



### TURMA 2022 - (segundo semestre – noturno) - sala 03

Horários	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado
18h10 19h00	Matemática Discreta Italo Duarte	Programação II Julio Furtado	Autômatos e Linguagens Formais Cláudio Rogério	Programação II Julio Furtado	Autômatos e Linguagens Formais Cláudio Rogério	
19h00 19h50	Matemática Discreta Italo Duarte	Programação II Julio Furtado	Autômatos e Linguagens Formais Cláudio Rogério	Programação II Julio Furtado	Autômatos e Linguagens Formais Cláudio Rogério	
19h50 20h40	Matemática Discreta Italo Duarte	Programação II Julio Furtado	Cálculo II Fábio Campos	Programação II Julio Furtado	Cálculo II Fábio Campos	
20h40 21h00	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
21h00 21h50	Matemática Discreta Italo Duarte	Física II Marcelo Siqueira	Cálculo II Fábio Campos	Física II Marcelo Siqueira	Cálculo II Fábio Campos	
21h50 22h40		Física II Marcelo Siqueira	Cálculo II Fábio Campos	Física II Marcelo Siqueira	Cálculo II Fábio Campos	



### TURMA 2021 - (quarto semestre – vespertino) – sala 05

Horários	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado
13h30 14h20		Equações Diferenciais Ordinárias Kelmem da Cruz				
14h20 15h10	Arquitetura de Computadores Marco Leal	Equações Diferenciais Ordinárias Kelmem da Cruz	Probabilidade e Estatística Walter Cárdenas	Arquitetura de Computadores Marco Leal	Equações Diferenciais Ordinárias Kelmem da Cruz	
15h10 16h00	Arquitetura de Computadores Marco Leal	Equações Diferenciais Ordinárias Kelmem da Cruz	Probabilidade e Estatística Walter Cárdenas	Arquitetura de Computadores Marco Leal	Equações Diferenciais Ordinárias Kelmem da Cruz	
16h00 16h20	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	
16h20 17h10	Teoria da Computação Cláudio Rogério	Equações Diferenciais Ordinárias Kelmem da Cruz	Probabilidade e Estatística Walter Cárdenas	Arquitetura de Computadores Marco Leal	Teoria da Computação Cláudio Rogério	
17h10 18h00	Teoria da Computação Cláudio Rogério		Probabilidade e Estatística Walter Cárdenas	Arquitetura de Computadores Marco Leal	Teoria da Computação Cláudio Rogério	



### TURMA 2020 - (sexto semestre – noturno) – sala 05

Horários	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado
18h10 19h00	Equações Diferenciais Ordinárias Walter Cárdenas	Sistemas Distribuídos Patrícia Araújo	Banco de Dados II Thiago Pinheiro	Sistemas Distribuídos Patrícia Araújo	Engenharia de Software II Thiago Pinheiro	Sistema Operacionais Ivson Viana
19h00 19h50	Equações Diferenciais Ordinárias Walter Cárdenas	Sistemas Distribuídos Patrícia Araújo	Banco de Dados II Thiago Pinheiro	Sistemas Distribuídos Patrícia Araújo	Engenharia de Software II Thiago Pinheiro	Sistema Operacionais Ivson Viana
19h50 20h40	Equações Diferenciais Ordinárias Walter Cárdenas	Redes de Computadores I Marco Leal	Banco de Dados II Thiago Pinheiro	Redes de Computadores I Marco Leal	Engenharia de Software II Thiago Pinheiro	Sistema Operacionais Ivson Viana
20h40 21h00	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
21h00 21h50	Equações Diferenciais Ordinárias Walter Cárdenas	Redes de Computadores I Marco Leal	Banco de Dados II Thiago Pinheiro	Redes de Computadores I Marco Leal	Engenharia de Software II Thiago Pinheiro	Sistema Operacionais Ivson Viana
21h50 22h40	Equações Diferenciais Ordinárias Walter Cárdenas	Engenharia de Software II Thiago Pinheiro	Banco de Dados II Thiago Pinheiro	Banco de Dados II Thiago Pinheiro	Engenharia de Software II Thiago Pinheiro	Equações Diferenciais Ordinárias Walter Cárdenas



**TURMA 2019 - (oitavo semestre – vespertino) - sala 03**

Horários	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado
13h30 14h20			Gerência de Projetos  Ivson Viana			
14h20 15h10		Qualidade de Software (Optativa)  Julio Furtado	Gerência de Projetos  Ivson Viana	Qualidade de Software (Optativa)  Julio Furtado	Introdução a Administração  Ananias Costa	Gerência de Projetos  Ivson Viana
15h10 16h00		Qualidade de Software (Optativa)  Julio Furtado	Gerência de Projetos  Ivson Viana	Qualidade de Software (Optativa)  Julio Furtado	Introdução a Administração  Ananias Costa	
16h00 16h20	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo	Intervalo
16h20 17h10		Tópicos Especiais em Ciência da Computação (Optativa)  Patrícia Araújo	Gerência de Projetos  Ivson Viana	Tópicos Especiais em Ciência da Computação (Optativa)  Patrícia Araújo	Introdução a Administração  Ananias Costa	
17h10 18h00		Tópicos Especiais em Ciência da Computação (Optativa)  Patrícia Araújo	Gerência de Projetos  Ivson Viana	Tópicos Especiais em Ciência da Computação (Optativa)  Patrícia Araújo	Introdução a Administração  Ananias Costa	