



HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

DATA: 05/02/2020

VERSÃO: 07

CURSO:	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO/CIENCIA DA COMPUTAÇÃO/ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2022.2	
PERIODO:	2º	TURMA:	GRA0280102GMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	NA	NA	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Rafaella Santos Sala 118	NA	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I Edgar Natanael 07:30 às 08:20 Sala 118
08:20 às 09:10	NA	UX/UI DESIGN Arlindo Batista Sala 118	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Rafaella Santos Sala 118	NA	ESTRUTURA DE DADOS José Mario Sala 118	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I Edgar Natanael 08:20 às 09:10 Sala 118
09:10 às 10:00	NA	UX/UI DESIGN Arlindo Batista Sala 118	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Rafaella Santos Sala 118	NA	ESTRUTURA DE DADOS José Mario Sala 118	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES (DOL)
10:10 às 11:00	NA	UX/UI DESIGN Arlindo Batista	ENGENHARIA DE SOFTWARE Rafaella Santos Sala 118	NA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Edgar Natael Sala 118	NA
11:00 às 11:50	NA	BANCO DE DADOS Fred Lucena Sala 118	ENGENHARIA DE SOFTWARE Rafaella Santos Sala 118	NA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Edgar Natael Sala 118	NA
11:50 às 12:40	NA	BANCO DE DADOS Fred Lucena Sala 118	NA	NA	NA	NA

INTERVALO:	10:00 às 10:10
-------------------	----------------



HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

DATA: 05/02/2020

VERSÃO: 07

CURSO:	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO/CIENCIA DA COMPUTAÇÃO/ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2022.2	
PERIODO:	2º	TURMA:	GRA0280102GMB	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	NA	NA	NA	ENGENHARIA DE SOFTWARE Rafaella Matos Sala 301	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Rafaella Mattos Sala 301	NA
08:20 às 09:10	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Edgar Natanael Sala 301	NA	NA	ENGENHARIA DE SOFTWARE Rafaella Matos Sala 301	UX/UI DESIGN Arlindo Batista Sala 301	NA
09:10 às 10:00	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Edgar Natanael Sala 301	BANCO DE DADOS Fred Lucena Sala 301	NA	ESTRUTURA DE DADOS José Mario Sala 301	UX/UI DESIGN Arlindo Batista Sala 301	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I Edgar Natanael 09:10 às 10:00 Sala 301
10:10 às 11:00	NA	BANCO DE DADOS Fred Lucena Sala 301	NA	ESTRUTURA DE DADOS José Mario	UX/UI DESIGN Arlindo Batista Sala 301	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I Edgar Natanael 10:10 Às 11:00 Sala 301
11:00 às 11:50	NA	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Rafaella Mattos Sala 301	NA	NA	NA	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES (DOL)
11:50 às 12:40	NA	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Rafaella Mattos Sala 301	NA	NA	NA	NA

TERVALO:**10:00 às 10:10**



HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

DATA: 05/02/2020

VERSÃO: 07

CURSO:	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO/CIENCIA DA COMPUTAÇÃO/ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2022.2	
PERIODO:	2º	TURMA:	GRA0280102GMC	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	NA	NA	NA	NA	NA	NA
08:20 às 09:10	ESTRUTURA DE DADOS José Mario Sala 212	NA	NA	UX/UI DESIGN Arlindo Batista Sala 212	ENGENHARIA DE SOFTWARE Rafaella Matos Sala 212	NA
09:10 às 10:00	ESTRUTURA DE DADOS José Mario Sala 212	NA	NA	UX/UI DESIGN Arlindo Batista Sala 212	ENGENHARIA DE SOFTWARE Rafaella Matos Sala 212	NA
10:10 às 11:00	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Edgar Natanael Sala 212	NA	NA	UX/UI DESIGN Arlindo Batista Sala 212	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Rafaella Matos Sala 212	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES DOL
11:00 às 11:50	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Edgar Natanael Sala sala 212	NA	NA	BANCO DE DADOS Flávio Jr. Sala 212	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Rafaella Matos Sala 212	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I Edgar Natanael 11:00 às 11:50 Sala 118
11:50 às 12:40	NA	NA	NA	BANCO DE DADOS Flávio Jr. Sala 212	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Rafaella Matos Sala 212	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I Edgar Natanael 11:50 às 12:40 Sala 118

INTERVALO:	10:00 às 10:10
-------------------	-----------------------



HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

DATA: 05/02/2020

VERSÃO: 07

CURSO:	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO/CIENCIA DA COMPUTAÇÃO/ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2022.2	
PERIODO:	2º	TURMA:	GRA0280102GMD	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	NA	UX/UI DESIGN Jeneffer Sala 117	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Marlon Silva Sala 117	BANCO DE DADOS Flávio Jr Sala 117	NA	NA
08:20 às 09:10	NA	UX/UI DESIGN Jeneffer Sala 117	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Marlon Silva Sala 117	BANCO DE DADOS Flávio Jr Sala 117	NA	NA
09:10 às 10:00	NA	UX/UI DESIGN Jeneffer Sala 117	NA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Flávio Jr Sala 117	NA	NA
10:10 às 11:00	NA	ENGENHARIA DE SOFTWARE Edgar Natanael Sala 117	NA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Flávio Jr Sala 117	NA	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES DOL
11:00 às 11:50	NA	ENGENHARIA DE SOFTWARE Edgar Natanael Sala 117	NA	ESTRUTURA DE DADOS José Mario Sala 117	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I Edgar Natanael 11:00 às 11:50 Sala 118
11:50 às 12:40	NA	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Marlon Silva Sala 117	NA	ESTRUTURA DE DADOS José Mario Sala 117	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I Edgar Natanael 11:50 às 12:40 Sala 118

INTERVALO:	10:00 às 10:10
-------------------	----------------

**HORÁRIO DE AULA****CÓDIGO:****CCG-FOR-01****APROVADO POR:** SUPERINTENDENTE ACADÊMICA**DATA:** 05/02/2020**VERSÃO:** 07

CURSO:	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO/CIENCIA DA COMPUTAÇÃO/ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2022.2	
PERÍODO:	2º	TURMA:	GRA0280102GNA	TURNO:	NOITE	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Melo Sala 117	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Matheus Sala 117	NA	BANCO DE DADOS Flavio José Sala 117	UX/UI DESIGN Arlindo Batista Sala 117	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I Flávio Jose 07:30 às 08:20 Sala 117
19:20 às 20:10	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Melo Sala 117	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Matheus Sala 117	NA	BANCO DE DADOS Flávio Jose Sala 117	UX/UI DESIGN Arlindo Batista Sala 117	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I Flávio José 08:20 às 09:10 Sala 117
20:20 às 21:10	ESTRUTURA DE DADOS José Mario Sala 117	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Matheus Sala 117	NA	ENGENHARIA DE SOFTWARE Edgar Natanael Sala 117	UX/UI DESIGN Arlindo Batista Sala 117	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES (DOL)
21:10 às 22:00	ESTRUTURA DE DADOS José Mario Sala 117	NA	NA	ENGENHARIA DE SOFTWARE Edgar Natanel Sala 117	NA	NA

INTERVALO:	20:10 às 20:20
-------------------	----------------

**HORÁRIO DE AULA****CÓDIGO:****CCG-FOR-01****APROVADO POR:** SUPERINTENDENTE ACADÊMICA**DATA:** 05/02/2020**VERSÃO:** 07

URSO:	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO/CIENCIA DA COMPUTAÇÃO/ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO					SEMESTRE LETIVO:	2022.2
PERIODO:	2º	TURMA:	GRA0280102GNB	TURNO:	NOITE	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20	ESTRUTURA DE DADOS José Mario Sala 119	UX/UI DESIGN Arlindo Batista Sala 119	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Melo Sala 119	ENGENHARIA DE SOFTWARE Edgar Natanael Sala 119	NA	NA
19:20 às 20:10	ESTRUTURA DE DADOS José Mario Sala 119	UX/UI DESIGN Arlindo Batista Sala 119	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Melo Sala 119	ENGENHARIA DE SOFTWARE Edgar Natanael Sala 119	NA	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES (DOL)
20:20 às 21:10	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Melo Sala 119	UX/UI DESIGN Arlindo Batista Sala 119	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Melo Sala 119	BANCO DE DADOS Flávio José Sala 119	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I Flávio José 10:10 às 11:00 Sala 119
21:10 às 22:00	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Melo Sala 119	NA	NA	BANCO DE DADOS Flávio Jose Sala 119	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I Flávio José 11:00 às 11:50 Sala 119

INTERVALO:	20:10 às 20:20
-------------------	-----------------------

	HORÁRIO DE AULA				CÓDIGO:		
					CCG-FOR-01		
APROVADO POR:	SUPERINTENDENTE ACADÊMICA			DATA:	05/02/2020	VERSÃO:	07

URSO:	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO/CIENCIA DA COMPUTAÇÃO/ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO					SEMESTRE LETIVO:	2022.2
PERIODO:	2º	TURMA:	GRA0280102GNC	TURNO:	NOITE	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Matheus Sala 302	ENGENHARIA DE SOFTWARE Edgar Natanael Sala 302	ESTRUTURA DE DADOS José Mario Sala 302	UX/UI DESIGN João Ferreira Sala 302	NA	NA
19:20 às 20:10	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Matheus Sala 302	ENGENHARIA DE SOFTWARE Edgar Natanael Sala 302	ESTRUTURA DE DADOS José Mario Sala	UX/UI DESIGN João Ferreira Sala 302	NA	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES (DOL)
20:20 às 21:10	PROGRAMAÇÃO – WEB CODING Matheus Sala 302	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Edgar Natanael Sala 302	BANCO DE DADOS Flávio José Sala 302	UX/UI DESIGN João Ferreira Sala 302	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I Flávio José 11:50 às 11:00 Sala 119
21:10 às 22:00	NA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Edgar Natanael Sala 302	BANCO DE DADOS Flávio Jose Sala 302	NA	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I Flávio José 11:00 às 11:50 Sala 119

INTERVALO:	20:10 às 20:20
-------------------	-----------------------



HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

DATA: 05/02/2020

VERSÃO: 07

CURSO:	CIENCIA DA COMPUTAÇÃO					SEMESTRE LETIVO:	2022.2
PERÍODO:	4º	TURMA:	GRA0790104NMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	ENGENHARIA DE SOFTWARE Rafaella Matos Sala 101	NA	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS Jeneffer + 8º EC Sala 119	NA	PROGRAMAÇÃO AVANÇADA Maurício Braga Sala 101	NA
08:20 às 09:10	ENGENHARIA DE SOFTWARE Rafaella Matos Sala 101	NA	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS Jeneffer + 8º EC Sala 119	NA	PROGRAMAÇÃO AVANÇADA Maurício Braga Sala 101	ÉTICA E CIDADANIA DOL
09:10 às 10:00	ENGENHARIA DE SOFTWARE Rafaella Matos Sala 101	NA	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS Jeneffer + 8º EC Sala 119	REDES DE COMPUTADORES Bernardo + 6º EC Laboratório 06	PROGRAMAÇÃO AVANÇADA Maurício Braga Sala 101	NA
10:10 às 11:00	TÓPICOS INTEGRADORES I José Mário Sala 101	NA	NA	REDES DE COMPUTADORES Bernardo + 6º EC Laboratório 06	PROGRAMAÇÃO AVANÇADA Maurício Braga Sala 101	NA
11:00 às 11:50	TÓPICOS INTEGRADORES I José Mário Sala 101	NA	NA	REDES DE COMPUTADORES Bernardo + 6º EC Laboratório 06	NA	NA

INTERVALO:	10:00 às 10:10
-------------------	----------------

**HORÁRIO DE AULA****CÓDIGO:****CCG-FOR-01****APROVADO POR:** SUPERINTENDENTE ACADÊMICA**DATA:** 05/02/2020**VERSÃO:** 07

CURSO:	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2022.2	
PERÍODO:	4º	TURMA:	GRA0790104NNA	TURNO:	NOITE	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20	REDES DE COMPUTADORES Kelmo Sala 114	NA	PROGRAMAÇÃO AVANÇADA Alexandre Jr Sala 114	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS Jeneffer Sala 114	ENGENHARIA DE SOFTWARE Matheus Sala 114	ÉTICA E CIDADANIA DOL
19:20 às 20:10	REDES DE COMPUTADORES Kelmo Sala 114	NA	PROGRAMAÇÃO AVANÇADA Alexandre Jr Sala 114	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS Jeneffer Sala 114	ENGENHARIA DE SOFTWARE Matheus Sala 114	NA
20:20 às 21:10	REDES DE COMPUTADORES Kelmo Sala 114	TÓPICOS INTEGRADORES I José Mário Sala 114	PROGRAMAÇÃO AVANÇADA Alexandre Jr Sala 114	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS Jeneffer Sala 114	ENGENHARIA DE SOFTWARE Matheus Sala 114	NA
21:10 às 22:00	NA	TÓPICOS INTEGRADORES I José Mário Sala 114	PROGRAMAÇÃO AVANÇADA Alexandre Jr Sala 114	NA	NA	NA

INTERVALO:	20:10 às 20:20
-------------------	-----------------------



HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

DATA: 05/02/2020

VERSÃO: 07

CURSO:	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2022.2	
PERÍODO:	6º	TURMA:	GRA0790106NMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	SISTEMAS LOGICOS E DIGITAIS Maurício Braga Sala 107	NA	NA	NA	NA	NA
08:20 às 09:10	SISTEMAS LOGICOS E DIGITAIS Maurício Braga Sala 107	NA	NA	COMPUTAÇÃO GRÁFICA Leopoldo França Sala 107	NA	RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL DOL
09:10 às 10:00	SISTEMAS LOGICOS E DIGITAIS Maurício Braga Sala 107	TÓPICOS INTEGRADORES II José Mário Sala 107	NA	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET Rafaella Mattos Sala 107	NA	NA
10:10 às 11:00	PROJETO DE REDES DE COMPUTADORES Flávio Jose Sala 107	TÓPICOS INTEGRADORES II José Mário Sala 107	NA	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET Rafaella Mattos Sala 107	NA	NA
11:00 às 11:50	PROJETO DE REDES DE COMPUTADORES Flávio Jose Sala 107	COMPUTAÇÃO GRÁFICA Leopoldo França Sala 107	NA	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET Rafaella Mattos Sala 107	NA	NA
11:50 às 12:40	PROJETO DE REDES DE COMPUTADORES Flávio Jose Sala 107	COMPUTAÇÃO GRÁFICA Leopoldo França Sala 107	NA	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET Rafaella Mattos Sala 107	NA	NA

INTERVALO:	10:00 às 10:10
-------------------	----------------

**HORÁRIO DE AULA****CÓDIGO:****CCG-FOR-01****APROVADO POR:** SUPERINTENDENTE ACADÊMICA**DATA:** 05/02/2020**VERSÃO:** 07

CURSO:	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2022.2	
PERÍODO:	6º	TURMA:	GRA0790106NNA	TURNOS:	NOITE	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
18:30 às 19:20	COMPUTAÇÃO GRÁFICA Leopoldo França Sala 102	TÓPICOS INTEGRADORES II José Mário Sala 102	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET Diogo Rodrigues Sala 102	NA	PROJETO DE REDES DE COMPUTADORES Flávio Jose Sala 102	NA
19:20 às 20:10	COMPUTAÇÃO GRÁFICA Leopoldo França Sala 102	SISTEMAS LOGICOS E DIGITAIS Rodrigo Melo Sala 102	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET Diogo Rodrigues Sala 102	NA	PROJETO DE REDES DE COMPUTADORES Flávio Jose Sala 102	RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL DOL
20:20 às 21:10	COMPUTAÇÃO GRÁFICA Leopoldo França Sala 102	SISTEMAS LOGICOS E DIGITAIS Rodrigo Melo Sala 102	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET Diogo Rodrigues Sala 102	NA	PROJETO DE REDES DE COMPUTADORES Flávio Jose Sala 102	NA
21:10 às 22:00	NA	SISTEMAS LOGICOS E DIGITAIS Rodrigo Melo Sala 102	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET Diogo Rodrigues Sala 102	NA	TÓPICOS INTEGRADORES II José Mário Sala 102	NA

INTERVALO:	20:10 às 20:20
-------------------	-----------------------



HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

DATA: 05/02/2020

VERSÃO: 07

CURSO:	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2022.2	
PERÍODO:	8º	TURMA:	GRA0790108NMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	NA	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO Maurício Braga Sala 108	NA	QUALIDADE E TESTE DE SOFTWARE Jennefer Ferreira Sala 108	NA	NA
08:20 às 09:10	NA	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO Maurício Braga Sala 108	NA	QUALIDADE E TESTE DE SOFTWARE Jennefer Ferreira Sala 108	NA	SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO DOL
09:10 às 10:00	NA	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO Maurício Braga Sala 108	NA	SISTEMAS EMBARCADOS Leopoldo França Sala 108	NA	NA
10:10 às 11:00	NA	NA	SISTEMAS DISTRIBUIDOS João Ferreira + 8º SI Laboratório 07	SISTEMAS EMBARCADOS Leopoldo França Sala 108	PRÁTICA PROFISSIONAL José Mário + 8º SI Sala de Metodologias Ativas	NA
11:00 às 11:50	NA	NA	SISTEMAS DISTRIBUIDOS João Ferreira + 8º SI Laboratório 07	SISTEMAS EMBARCADOS Leopoldo França Sala 108	PRÁTICA PROFISSIONAL José Mário + 8º SI Sala de Metodologias Ativas	NA
11:50 às 12:40	NA	NA	SISTEMAS DISTRIBUIDOS João Ferreira + 8º SI Laboratório 07	SISTEMAS EMBARCADOS Leopoldo França Sala 108	PRÁTICA PROFISSIONAL José Mário + 8º SI Sala de Metodologias Ativas	NA

INTERVALO:	10:00 às 10:10
-------------------	----------------

**HORÁRIO DE AULA****CÓDIGO:****CCG-FOR-01****APROVADO POR:** SUPERINTENDENTE ACADÊMICA**DATA:** 05/02/2020**VERSÃO:** 07

CURSO:	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2022.2	
PERÍODO:	4°	TURMA:	GRA0790104DMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
09:00 às 10:00	MECÂNICA DOS SÓLIDOS Elias Arcanjo Sala 102	FUNDAMENTOS DA TERMODINÂMICA Antenor Parnaíba Sala 102	CÁLCULO VETORIAL Karla Adriana Sala 102	CÁLCULO NUMÉRICO Antenor Parnaíba Sala 102	NA	ÉTICA E CIDADANIA - DOL
10:00 às 11:00	MECÂNICA DOS SÓLIDOS Elias Arcanjo Sala 102	FUNDAMENTOS DA TERMODINÂMICA Antenor Parnaíba Sala 102	CÁLCULO VETORIAL Karla Adriana Sala 102	CÁLCULO NUMÉRICO Antenor Parnaíba Sala 102	NA	NA
11:00 às 12:00	NA	NA	CÁLCULO VETORIAL Karla Adriana Sala 102	CÁLCULO NUMÉRICO Antenor Parnaíba Sala 102	NA	NA

INTERVALO:	10:00 às 10:10
-------------------	-----------------------



HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

DATA: 05/02/2020

VERSÃO: 07

CURSO:	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2022.2	
PERÍODO:	6º	TURMA:	GRA0770106NMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	COMPUTABILIDADE E LÓGICA MATEMÁTICA Mozart Sala 201	NA	NA	ELETRONICA DIGITAL I Rodrigo Melo Sala 201	NA	NA
08:20 às 09:10	COMPUTABILIDADE E LÓGICA MATEMÁTICA Mozart Sala 201	NA	SISTEMAS OPERACIONAIS Flávio José Sala 201	ELETRONICA DIGITAL I Rodrigo Melo Sala 201	NA	RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL DOL
09:10 às 10:00	COMPUTABILIDADE E LÓGICA MATEMÁTICA Mozart Sala 201	NA	SISTEMAS OPERACIONAIS Flávio José Sala 201	REDES DE COMPUTADORES Bernardo + 4º CC Laboratório 06	NA	NA
10:10 às 11:00	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Maurício Braga Sala 201	NA	SISTEMAS OPERACIONAIS Flávio José Sala 201	REDES DE COMPUTADORES Bernardo + 4º CC Laboratório 06	NA	NA
11:00 às 11:50	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Maurício Braga Sala 201	NA	ENGENHARIA DE SOFTWARE Edgar Natanel Sala 201	REDES DE COMPUTADORES Bernardo + 4º CC Laboratório 06	NA	NA
11:50 às 12:40	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Maurício Braga	NA	ENGENHARIA DE SOFTWARE Edgar Natanel	NA	NA	NA

INTERVALO:	10:00 às 10:10
-------------------	----------------



HORÁRIO DE AULA

CÓDIGO:

CCG-FOR-01

APROVADO POR: SUPERINTENDENTE ACADÊMICA

DATA: 05/02/2020

VERSÃO: 07

CURSO:	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2022.2	
PERÍODO:	8º	TURMA:	GRA0770108NMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	ANÁLISE DE SINAIS E SISTEMAS Bernardo Caldas Sala 111	NA	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS Jeneffer Ferreira + 4º CC Sala 119	SISTEMAS DE CONTROLE Iury Souza Sala 111	NA	NA
08:20 às 09:10	ANÁLISE DE SINAIS E SISTEMAS Bernardo Caldas Sala 111	NA	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS Jeneffer Ferreira + 4º CC Sala 119	SISTEMAS DE CONTROLE Iury Souza Sala 111	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL Hesdras Viana Sala 111	QUALIDADE DE SOFTWARE DOL
09:10 às 10:00	ANÁLISE DE SINAIS E SISTEMAS Bernardo Caldas Sala 111	NA	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS Jeneffer Ferreira + 4º CC Sala 119	CIRCUITOS ELÉTRICOS Rodrigo Melo Sala 111	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL Hesdras Viana Sala 111	NA
10:10 às 11:00	SISTEMAS MICROCONTROLADOS João Ferreira Sala 111	NA	NA	CIRCUITOS ELÉTRICOS Rodrigo Melo Sala 111	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL Hesdras Viana Sala 111	NA
11:00 às 11:50	SISTEMAS MICROCONTROLADOS João Ferreira Sala 111	NA	NA	CIRCUITOS ELÉTRICOS Rodrigo Melo Sala 111	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I Maurício Braga Sala 111	NA
11:50 às 12:40	SISTEMAS MICROCONTROLADOS João Ferreira Sala 111	NA	NA	NA	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I Maurício Braga Sala 111	NA

INTERVALO:	10:00 às 10:10
-------------------	----------------

**HORÁRIO DE AULA****CÓDIGO:****CCG-FOR-01****APROVADO POR:** SUPERINTENDENTE ACADÊMICA**DATA:** 05/02/2020**VERSÃO:** 07

CURSO:	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2022.2	
PERÍODO:	10º	TURMA:	GRA0770110NMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	NA	NA	NA	NA	NA	NA
08:20 às 09:10	NA	SISTEMAS EMBARCADOS Leopoldo França Sala 112	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II Maria Clara Sala 112	NA	NA	FUNDAMENTOS DA ENGENHARIA AMBIENTAL DOL
09:10 às 10:00	NA	SISTEMAS EMBARCADOS Leopoldo França Sala 112	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II Maria Clara Sala 112	NA	NA	NA
10:10 às 11:00	NA	SISTEMAS EMBARCADOS Leopoldo França Sala 112	COMPILADORES Jeneffer Ferreira Sala 112	NA	NA	NA
11:00 às 11:50	NA	ESTÁGIO SUPERVISIONADO III Maurício Braga Sala 112	COMPILADORES Jeneffer Ferreira Sala 112	NA	NA	NA
11:50 às 12:40	NA	ESTÁGIO SUPERVISIONADO III Maurício Braga Sala 112	COMPILADORES Jeneffer Ferreira Sala 112	NA	NA	NA

INTERVALO:	10:00 às 10:10
-------------------	-----------------------