissão 1106186	Metodologia Científica- (AVA) 1888190	Lógica e Matemática Computacional 1106187
20:10 às 21:00	Matemática Instrumental 1494385	Física Geral 159791	Ciência da Computação e Profissão 1106186	AVA - Homem, Cultura e Sociedade 159224	Lógica e Matemática Computacional 1106187
<b>INTERVALO</b>					
21:10 às 22:00	Matemática Instrumental 1494385	Física Geral 159791	Ciência da Computação e Profissão 1106186	ED - Álgebra e Geometria (Somente para 3ª Série) 1398348	Lógica e Matemática Computacional 1106187
Prof.	Kristian Sales	Luiz Fernando Sbruzzi	Maria Fernanda	ED - FUNÇÕES (Somente 2ª Série) 1398278	Jorge David Simeão

**Cód do Curso 12775 - Currículo da Turma 2º série 20172 / Currículo da Turma 3º série 20171**
**4ª e 5ª Semestre**

Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
19:20 às 20:10	Sistemas Operacionais 1276178	Inteligência Artificial 162309	Fundamentos de Redes de Computadores (AVA) 1106200	Programação Orientada a Objetos 1332182	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA 5ª Série / 1186235
20:10 às 21:00	Sistemas Operacionais 1276178	Inteligência Artificial 162309	ED - Gramática (Somente 4ª Série) 1402392	Programação Orientada a Objetos 1332182	ED - Empregabilidade (Somente 5ª Série) 1402355
<b>INTERVALO</b>					
21:10 às 22:00	Sistemas Operacionais 1276178	Inteligência Artificial 162309	*****	Programação Orientada a Objetos 1332182	*****
Prof.	Fernando Juliani	Jorge Luiz Alves Morgado	*****	Jorge David Simeão	*****

Cód do Curso 12775 - Currículo da Turma 6º série 20152 / Currículo da Turma 7º série 20151					
6ª e 7ª Semestre					
Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
19:20 às 20:10	Segurança da Informação e de Redes 1106202	Gestão de Projetos (AVA) 2244181	Compiladores 168026	Programação Orientada a Objetos II 1106201	Ciência da Computação I 1106207
20:10 às 21:00	Estágio Supervisionado II (Somente 7ª Série) 2160182	Estágio Supervisionado I (Somente para 6ª Série) 2160181	Compiladores 168026	Programação Orientada a Objetos II 1106201	Ciência da Computação I 1106207
INTERVALO					
21:10 às 22:00	ED - Políticas Públicas 7ª série 1680238	Trabalho de Conclusão de Curso I 7ª série 1886188	Compiladores 168026	Programação Orientada a Objetos II 1106201	Ciência da Computação I 1106207
22:00 às 22:50	ED - EDUCAÇÃO AMBIENTAL 6ª série 1680202	*****	*****	*****	*****
Prof.	*****	*****	Fernando Juliani	Rogério Benedito de Andrade	Flavio Francisco da Silva

Cód do Curso 12775 - Currículo da Turma 20142					
8ª Semestre					
Horário	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira
19:20 às 20:10	Sistemas Operacionais 372179	Sistemas E Aplicações Multimídia 2585102	Paradigmas De Linguagem De Programação 2585118	Organização de Computadores (AVA) 160767	*****
20:10 às 21:00	Sistemas Operacionais 372179	Sistemas E Aplicações Multimídia 2585102	Paradigmas De Linguagem De Programação 2585118	*****	*****
INTERVALO					
21:10 às 22:00	Sistemas Operacionais 372179	Sistemas E Aplicações Multimídia 2585102	Paradigmas De Linguagem De Programação 2585118	*****	*****
Prof.	Fernando Juliani	Rogério Benedito de Andrade	Flavio Francisco da Silva	*****	*****