

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

CURSO:	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2023.2	
PERÍODO:	2º PERÍODO	TURMA:	GRA0280102GMA	TURNOS:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	NA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETO EDGAR NATANAEL	NA	UX/UI DESIGN JENEFFER CRISTINE	NA	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES DOL ONLINE
08:20 às 09:10	NA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETO EDGAR NATANAEL	NA	UX/UI DESIGN JENEFFER CRISTINE	NA	NA
09:10 às 10:00	NA	ESTRUTURA DE DADOS ADILSON SILVA	NA	UX/UI DESIGN JENEFFER CRISTINE	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I DEYGLIS LIMA	NA
10:10 às 11:00	NA	ESTRUTURA DE DADOS ADILSON SILVA	NA	PROGRAMAÇÃO - WEB CODING CLOVES ROCHA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I DEYGLIS LIMA	BANCO DE DADOS HÍBRIDO ONLINE
11:00 às 11:50	NA	ENGENHARIA DE SOFTWARE JENEFFER CRISTINE	NA	PROGRAMAÇÃO - WEB CODING CLOVES ROCHA	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	ENGENHARIA DE SOFTWARE HÍBRIDO ONLINE
11:50 às 12:40	NA	ENGENHARIA DE SOFTWARE JENEFFER CRISTINE	NA	PROGRAMAÇÃO - WEB CODING CLOVES ROCHA	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	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				SEMESTRE LETIVO:	2023.2	
PERÍODO:	2º PERÍODO	TURMA:	GRA0280102GMB	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I DEYGLIS LIMA	NA	NA	NA	NA	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES DOL ONLINE
08:20 às 09:10	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I DEYGLIS LIMA	UX/UI DESIGN JENEFFER CRISTINE	NA	NA	PROGRAMAÇÃO - WEB CODING MAURÍCIO BRAGA	NA
09:10 às 10:00	NA	UX/UI DESIGN JENEFFER CRISTINE	ENGENHARIA DE SOFTWARE JENEFFER CRISTINE	NA	PROGRAMAÇÃO - WEB CODING MAURÍCIO BRAGA	NA
10:10 às 11:00	NA	UX/UI DESIGN JENEFFER CRISTINE	ENGENHARIA DE SOFTWARE JENEFFER CRISTINE	NA	PROGRAMAÇÃO - WEB CODING MAURÍCIO BRAGA	BANCO DE DADOS HÍBRIDO ONLINE
11:00 às 11:50	NA	ESTRUTURA DE DADOS ADILSON SILVA	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	NA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETO EDGAR NATANAEL	ENGENHARIA DE SOFTWARE HÍBRIDO ONLINE
11:50 às 12:40	NA	ESTRUTURA DE DADOS ADILSON SILVA	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	NA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETO EDGAR NATANAEL	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				SEMESTRE LETIVO:	2023.2	
PERÍODO:	2º PERÍODO	TURMA:	GRA0280102GMC	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	UX/UI DESIGN JENEFFER CRISTINE	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	ENGENHARIA DE SOFTWARE JENEFFER CRISTINE	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I DEYGLIS LIMA	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES DOL ONLINE
08:20 às 09:10	UX/UI DESIGN JENEFFER CRISTINE	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	ENGENHARIA DE SOFTWARE JENEFFER CRISTINE	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I DEYGLIS LIMA	NA
09:10 às 10:00	UX/UI DESIGN JENEFFER CRISTINE	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETO EDGAR NATANAEL	NA	NA	NA	NA
10:10 às 11:00	NA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETO EDGAR NATANAEL	NA	NA	PROGRAMAÇÃO - WEB CODING CLOVES ROCHA	BANCO DE DADOS HÍBRIDO ONLINE
11:00 às 11:50	ESTRUTURA DE DADOS CLOVES ROCHA	NA	NA	NA	PROGRAMAÇÃO - WEB CODING CLOVES ROCHA	ENGENHARIA DE SOFTWARE HÍBRIDO ONLINE
11:50 às 12:40	ESTRUTURA DE DADOS CLOVES ROCHA	NA	NA	NA	PROGRAMAÇÃO - WEB CODING CLOVES ROCHA	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				SEMESTRE LETIVO:	2023.2	
PERÍODO:	2º PERÍODO	TURMA:	GRA0280102GMD	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	NA	ESTRUTURA DE DADOS ADILSON SILVA	PROGRAMAÇÃO - WEB CODING CLOVES ROCHA	NA	NA	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES DOL ONLINE
08:20 às 09:10	NA	ESTRUTURA DE DADOS ADILSON SILVA	PROGRAMAÇÃO - WEB CODING CLOVES ROCHA	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	NA	NA
09:10 às 10:00	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I DEYGLIS LIMA	NA	PROGRAMAÇÃO - WEB CODING CLOVES ROCHA	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	NA	NA
10:10 às 11:00	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I DEYGLIS LIMA	NA	NA	UX/UI DESIGN JENEFFER CRISTINE	NA	BANCO DE DADOS HÍBRIDO ONLINE
11:00 às 11:50	NA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETO EDGAR NATANAEL	ENGENHARIA DE SOFTWARE JENEFFER CRISTINE	UX/UI DESIGN JENEFFER CRISTINE	NA	ENGENHARIA DE SOFTWARE HÍBRIDO ONLINE
11:50 às 12:40	NA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETO EDGAR NATANAEL	ENGENHARIA DE SOFTWARE JENEFFER CRISTINE	UX/UI DESIGN JENEFFER CRISTINE	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:	2023.2	
PERÍODO:	4º PERÍODO	TURMA:	GRA0790104GMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	BACK-END FRAMEWORKS CLOVES ROCHA	NA	NA	NA	ESTÁTISTICA E PROBABILIDADE DOL ONLINE
08:20 às 09:10	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	BACK-END FRAMEWORKS CLOVES ROCHA	CLOUD COMPUTING FLÁVIO JOSÉ	NA	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO II DEYGLIS LIMA
09:10 às 10:00	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	BACK-END FRAMEWORKS CLOVES ROCHA	CLOUD COMPUTING FLÁVIO JOSÉ	NA	NA	NA
10:10 às 11:00	CÓDIGOS DE ALTA PERFORMANCE - MOBILE JOÃO FERREIRA	MATURIDADE EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE DAVID WILBER	CLOUD COMPUTING FLÁVIO JOSÉ	NA	NA	NA
11:00 às 11:50	CÓDIGOS DE ALTA PERFORMANCE - MOBILE JOÃO FERREIRA	MATURIDADE EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE DAVID WILBER	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO II DEYGLIS LIMA	NA	NA	NA
11:50 às 12:40	CÓDIGOS DE ALTA PERFORMANCE - MOBILE JOÃO FERREIRA	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO II DEYGLIS LIMA	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:	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2023.2	
PERÍODO:	4º PERÍODO	TURMA:	GRA0790104GMB	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	CÓDIGOS DE ALTA PERFORMANCE - MOBILE JOÃO FERREIRA	NA	NA	NA	NA	ESTATÍSTICA E PROBABILIDADE DOL ONLINE
08:20 às 09:10	CÓDIGOS DE ALTA PERFORMANCE - MOBILE JOÃO FERREIRA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO II DEYGLIS LIMA	NA	MATURIDADE EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE DAVID WILBER	NA	NA
09:10 às 10:00	CÓDIGOS DE ALTA PERFORMANCE - MOBILE JOÃO FERREIRA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO II DEYGLIS LIMA	NA	MATURIDADE EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE DAVID WILBER	NA	NA
10:10 às 11:00	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	BACK-END FRAMEWORKS CLOVES ROCHA	NA	CLOUD COMPUTING FLÁVIO JOSÉ	NA	NA
11:00 às 11:50	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	BACK-END FRAMEWORKS CLOVES ROCHA	NA	CLOUD COMPUTING FLÁVIO JOSÉ	NA	NA
11:50 às 12:40	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	BACK-END FRAMEWORKS CLOVES ROCHA	NA	CLOUD COMPUTING FLÁVIO JOSÉ	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:	2023.2	
PERÍODO:	4º PERÍODO	TURMA:	GRA0790104GMC	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	CLOUD COMPUTING FLÁVIO JOSÉ	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO II DEYGLIS LIMA	BACK-END FRAMEWORKS CLOVES ROCHA	NA	ESTATÍSTICA E PROBABILIDADE DOL ONLINE
08:20 às 09:10	CLOUD COMPUTING FLÁVIO JOSÉ	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO II DEYGLIS LIMA	BACK-END FRAMEWORKS CLOVES ROCHA	NA	NA
09:10 às 10:00	CLOUD COMPUTING FLÁVIO JOSÉ	NA	CÓDIGOS DE ALTA PERFORMANCE - MOBILE JOÃO FERREIRA	BACK-END FRAMEWORKS CLOVES ROCHA	NA	NA
10:10 às 11:00	NA	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	CÓDIGOS DE ALTA PERFORMANCE - MOBILE JOÃO FERREIRA	MATURIDADE EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE DAVID WILBER	NA	NA
11:00 às 11:50	NA	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	CÓDIGOS DE ALTA PERFORMANCE - MOBILE JOÃO FERREIRA	MATURIDADE EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE DAVID WILBER	NA	NA
11:50 às 12:40	NA	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	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:	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO				SEMESTRE LETIVO:	2023.2	
PERÍODO:	6º PERÍODO	TURMA:	GRA0790106NMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET CLOVES ROCHA	NA	NA	COMPUTAÇÃO GRÁFICA LEOPOLDO FRANÇA	NA	RESPONSABILIDADE SÓCIOAMBIENTAL DOL ONLINE
08:20 às 09:10	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET CLOVES ROCHA	NA	NA	COMPUTAÇÃO GRÁFICA LEOPOLDO FRANÇA	SISTEMAS LÓGICOS E DIGITAIS BERNARDO CALDAS	NA
09:10 às 10:00	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET CLOVES ROCHA	NA	NA	COMPUTAÇÃO GRÁFICA LEOPOLDO FRANÇA	SISTEMAS LÓGICOS E DIGITAIS BERNARDO CALDAS	NA
10:10 às 11:00	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET CLOVES ROCHA	NA	NA	PROJETO DE REDES DE COMPUTADORES BERNARDO CALDAS	SISTEMAS LÓGICOS E DIGITAIS BERNARDO CALDAS	NA
11:00 às 11:50	NA	NA	NA	PROJETO DE REDES DE COMPUTADORES BERNARDO CALDAS	TÓPICOS INTEGRADORES II (CIÊNCIAS COMPUTAÇÃO) MAURÍCIO BRAGA	NA
11:50 às 12:40	NA	NA	NA	PROJETO DE REDES DE COMPUTADORES BERNARDO CALDAS	TÓPICOS INTEGRADORES II (CIÊNCIAS COMPUTAÇÃO) MAURÍCIO BRAGA	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:	2023.2	
PERÍODO:	8º PERÍODO	TURMA:	GRA0790108NMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	NA	NA	NA	PRÁTICA PROFISSIONAL ANDRÉ CAETANO	NA	SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO DOL ONLINE
08:20 às 09:10	NA	QUALIDADE E TESTE DE SOFTWARE DAVID WILBER	SISTEMAS EMBARCADOS LEOPOLDO FRANÇA	PRÁTICA PROFISSIONAL ANDRÉ CAETANO	NA	NA
09:10 às 10:00	NA	QUALIDADE E TESTE DE SOFTWARE DAVID WILBER	SISTEMAS EMBARCADOS LEOPOLDO FRANÇA	PRÁTICA PROFISSIONAL ANDRÉ CAETANO	NA	NA
10:10 às 11:00	NA	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS MAURÍCIO BRAGA	SISTEMAS EMBARCADOS LEOPOLDO FRANÇA	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO ANDRÉ CAETANO	NA	NA
11:00 às 11:50	NA	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS MAURÍCIO BRAGA	SISTEMAS EMBARCADOS LEOPOLDO FRANÇA	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO ANDRÉ CAETANO	NA	NA
11:50 às 12:40	NA	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS MAURÍCIO BRAGA	NA	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO ANDRÉ CAETANO	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:	2023.2	
PERÍODO:	8º PERÍODO	TURMA:	GRA0770108NMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	CIRCUITOS ELÉTRICOS BERNARDO CALDAS	NA	NA	NA	NA	QUALIDADE DE SOFTWARE DOL ONLINE
08:20 às 09:10	CIRCUITOS ELÉTRICOS BERNARDO CALDAS	SISTEMAS MICROCONTROLADOS ANTENOR PARNAIBA	NA	ANÁLISE DE SINAIS E SISTEMAS ANTENOR PARNAIBA	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL HESDRAS VIANA	NA
09:10 às 10:00	CIRCUITOS ELÉTRICOS BERNARDO CALDAS	SISTEMAS MICROCONTROLADOS ANTENOR PARNAIBA	NA	ANÁLISE DE SINAIS E SISTEMAS ANTENOR PARNAIBA	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL HESDRAS VIANA	NA
10:10 às 11:00	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS JENEFFER CRISTINE	SISTEMAS MICROCONTROLADOS ANTENOR PARNAIBA	NA	ANÁLISE DE SINAIS E SISTEMAS ANTENOR PARNAIBA	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL HESDRAS VIANA	NA
11:00 às 11:50	LINGUAGENS FORMAIS E AUTÔMATOS JENEFFER CRISTINE	NA	NA	SISTEMAS DE CONTROLE ANTENOR PARNAIBA	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I (ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO) ANDREA BALTAR	NA
11:50 às 12:40	NA	NA	NA	SISTEMAS DE CONTROLE ANTENOR PARNAIBA	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:	2023.2	
PERÍODO:	10º PERÍODO	TURMA:	GRA07701010NMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	NA	NA	NA	NA	NA	FUNDAMENTOS DA ENGENHARIA AMBIENTAL DOL ONLINE
08:20 às 09:10	ESTÁGIO SUPERVISIONADO III (ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO) ANTENOR PARNAIBA	NA	NA	NA	NA	NA
09:10 às 10:00	COMPILADORES ANTENOR PARNAIBA	NA	NA	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II (ENG. DA COMPUTAÇÃO) ANDREA BALTAR	NA	NA
10:10 às 11:00	COMPILADORES ANTENOR PARNAIBA	NA	NA	SISTEMAS EMBARCADOS LEOPOLDO FRANÇA	NA	NA
11:00 às 11:50	COMPILADORES ANTENOR PARNAIBA	NA	NA	SISTEMAS EMBARCADOS LEOPOLDO FRANÇA	NA	NA
11:50 às 12:40	NA	NA	NA	SISTEMAS EMBARCADOS LEOPOLDO FRANÇA	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:	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS				SEMESTRE LETIVO:	2023.2	
PERÍODO:	2º PERÍODO	TURMA:	GRA0400102NMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	NA	NA	NA	NA	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET CLOVES ROCHA	TRANSF. DIGITAL, SISTEMAS COMP. E O FUTURO DA TECNOLOGIA DOL ONLINE
08:20 às 09:10	ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS RAFAELLA MATOS	NA	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	NA	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET CLOVES ROCHA	NA
09:10 às 10:00	ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS RAFAELLA MATOS	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS e ESTRUTURA DE DADOS EDGAR NATANAEL	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET CLOVES ROCHA	NA
10:10 às 11:00	ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS RAFAELLA MATOS	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS e ESTRUTURA DE DADOS EDGAR NATANAEL	NA	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET HÍBRIDO ONLINE
11:00 às 11:50	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I DEYGLIS LIMA	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS e ESTRUTURA DE DADOS EDGAR NATANAEL	NA	BANCO DE DADOS HÍBRIDO ONLINE
11:50 às 12:40	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I DEYGLIS LIMA	NA	NA	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS e ESTRUTURA DE DADOS EDGAR NATANAEL	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:	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS				SEMESTRE LETIVO:	2023.2	
PERÍODO:	2º PERÍODO	TURMA:	GRA0400102NMB	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	NA	NA	ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS RAFAELLA MATOS	NA	NA	TRANSF. DIGITAL, SISTEMAS COMP. E O FUTURO DA TECNOLOGIA DOL ONLINE
08:20 às 09:10	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS e ESTRUTURA DE DADOS LEOPOLDO FRANÇA	NA	ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS RAFAELLA MATOS	NA	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	NA
09:10 às 10:00	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS e ESTRUTURA DE DADOS LEOPOLDO FRANÇA	NA	ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS RAFAELLA MATOS	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	NA
10:10 às 11:00	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS e ESTRUTURA DE DADOS LEOPOLDO FRANÇA	NA	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET CLOVES ROCHA	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET HÍBRIDO ONLINE
11:00 às 11:50	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS e ESTRUTURA DE DADOS LEOPOLDO FRANÇA	NA	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET CLOVES ROCHA	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I DEYGLIS LIMA	BANCO DE DADOS HÍBRIDO ONLINE
11:50 às 12:40	NA	NA	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET CLOVES ROCHA	FRONT-END FRAMEWORKS MARLON	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I DEYGLIS LIMA	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:	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS				SEMESTRE LETIVO:	2023.2	
PERÍODO:	2º PERÍODO	TURMA:	GRA0400102NMC	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET MAURÍCIO BRAGA	NA	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I DEYGLIS LIMA	NA	TRANSF. DIGITAL, SISTEMAS COMP. E O FUTURO DA TECNOLOGIA DOL ONLINE
08:20 às 09:10	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET MAURÍCIO BRAGA	NA	NA	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO I DEYGLIS LIMA	NA	NA
09:10 às 10:00	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET MAURÍCIO BRAGA	NA	NA	NA	NA	NA
10:10 às 11:00	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	NA	ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS RAFAELLA MATOS	NA	NA	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES PARA INTERNET HÍBRIDO ONLINE
11:00 às 11:50	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	NA	ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS RAFAELLA MATOS	NA	NA	BANCO DE DADOS HÍBRIDO ONLINE
11:50 às 12:40	BANCO DE DADOS FLÁVIO JOSÉ	NA	ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS RAFAELLA MATOS	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:	ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS				SEMESTRE LETIVO:	2023.2	
PERÍODO:	4º PERÍODO	TURMA:	GRA0400104NMA	TURNO:	MANHÃ	BLOCO:	A

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SABADO
07:30 às 08:20	NA	ARQUITETURA DE SOFTWARE E COMPUTAÇÃO EM NUVEM MAURÍCIO BRAGA	NA	NA	TÓPICOS INTEGRADORES (ADS) RICARDO BAUDEL	GERENCIAMENTO DE PROJETOS DOL ONLINE
08:20 às 09:10	NA	ARQUITETURA DE SOFTWARE E COMPUTAÇÃO EM NUVEM MAURÍCIO BRAGA	NA	ENGENHARIA DE REQUISITOS, TESTE E QUALIDADE DE SOFTWARE RAFAELLA MATOS	TÓPICOS INTEGRADORES (ADS) RICARDO BAUDEL	NA
09:10 às 10:00	NA	ARQUITETURA DE SOFTWARE E COMPUTAÇÃO EM NUVEM MAURÍCIO BRAGA	LABORATÓRIO DE EMPREENDIMENTOS INOVADORES HUMBERTO CAETANO	ENGENHARIA DE REQUISITOS, TESTE E QUALIDADE DE SOFTWARE RAFAELLA MATOS	TÓPICOS INTEGRADORES (ADS) RICARDO BAUDEL	NA
10:10 às 11:00	NA	GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO PRYSCILLA BARROS	LABORATÓRIO DE EMPREENDIMENTOS INOVADORES HUMBERTO CAETANO	ENGENHARIA DE REQUISITOS, TESTE E QUALIDADE DE SOFTWARE RAFAELLA MATOS	MACHINE LEARNING ANTENOR PARNAIBA	NA
11:00 às 11:50	NA	GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO PRYSCILLA BARROS	LABORATÓRIO DE EMPREENDIMENTOS INOVADORES HUMBERTO CAETANO	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO II DEYGLIS LIMA	MACHINE LEARNING ANTENOR PARNAIBA	NA
11:50 às 12:40	NA	GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO PRYSCILLA BARROS	LABORATÓRIO DE EMPREENDIMENTOS INOVADORES HUMBERTO CAETANO	ATIVIDADES PRÁTICAS INTERDISCIPLINARES DE EXTENSÃO II DEYGLIS LIMA	MACHINE LEARNING ANTENOR PARNAIBA	NA

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