

CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO
***HORÁRIO DE AULA – I SEMESTRE / 2022**
EC1MA

HORÁRIO	SEG		TER	QUA	QUI		SEX
07:10 - 8:00	ÁLGEBRA LINEAR – SUB B (MARCOS PAULO) SALA 12 – LAB INFO (ARGO)		----	ÁLGEBRA LINEAR – SUB A (MARCOS PAULO) SALA 08 – LAB INFO (ARGO)	LÓGICA DIGITAL (POLYANA FONSECA) SALA 07 (ARGO)		----
08:00 - 8:50	ÁLGEBRA LINEAR – SUB B (MARCOS PAULO) SALA 12 – LAB INFO (ARGO)		METODOLOGIA CIENTÍFICA (ANDRÉA ARAÚJO) SALA 402 (UNIDADE AC 1416)	ÁLGEBRA LINEAR – SUB A (MARCOS PAULO) SALA 08 – LAB INFO (ARGO)	LÓGICA DIGITAL (POLYANA FONSECA) SALA 07 (ARGO)		LÓGICA DIGITAL (POLYANA FONSECA) SALA 02 (ARGO)
08:50 - 9:40	SUB – A PROGRAMAÇÃO 1 (PEDRO GIROTTTO) SALA 11 – LAB. INFO (ARGO)	ÁLGEBRA LINEAR – SUB B (MARCOS PAULO) SALA 12 – LAB INFO (ARGO)	METODOLOGIA CIENTÍFICA (ANDRÉA ARAÚJO) SALA 402 (UNIDADE AC 1416)	ÁLGEBRA LINEAR – SUB A (MARCOS PAULO) SALA 08 – LAB INFO (ARGO)	PROGRAMAÇÃO 1 – SUB A (PEDRO GIROTTTO) SALA 11 – LAB. INFO(ARGO)		LÓGICA DIGITAL (POLYANA FONSECA) SALA 02 (ARGO)
09:40 - 10:00	INTERVALO		INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO		INTERVALO
10:00 - 10:50	SUB – A PROGRAMAÇÃO 1 (PEDRO GIROTTTO) SALA 11 – LAB. INFO (ARGO)	SUB – B INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO (ALESSANDRA NATASHA) SALA 09 – ARQ. E ORG. COMP (ARGO)	----	----	PROGRAMAÇÃO 1 – SUB A (PEDRO GIROTTTO) SALA 11 – LAB. INFO(ARGO)		CÁLCULO 1 (ELIANE OLIVEIRA) SALA – 05 (ARGO)
10:50 - 11:40	SUB – A PROGRAMAÇÃO 1 (PEDRO GIROTTTO) SALA 11 – LAB. INFO (ARGO)	SUB – B INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO (ALESSANDRA NATASHA) SALA 09 – ARQ. E ORG. COMP. (ARGO)	----	CÁLCULO 1 (ELIANE OLIVEIRA) SALA – 01 (ARGO)	SUB – A INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO (ALESSANDRA NATASHA) SALA 09 – ARQ. E ORG. COMP. (ARGO)	SUB – B PROGRAMAÇÃO 1 (PEDRO GIROTTTO) SALA 12 – LAB. INFO (ARGO)	CÁLCULO 1 (ELIANE OLIVEIRA) SALA – 05 (ARGO)
11:40 - 12:30	----	----	----	CÁLCULO 1 (ELIANE OLIVEIRA) SALA – 01 (ARGO)	SUB – A INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO (ALESSANDRA NATASHA) SALA 09 – ARQ. E ORG. COMP. (ARGO)	SUB – B PROGRAMAÇÃO 1 (PEDRO GIROTTTO) SALA 12 – LAB. INFO (ARGO)	SUB B - PROGRAMAÇÃO 1 (PEDRO GIROTTTO) SUBSOLO – LAB INFO (ARGO)
12:30 – 13:20	----	----	----	CÁLCULO 1 (ELIANE OLIVEIRA) SALA – 01 (ARGO)	SUB – B PROGRAMAÇÃO 1 (PEDRO GIROTTTO) SALA 12 – LAB. INFO (ARGO)		SUB B - PROGRAMAÇÃO 1 (PEDRO GIROTTTO) SUBSOLO – LAB INFO (ARGO)

CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO
***HORÁRIO DE AULA – I SEMESTRE / 2022**
TURMA EC1TA

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
13:40-14:30					
14:30-15:20		INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO (ALESSANDRA NATASHA) SALA 09 – ARQ. E ORG. COMP. (ARGO)	PROGRAMAÇÃO 1 (PEDRO GIROTTO) SALA 11 - LAB INFO (ARGO)		LÓGICA DIGITAL (POLYANA FONSECA) SALA 07 (ARGO)
15:20-16:10	CÁLCULO 1 (ELIANE OLIVEIRA) SALA 05 (ARGO)	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO (ALESSANDRA NATASHA) SALA 09 – ARQ. E ORG. COMP. (ARGO)	PROGRAMAÇÃO 1 (PEDRO GIROTTO) SALA 11 - LAB INFO (ARGO)	CÁLCULO 1 (ELIANE OLIVEIRA) SALA 05 (ARGO)	LÓGICA DIGITAL (POLYANA FONSECA) SALA 07 (ARGO)
16:10 – 16:30	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
16:30 – 17:20	CÁLCULO 1 (ELIANE OLIVEIRA) SALA 05 (ARGO)	METODOLOGIA CIENTÍFICA (ANDRÉA ARAÚJO) SALA 05 (ARGO)	ÁLGEBRA LINEAR (MARCOS PAULO) SALA 11 - LAB INFO (ARGO)	CÁLCULO 1 (ELIANE OLIVEIRA) SALA 05 (ARGO)	PROGRAMAÇÃO 1 (PEDRO GIROTTO) SALA 11 - LAB INFO (ARGO)
17:20 – 18:10	CÁLCULO 1 (ELIANE OLIVEIRA) SALA 05 (ARGO)	METODOLOGIA CIENTÍFICA (ANDRÉA ARAÚJO) SALA 05 (ARGO)	ÁLGEBRA LINEAR (MARCOS PAULO) SALA 11 - LAB INFO (ARGO)	LÓGICA DIGITAL (POLYANA FONSECA) SALA 02 (ARGO)	PROGRAMAÇÃO 1 (PEDRO GIROTTO) SALA 11 - LAB INFO (ARGO)
18:10 – 19:00			ÁLGEBRA LINEAR (MARCOS PAULO) SALA 11 - LAB INFO (ARGO)	LÓGICA DIGITAL (POLYANA FONSECA) SALA 02 (ARGO)	PROGRAMAÇÃO 1 (PEDRO GIROTTO) SALA 11 - LAB INFO (ARGO)
19:00 – 19:50					

CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO
***HORÁRIO DE AULA – I SEMESTRE / 2022**
TURMA EC3MA

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	
7:10 - 8:00	PROJETO INTEGRADO (PEDRO GIROTTO) SALA DE PROJETOS (03 E 04)	----	ESTRUTURA DE DADOS (ALAN MARCEL) SALA 17 – LAB MAC	----	FÍSICA 2 (LEONARDO NEVES) SALA 19	
8:00 - 8:50	PROJETO INTEGRADO (PEDRO GIROTTO) SALA DE PROJETOS (03 E 04)	----	ESTRUTURA DE DADOS (ALAN MARCEL) SALA 17 – LAB MAC	----	FÍSICA 2 (LEONARDO NEVES) SALA 19	
8:50 - 9:40	CÁLCULO 3 (ELIANE OLIVEIRA) SALA - 05	----	CÁLCULO 3 (ELIANE OLIVEIRA) SALA - 07	----	SISTEMAS OPERACIONAIS (ALESSANDRA NATASHA) SALA 16 – LAB INFO	
9:40 - 10:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	
10:00 - 10:50	CÁLCULO 3 (ELIANE OLIVEIRA) SALA - 05	ELETRÔNICA ANALÓGICA – SUB B (LUCIANA VIEIRA) SALA 10 – LAB DE MICRO. E AUT.	FÍSICA 2 – SUB A (LEONARDO NEVES) LABORATÓRIO DE FÍSICA (UNIDADE JM)	CÁLCULO 3 (ELIANE OLIVEIRA) SALA - 07	----	SISTEMAS OPERACIONAIS (ALESSANDRA NATASHA) SALA 16 – LAB INFO
10:50 - 11:40	----	ELETRÔNICA ANALÓGICA – SUB B (LUCIANA VIEIRA) SALA 10 – LAB DE MICRO. E AUT.	FÍSICA 2 – SUB A (LEONARDO NEVES) LABORATÓRIO DE FÍSICA (UNIDADE JM)	----	MECÂNICA APLICADA (JÚLIO PATRÍCIO) LABORATÓRIOS DE FENOMENOS (UNIDADE 1416)	SISTEMAS OPERACIONAIS (ALESSANDRA NATASHA) SALA 16 – LAB INFO
11:40 - 12:30	----	FÍSICA 2 – SUB B (LEONARDO NEVES) LABORATÓRIO DE FÍSICA (UNIDADE JM)	ELETRÔNICA ANALÓGICA – SUB A (LUCIANA VIEIRA) SALA 10 – LAB DE MICRO. E AUT.	----	MECÂNICA APLICADA (JÚLIO PATRÍCIO) LABORATÓRIOS DE FENOMENOS (UNIDADE 1416)	ELETRÔNICA ANALÓGICA (LUCIANA VIEIRA) SALA 05 / SALA 10 – LAB DE MICRO. E AUT.
12:30 – 13:20	----	FÍSICA 2 – SUB B (LEONARDO NEVES) LABORATÓRIO DE FÍSICA (UNIDADE JM)	ELETRÔNICA ANALÓGICA – SUB A (LUCIANA VIEIRA) SALA 10 – LAB DE MICRO. E AUT.	----	MECÂNICA APLICADA (JÚLIO PATRÍCIO) LABORATÓRIOS DE FENOMENOS (UNIDADE 1416)	ELETRÔNICA ANALÓGICA (LUCIANA VIEIRA) SALA 05 / SALA 10 – LAB DE MICRO. E AUT.

*Todos os horários estão sujeitos a alterações

CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO
***HORÁRIO DE AULA – I SEMESTRE / 2022**
TURMA EC5MA

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:10 - 8:00	----	SISTEMA DE INFORMAÇÃO (SUZANE ALFAIA) SUBSOLO – LAB. INFO.	----	----	----
8:00 - 8:50	----	SISTEMA DE INFORMAÇÃO (SUZANE ALFAIA) SUBSOLO – LAB. INFO.	EXPRESSÃO GRÁFICA (MARCELO MENDES) SALA 12 – LAB. INFO.	SINAIS E SISTEMAS (FÁBIO ARAÚJO) SALA 09 – ARQ. E ORG. COMP.	----
8:50 - 9:40	----	SISTEMA DE INFORMAÇÃO (SUZANE ALFAIA) SUBSOLO – LAB. INFO.	EXPRESSÃO GRÁFICA (MARCELO MENDES) SALA 12 – LAB. INFO.	SINAIS E SISTEMAS (FÁBIO ARAÚJO) SALA 09 – ARQ. E ORG. COMP.	----
9:40 - 10:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
10:00 - 10:50	REDES 1 (EUDES DANILO) SALA 12 – LAB. INFO.	REDES 1 (EUDES DANILO) SALA 12 – LAB. INFO.	EXPRESSÃO GRÁFICA (MARCELO MENDES) SALA 12 – LAB. INFO.	SINAIS E SISTEMAS (FÁBIO ARAÚJO) SALA 09 – ARQ. E ORG. COMP.	----
10:50 - 11:40	REDES 1 (EUDES DANILO) SALA 12 – LAB. INFO.	REDES 1 (EUDES DANILO) SALA 12 – LAB. INFO.	MICROCONTROLADORES E MICROPROCESSADORES (LUCIANA VIEIRA) SALA 12 – LAB. INFO	ENGENHARIA DE SOFTWARE (ISAAC ELGRABLY) SALA 11 – LAB. INFO.	----
11:40 - 12:30	PROJETO INTEGRADO II (PEDRO GIROTTO) SALA DE PROJETOS (03 e 04)	----	MICROCONTROLADORES E MICROPROCESSADORES (LUCIANA VIEIRA) SALA 12 – LAB. INFO	ENGENHARIA DE SOFTWARE (ISAAC ELGRABLY) SALA 11 – LAB. INFO.	----
12:30 - 13:20	PROJETO INTEGRADO II (PEDRO GIROTTO) SALA DE PROJETOS (03 e 04)	----	MICROCONTROLADORES E MICROPROCESSADORES (LUCIANA VIEIRA) SALA 12 – LAB. INFO	ENGENHARIA DE SOFTWARE (ISAAC ELGRABLY) SALA 11 – LAB. INFO.	----

*Todos os horários estão sujeitos a alterações

CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO
***HORÁRIO DE AULA – I SEMESTRE / 2022**
TURMA EC7MA

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:10 - 8:00	----	SENSORES E SISTEMAS DE CONTROLE (FÁBIO ARÁUJO) SALA 12 – LAB INFO	----	----	AUTOMAÇÃO COMERCIAL E INDUSTRIAL (LUCIANA VIEIRA) SALA 10 – LAB AUTO. E MICRO
8:00 - 8:50	----	SENSORES E SISTEMAS DE CONTROLE (FÁBIO ARÁUJO) SALA 12 – LAB INFO	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS (JOHNNY ROCHA) SALA 13	SISTEMAS EMBARCADOS (SUZANE ALFAIA) SALA DE PROJETOS 02 (4º ANDAR)	AUTOMAÇÃO COMERCIAL E INDUSTRIAL (LUCIANA VIEIRA) SALA 10 – LAB AUTO. E MICRO
8:50 - 9:40	SISTEMAS EMBARCADOS (SUZANE ALFAIA) SALA 10 – LAB AUTO. E MICRO	SENSORES E SISTEMAS DE CONTROLE (FÁBIO ARÁUJO) SALA 12 – LAB INFO	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS (JOHNNY ROCHA) SALA 13	AUTOMAÇÃO COMERCIAL E INDUSTRIAL (LUCIANA VIEIRA) SALA 10 – LAB AUTO. E MICRO	----
09:40 - 10:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
10:00 - 10:50	SISTEMAS EMBARCADOS (SUZANE ALFAIA) SALA 10 – LAB AUTO. E MICRO	QUÍMICA E MEIO AMBIENTE (ADRIANA PAULA) SALA 07	QUÍMICA E MEIO AMBIENTE (ADRIANA PAULA) SALA 13	AUTOMAÇÃO COMERCIAL E INDUSTRIAL (LUCIANA VIEIRA) SALA 10 – LAB AUTO. E MICRO	PROJETO INTEGRADO III (SISTEMAS COMPUTACIONAIS MECATRÔNICOS) (PEDRO GIROTTI) SALA DE PROJETOS 02 (4º ANDAR)
10:50 - 11:40	SISTEMAS EMBARCADOS (SUZANE ALFAIA) SALA 10 – LAB AUTO. E MICRO	QUÍMICA E MEIO AMBIENTE (ADRIANA PAULA) SALA 07	QUÍMICA E MEIO AMBIENTE (ADRIANA PAULA) SALA 13	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS (JOHNNY ROCHA) SALA 07	PROJETO INTEGRADO III (SISTEMAS COMPUTACIONAIS MECATRÔNICOS) (PEDRO GIROTTI) SALA DE PROJETOS 02 (4º ANDAR)
11:40 - 12:30	----	----	----	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS (JOHNNY ROCHA) SALA 07	ELETIVA (ISAAC ELGRABLY) SALA 16 – LAB INFO
12:30 - 13:20	----	----	----	----	ELETIVA (ISAAC ELGRABLY) SALA 16 – LAB INFO

*Todos os horários estão sujeitos a alterações

CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO
***HORÁRIO DE AULA – I SEMESTRE / 2022**
TURMA EC9MA

HORÁRIO	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
7:10 - 8:00	----	----	----	----	----
8:00 - 8:50	----	----	----	----	----
8:50 - 9:40	SEGURANÇA DO TRABALHO (JÚLIO PATRÍCIO) SALA 13	GERÊNCIA DE MANUTENÇÃO (MARCELO MENDES) SALA 19	----	TRABALHO DE CURSO II (VITOR HUGO) SALA 13	----
09:40 - 10:00	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO	INTERVALO
10:00 - 10:50	SEGURANÇA DO TRABALHO (JÚLIO PATRÍCIO) SALA 13	GERÊNCIA DE MANUTENÇÃO (MARCELO MENDES) SALA 19	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRAÇÃO E GESTÃO (FABÍOLA CEREJA) SALA 14	TRABALHO DE CURSO II (VITOR HUGO) SALA 13	----
10:50 - 11:40	SEGURANÇA DO TRABALHO (JÚLIO PATRÍCIO) SALA 13	GERÊNCIA DE MANUTENÇÃO (MARCELO MENDES) SALA 19	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRAÇÃO E GESTÃO (FABOLA CEREJA) SALA 14	ELETIVA (VÁRIOS PROFESSORES)	----
11:40 - 12:30	TÓPICOS ESPECIAIS EM ENG. DE COMPUTAÇÃO (SUZANE ALFAIA) SALA 10 – LAB. INFO	----	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRAÇÃO E GESTÃO (FABÍOLA CEREJA) SALA 14	ELETIVA (VÁRIOS PROFESSORES)	----
12:30 - 13:20	TÓPICOS ESPECIAIS EM ENG. DE COMPUTAÇÃO (SUZANE ALFAIA) SALA 10 – LAB. INFO	----	----	----	----

*Todos os horários estão sujeitos a alterações