



INSTITUTO FEDERAL
Fluminense

HORÁRIOS

CURSOS DIURNOS

2023.2



ADMINISTRAÇÃO IA					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30		FÍSICA I - LÚCIO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	FÍSICA I - LÚCIO	EDUCAÇÃO FÍSICA I - IGOR
08h30-09h20		FÍSICA I - LÚCIO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	PROCESSOS ADMINISTRATIVOS - MARLÚCIA	EDUCAÇÃO FÍSICA I - IGOR
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40		LITERATURA I - JANAÍNA	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	PROCESSOS ADMINISTRATIVOS - MARLÚCIA	GESTÃO DE PESSOAS - MARLÚCIA (LAB. PAI 19)
10h40-11h30		LITERATURA I - JANAÍNA	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	INFORMÁTICA BÁSICA - LEONARDO MACIEL (LAB. B25)	GESTÃO DE PESSOAS - MARLÚCIA (LAB. PAI 19)
11h30-12h20				INFORMÁTICA BÁSICA - LEONARDO MACIEL (LAB. B25)	GESTÃO DE PESSOAS - MARLÚCIA (LAB. PAI 19)
12h20-13h10		MATEMÁTICA I - MAURÍCIO	F.T. ADM - R.VELOSO		
13h10-14h00	DIREITO, CIDADANIA E TRABALHO - SABRINA	MATEMÁTICA I - MAURÍCIO	F.T. ADM - R.VELOSO	OPERAÇÕES DE ESTOQUE E ARMAZENAGEM - LUIZ CLÁUDIO (LAB. PAI 19)	ESPAÑHOL (OPTATIVA) - JANAÍNA (SALA B27)
14h00-14h50	DIREITO, CIDADANIA E TRABALHO - SABRINA	LÍNGUA PORT. 1 - TANISSE	MATEMÁTICA I - MAURÍCIO	OPERAÇÕES DE ESTOQUE E ARMAZENAGEM - LUIZ CLÁUDIO (LAB. PAI 19)	ESPAÑHOL (OPTATIVA) - JANAÍNA (SALA B27)
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	MATEMÁTICA I - MAURÍCIO	LÍNGUA PORT. 1 - TANISSE	MATEMÁTICA I - MAURÍCIO		
16h10-17h00	MATEMÁTICA I - MAURÍCIO				
17h00-17h50					



ADMINISTRAÇÃO IB					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30		LÍNGUA PORT. 1 - TANISSE	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)		FÍSICA I - LÚCIO
08h30-09h20		LÍNGUA PORT. 1 - TANISSE	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)		FÍSICA I - LÚCIO
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40		DIREITO, CIDADANIA E TRABALHO - SABRINA	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	FÍSICA I - LÚCIO	LITERATURA I - JANAÍNA
10h40-11h30		DIREITO, CIDADANIA E TRABALHO - SABRINA	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	PROCESSOS ADMINISTRATIVOS - MARLÚCIA	LITERATURA I - JANAÍNA
11h30-12h20				PROCESSOS ADMINISTRATIVOS - MARLÚCIA	
12h20-13h10		EDUCAÇÃO FÍSICA I - RODRIGO	MATEMÁTICA I - MAURÍCIO		
13h10-14h00	MATEMÁTICA I - MAURÍCIO	EDUCAÇÃO FÍSICA I - RODRIGO	MATEMÁTICA I - MAURÍCIO	INFORMÁTICA BÁSICA - LEONARDO MACIEL (LAB. B25)	ESPAÑHOL (OPTATIVA) - JANAÍNA (SALA B27)
14h00-14h50	MATEMÁTICA I - MAURÍCIO	MATEMÁTICA I - MAURÍCIO	GESTÃO DE PESSOAS - MARLÚCIA (LAB. PAI 19)	INFORMÁTICA BÁSICA - LEONARDO MACIEL (LAB. B25)	ESPAÑHOL (OPTATIVA) - JANAÍNA (SALA B27)
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	F.T. ADM - R.VELOSO	MATEMÁTICA I - MAURÍCIO	GESTÃO DE PESSOAS - MARLÚCIA (LAB. PAI 19)	OPERAÇÕES DE ESTOQUE E ARMAZENAGEM - LUIZ CLÁUDIO (LAB. PAI 19)	
16h10-17h00	F.T. ADM - R.VELOSO		GESTÃO DE PESSOAS - MARLÚCIA (LAB. PAI 19)	OPERAÇÕES DE ESTOQUE E ARMAZENAGEM - LUIZ CLÁUDIO (LAB. PAI 19)	
17h00-17h50					



ADMINISTRAÇÃO II					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30	INGLÊS IA - ROBERTA	LITERATURA II - PATRÍCIA	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	DIREITO EMPRESARIAL E GESTÃO PÚBLICA - SABRINA (LAB. PAI 19)	INGLÊS IB - ROBERTA (SALA B13)/ INGLÊS IC - GUSTAVO (SALA B27)
08h30-09h20	INGLÊS IA - ROBERTA	LITERATURA II - PATRÍCIA	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	DIREITO EMPRESARIAL E GESTÃO PÚBLICA - SABRINA (LAB. PAI 19)	INGLÊS IB - ROBERTA (SALA B13)/ INGLÊS IC - GUSTAVO (SALA B27)
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40	FUNDAMENTOS DE ECONOMIA - R.VELOSO	QUÍMICA I - SÉRGIO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	MATEMÁTICA II - DEBORAH	EDUCAÇÃO FÍSICA II - IGOR
10h40-11h30	FUNDAMENTOS DE ECONOMIA - R.VELOSO	QUÍMICA I - SÉRGIO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	MATEMÁTICA II - DEBORAH	EDUCAÇÃO FÍSICA II - IGOR
11h30-12h20		QUÍMICA I - SÉRGIO		MATEMÁTICA II - DEBORAH	
12h20-13h10			ARTES - GILBERTO		FÍSICA II - VINÍCIUS
13h10-14h00	LÍNGUA PORT. II - PATRÍCIA		ARTES - GILBERTO	MARKETING E VENDAS - LÍVIA	FÍSICA II - VINÍCIUS
14h00-14h50	LÍNGUA PORT. II - PATRÍCIA	BIOLOGIA I - ALEX	INFORMÁTICA APLICADA - ORLANDO (LAB. B23)	MARKETING E VENDAS - LÍVIA	GEOGRAFIA I - FELIPE
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	FILOSOFIA - RAFAEL	BIOLOGIA I - ALEX	INFORMÁTICA APLICADA - ORLANDO (LAB. B23)	MARKETING E VENDAS - LÍVIA	GEOGRAFIA I - FELIPE
16h10-17h00	FILOSOFIA - RAFAEL		HISTÓRIA I - ROGÉRIO		
17h00-17h50			HISTÓRIA I - ROGÉRIO		



ADMINISTRAÇÃO III					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30			HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO		
08h30-09h20	GEOGRAFIA II - ALBERTO		HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO		
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40	GEOGRAFIA II - ALBERTO		HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO		INGLÊS IIB - GUSTAVO (SALA B27)/ INGLÊS IIC - ROBERTA (SALA B14)
10h40-11h30	GEOGRAFIA II - ALBERTO		HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO		INGLÊS IIB - GUSTAVO (SALA B27)/ INGLÊS IIC - ROBERTA (SALA B14)
11h30-12h20					
12h20-13h10	CONTABILIDADE E FINANÇAS - LUIZ CLÁUDIO (LAB. PAI 19)	LÍNGUA PORT. III - FABIANA	SOCIOLOGIA - VICENTE		
13h10-14h00	CONTABILIDADE E FINANÇAS - LUIZ CLÁUDIO (LAB. PAI 19)	LÍNGUA PORT. III - FABIANA	SOCIOLOGIA - VICENTE	HISTÓRIA II - MÁRCIO	BIOLOGIA II - ALEX
14h00-14h50	CONTABILIDADE E FINANÇAS - LUIZ CLÁUDIO (LAB. PAI 19)	FÍSICA III - CRISTIANO	PRODUÇÃO E QUALIDADE - R.VELOSO	HISTÓRIA II - MÁRCIO	BIOLOGIA II - ALEX
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	QUÍMICA II - ANTÔNIO SÉRGIO	FÍSICA III - CRISTIANO	PRODUÇÃO E QUALIDADE - R.VELOSO	HISTÓRIA II - MÁRCIO	MATEMÁTICA III - RONALDO
16h10-17h00	QUÍMICA II - ANTÔNIO SÉRGIO	EMPREENDEDORISMO - LÍVIA (LAB. PAI 19)	INGLÊS IIA - ROBERTA	ED. FÍSICA III - IGOR	MATEMÁTICA III - RONALDO
17h00-17h50		EMPREENDEDORISMO - LÍVIA (LAB. PAI 19)	INGLÊS IIA - ROBERTA	ED. FÍSICA III - IGOR	MATEMÁTICA III - RONALDO



ELETROTÉCNICA IA					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30	MATEMÁTICA I - JAÍNE	CIRCUITOS ELÉTRICO I - CRISTIANO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	HISTÓRIA I - ROGÉRIO	ESPAÑHOL (OPTATIVA) - JANAÍNA (SALA B11)
08h30-09h20	MATEMÁTICA I - JAÍNE	CIRCUITOS ELÉTRICO I - CRISTIANO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	HISTÓRIA I - ROGÉRIO	ESPAÑHOL (OPTATIVA) - JANAÍNA (SALA B11)
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40	ED. FÍSICA I - IGOR	GERAÇÃO E MEIO AMBIENTE - RAFAEL	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	CIRCUITOS ELÉTRICO I - CRISTIANO	BIOLOGIA I - ALEX
10h40-11h30	ED. FÍSICA I - IGOR	GERAÇÃO E MEIO AMBIENTE - RAFAEL	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	CIRCUITOS ELÉTRICO I - CRISTIANO	BIOLOGIA I - ALEX
11h30-12h20					
12h20-13h10	ARTES - GILBERTO		MATEMÁTICA I - JAÍNE	LITERATURA I - GISELDA	
13h10-14h00	ARTES - GILBERTO	QUÍMICA I - SÉRGIO	MATEMÁTICA I - JAÍNE	LITERATURA I - GISELDA	MATEMÁTICA I - JAÍNE
14h00-14h50		QUÍMICA I - SÉRGIO	SEGURANÇA NO TRABALHO - ROBAINA		MATEMÁTICA I - JAÍNE
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10		INFORMÁTICA BÁSICA - FRANCISCO (LAB. F23)	SEGURANÇA NO TRABALHO - ROBAINA		LÍNGUA PORT. I - JANAÍNA
16h10-17h00		INFORMÁTICA BÁSICA - FRANCISCO (LAB. F23)	GEOGRAFIA I - FELIPE		LÍNGUA PORT. I - JANAÍNA
17h00-17h50			GEOGRAFIA I - FELIPE		



ELETROTÉCNICA IB					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30		LITERATURA I - JANAÍNA	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	CIRCUITOS ELÉTRICOS I - CRISTIANO	ESPAÑHOL (OPTATIVA) - JANAÍNA (SALA B11)
08h30-09h20		LITERATURA I - JANAÍNA	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	CIRCUITOS ELÉTRICOS I - CRISTIANO	ESPAÑHOL (OPTATIVA) - JANAÍNA (SALA B11)
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40	MATEMÁTICA I - JAÍNE	LÍNGUA PORT. I - TANISSE	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	GERAÇÃO E MEIO AMBIENTE - LEONARDO	
10h40-11h30	MATEMÁTICA I - JAÍNE	LÍNGUA PORT. I - TANISSE	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	GERAÇÃO E MEIO AMBIENTE - LEONARDO	CIRCUITOS ELÉTRICO I - CRISTIANO
11h30-12h20					CIRCUITOS ELÉTRICO I - CRISTIANO
12h20-13h10		SEGURANÇA NO TRABALHO - ELIAS	HISTÓRIA I - ROGÉRIO	GEOGRAFIA I - FELIPE	
13h10-14h00	ED. FÍSICA I - IGOR	SEGURANÇA NO TRABALHO - ELIAS	HISTÓRIA I - ROGÉRIO	GEOGRAFIA I - FELIPE	INFORMÁTICA BÁSICA - EDUARDO (LAB. B25)
14h00-14h50	ED. FÍSICA I - IGOR	ARTES - GILBERTO	MATEMÁTICA I - JAÍNE	BIOLOGIA I - ALEX	INFORMÁTICA BÁSICA - EDUARDO (LAB. B25)
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	QUÍMICA I - SÉRGIO	ARTES - GILBERTO	MATEMÁTICA I - JAÍNE	BIOLOGIA I - ALEX	MATEMÁTICA I - JAÍNE
16h10-17h00	QUÍMICA I - SÉRGIO				MATEMÁTICA I - JAÍNE
17h00-17h50					



ELETROTÉCNICA IIA					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30	QUÍMICA II - ANTÔNIO SÉRGIO	ELETRÔNICA DIGITAL - RAFAEL (LAB. PAI 04)	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO		INGLÊS IB - ROBERTA (SALA B13) / INGLÊS IC - GUSTAVO (SALA B27)
08h30-09h20	QUÍMICA II - ANTÔNIO SÉRGIO	ELETRÔNICA DIGITAL - RAFAEL (LAB. PAI 04)	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO		INGLÊS IB - ROBERTA (SALA B13) / INGLÊS IC - GUSTAVO (SALA B27)
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40	FÍSICA I - LÚCIO	FÍSICA I - LÚCIO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	HISTÓRIA II - MÁRCIO	MATEMÁTICA II - RAMALHO
10h40-11h30	FÍSICA I - LÚCIO	ED. FÍSICA II - RÔMULO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	HISTÓRIA II - MÁRCIO	MATEMÁTICA II - RAMALHO
11h30-12h20	GEOGRAFIA II - ALBERTO	ED. FÍSICA II - RÔMULO			MATEMÁTICA II - RAMALHO
12h20-13h10			MÁQUINAS ELETRICAS - NILSON	BIOLOGIA II - WELLINGTON	
13h10-14h00	AUTOMAÇÃO PREDIAL - RICARDO (LAB. PAI 07)	LITERATURA II - JOÃO FELIPE	MÁQUINAS ELETRICAS - NILSON	BIOLOGIA II - WELLINGTON	INSTALAÇÕES ELETRICAS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)
14h00-14h50	AUTOMAÇÃO PREDIAL - RICARDO (LAB. PAI 07)	LITERATURA II - JOÃO FELIPE	MÁQUINAS ELETRICAS - NILSON	GEOGRAFIA II - ALBERTO	INSTALAÇÕES ELETRICAS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10		LÍNGUA PORT. II - FABIANA	CIRCUITOS ELÉTRICOS II - ELIAS E UDIELLY	GEOGRAFIA II - ALBERTO	INSTALAÇÕES ELETRICAS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)
16h10-17h00		LÍNGUA PORT. II - FABIANA	CIRCUITOS ELÉTRICOS II - ELIAS E UDIELLY	INGLÊS IA - GUSTAVO	
17h00-17h50				INGLÊS IA - GUSTAVO	



ELETROTÉCNICA IIB					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30		MATEMÁTICA II - JAÍNE	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO		INGLÊS IB - ROBERTA (SALA B13)/ INGLÊS IC - GUSTAVO (SALA B27)
08h30-09h20		MATEMÁTICA II - JAÍNE	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	GEOGRAFIA II - FELIPE	INGLÊS IB - ROBERTA (SALA B13)/ INGLÊS IC - GUSTAVO (SALA B27)
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40	INGLÊS IA - ROBERTA	QUÍMICA II - NOÉLIA	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	GEOGRAFIA II - FELIPE	HISTÓRIA II - ROGÉRIO
10h40-11h30	INGLÊS IA - ROBERTA	QUÍMICA II - NOÉLIA	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO		HISTÓRIA II - ROGÉRIO
11h30-12h20					
12h20-13h10	INSTALAÇÕES ELETRICAS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)		AUTOMAÇÃO PREDIAL - RICARDO (LAB. PAI 07)	ED. FÍSICA II - IGOR	
13h10-14h00	INSTALAÇÕES ELETRICAS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)	LÍNGUA PORT. II - JANAÍNA	AUTOMAÇÃO PREDIAL - RICARDO (LAB. PAI 07)	ED. FÍSICA II - IGOR	MÁQUINAS ELETRICAS - NILSON
14h00-14h50	INSTALAÇÕES ELETRICAS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)	LÍNGUA PORT. II - JANAÍNA	CIRCUITOS ELÉTRICOS II - ELIAS E UDIELLY	BIOLOGIA II - WELLINGTON	MÁQUINAS ELETRICAS - NILSON
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	MATEMÁTICA II - JAÍNE	LITERATURA II - PATRÍCIA	CIRCUITOS ELÉTRICOS II - ELIAS E UDIELLY	BIOLOGIA II - WELLINGTON	MÁQUINAS ELETRICAS - NILSON
16h10-17h00		LITERATURA II - PATRÍCIA	FÍSICA I - VINÍCIUS	ELETRÔNICA DIGITAL - RAFAEL LIMA (LAB. PAI 04)	GEOGRAFIA II - FELIPE
17h00-17h50			FÍSICA I - VINÍCIUS	ELETRÔNICA DIGITAL - RAFAEL LIMA (LAB. PAI 04)	FÍSICA I - VINÍCIUS



ELETROTÉCNICA III					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30			HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO		FÍSICA III - CRISTIANO
08h30-09h20			HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO		FÍSICA III - CRISTIANO
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40	MEIO AMBIENTE E ENERGIAS RENOVÁVEIS - RAFAEL	LÍNGUA PORT. III - FABIANA	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	INGLÊS IIA - GUSTAVO	INGLÊS IIB - GUSTAVO (SALA B27)/ INGLÊS IIC - ROBERTA (SALA B14)
10h40-11h30	MEIO AMBIENTE E ENERGIAS RENOVÁVEIS - RAFAEL	LÍNGUA PORT. III - FABIANA	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	INGLÊS IIA - GUSTAVO	INGLÊS IIB - GUSTAVO (SALA B27)/ INGLÊS IIC - ROBERTA (SALA B14)
11h30-12h20					
12h20-13h10	SOCIOLOGIA III - VICENTE	ACIONAMENTOS E PROTEÇÃO DE MOTORES ELÉTRICOS - ROBAINA (LAB. PAI 03)	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA - ELIAS	MATEMÁTICA III - RAMALHO	ELETRÔNICA INDUSTRIAL - RAFAEL LIMA (LAB. PAI 05)
13h10-14h00	MANUTENÇÃO ELÉTRICA - UDIELLY (LAB. PAI 03)	ACIONAMENTOS E PROTEÇÃO DE MOTORES ELÉTRICOS - ROBAINA (LAB. PAI 03)	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA - ELIAS	MATEMÁTICA III - RAMALHO	ELETRÔNICA INDUSTRIAL - RAFAEL LIMA (LAB. PAI 05)
14h00-14h50	MANUTENÇÃO ELÉTRICA - UDIELLY (LAB. PAI 03)	ACIONAMENTOS E PROTEÇÃO DE MOTORES ELÉTRICOS - ROBAINA (LAB. PAI 03)	EDUCAÇÃO FÍSICA III - RÔMULO	MATEMÁTICA III - RAMALHO	AUTOMAÇÃO - MARCOS (LAB. PAI 02)
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	AUTOMAÇÃO PREDIAL - RICARDO (LAB. PAI 07)	FILOSOFIA III - RAFAEL SANTANA	PROJETOS ELÉTRICOS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)	SEGURANÇA NO TRABALHO - NILSON	AUTOMAÇÃO - MARCOS (LAB. PAI 02)
16h10-17h00	AUTOMAÇÃO PREDIAL - RICARDO (LAB. PAI 07)	DESENHO TÉCNICO - DIMAS (LAB. PAI 16)	PROJETOS ELÉTRICOS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)	BIOLOGIA II - WELLINGTON	PRÁTICA PROFISSIONAL III - MARCOS
17h00-17h50		DESENHO TÉCNICO - DIMAS (LAB. PAI 16)	PROJETOS ELÉTRICOS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)	BIOLOGIA II - WELLINGTON	PRÁTICA PROFISSIONAL III - MARCOS



INFORMÁTICA IA					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30	FÍSICA I - LÚCIO		HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)		
08h30-09h20	FÍSICA I - LÚCIO	INFORMÁTICA BÁSICA - GUILHERME (LAB. F23)	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)		
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40	LÍNGUA PORT. I - TANISSE	INFORMÁTICA BÁSICA - GUILHERME (LAB. F23)	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)		MATEMÁTICA I - PATRÍCIO
10h40-11h30	LÍNGUA PORT. I - TANISSE	ARTES - GILBERTO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)		MATEMÁTICA I - PATRÍCIO
11h30-12h20		ARTES - GILBERTO			FÍSICA I - LÚCIO
12h20-13h10	SISTEMAS OPERACIONAIS - ORLANDO		MATEMÁTICA I - PATRÍCIO	BIOLOGIA I - ALEX	
13h10-14h00	LITERATURA I - GISELDA	MATEMÁTICA I - PATRÍCIO	MATEMÁTICA I - PATRÍCIO	BIOLOGIA I - ALEX	BANCO DE DADOS - LEONARDO
14h00-14h50	LITERATURA I - GISELDA	MATEMÁTICA I - PATRÍCIO	ED. FÍSICA I - RODRIGO	FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO - EDUARDO (LAB. F23)	BANCO DE DADOS - LEONARDO
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	LITERATURA I - GISELDA	QUÍMICA I - ANTÔNIO SÉRGIO	ED. FÍSICA I - RODRIGO	FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO - EDUARDO (LAB. F23)	FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO - EDUARDO (LAB. F23)
16h10-17h00		QUÍMICA I - ANTÔNIO SÉRGIO			FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO - EDUARDO (LAB. F23)
17h00-17h50					



INFORMÁTICA IB					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30			HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)		
08h30-09h20			HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)		
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40		MATEMÁTICA I - PATRÍCIO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	ED. FÍSICA I - RODRIGO	
10h40-11h30		MATEMÁTICA I - PATRÍCIO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)	ED. FÍSICA I - RODRIGO	
11h30-12h20					
12h20-13h10	LITERATURA I - GISELDA	INFORMÁTICA BÁSICA - GUILHERME (LAB. F23)	QUÍMICA I - ANTÔNIO SÉRGIO	FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO - FABIANO (LAB. F23)	
13h10-14h00	LITERATURA I - GISELDA	INFORMÁTICA BÁSICA - GUILHERME (LAB. F23)	QUÍMICA I - ANTÔNIO SÉRGIO	FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO - FABIANO (LAB. F23)	FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO - FABIANO (LAB. F23)
14h00-14h50	ARTES - GILBERTO	SISTEMAS OPERACIONAIS - ORLANDO	MATEMÁTICA I - PATRÍCIO	FÍSICA I - VINÍCIUS	FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO - FABIANO (LAB. F23)
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	ARTES - GILBERTO	SISTEMAS OPERACIONAIS - ORLANDO	MATEMÁTICA I - PATRÍCIO	FÍSICA I - VINÍCIUS	MATEMÁTICA I - PATRÍCIO
16h10-17h00	LÍNGUA PORT. I - TANISSE	BIOLOGIA I - ALEX	BANCO DE DADOS - LEONARDO	FÍSICA I - VINÍCIUS	MATEMÁTICA I - PATRÍCIO
17h00-17h50	LÍNGUA PORT. I - TANISSE	BIOLOGIA I - ALEX	BANCO DE DADOS - LEONARDO		



INFORMÁTICA IIA					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30	LITERATURA II - PATRÍCIA	ED. FÍSICA II - RÔMULO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO		INGLÊS IB - ROBERTA (SALA B13)/ INGLÊS IC - GUSTAVO (SALA B27)
08h30-09h20	LITERATURA II - PATRÍCIA	ED. FÍSICA II - RÔMULO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	PROGRAMAÇÃO PARA WEB - TARCÍSIO (LAB. B20)	INGLÊS IB - ROBERTA (SALA B13)/ INGLÊS IC - GUSTAVO (SALA B27)
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40	QUÍMICA II - ANTÔNIO SÉRGIO	LÍNGUA PORT. II - PATRÍCIA	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	PROGRAMAÇÃO PARA WEB - TARCÍSIO (LAB. B20)	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS - LEANDRO SANTOS (LAB. B20)
10h40-11h30	QUÍMICA II - ANTÔNIO SÉRGIO	LÍNGUA PORT. II - PATRÍCIA	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	PROGRAMAÇÃO PARA WEB - TARCÍSIO (LAB. B20)	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS - LEANDRO SANTOS (LAB. B20)
11h30-12h20					PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS - LEANDRO SANTOS (LAB. B20)
12h20-13h10	ARQUITETURA E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES - GUILHERME GODOY (LAB. F24)	PRÁTICA PROFISSIONAL I - KIKO (LAB. B25)	MATEMÁTICA II - DEBORAH	GEOGRAFIA I - ALBERTO	
13h10-14h00	ARQUITETURA E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES - GUILHERME GODOY (LAB. F24)	FILOSOFIA - RAFAEL	MATEMÁTICA II - DEBORAH	GEOGRAFIA I - ALBERTO	BIOLOGIA II - WELLINGTON
14h00-14h50	ARQUITETURA E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES - GUILHERME GODOY (LAB. F24)	FILOSOFIA - RAFAEL	HISTÓRIA I - ROGÉRIO	MATEMÁTICA II - DEBORAH	BIOLOGIA II - WELLINGTON
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	ARQUITETURA E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES - GUILHERME GODOY (LAB. F24)		HISTÓRIA I - ROGÉRIO		FÍSICA II - VINÍCIUS
16h10-17h00			INGLÊS IA - GUSTAVO		FÍSICA II - VINÍCIUS
17h00-17h50			INGLÊS IA - GUSTAVO		



INFORMÁTICA IIB					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30			HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO		INGLÊS IB - ROBERTA (SALA B13)/ INGLÊS IC - GUSTAVO (SALA B27)
08h30-09h20			HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO		INGLÊS IB - ROBERTA (SALA B13)/ INGLÊS IC - GUSTAVO (SALA B27)
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40			HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	HISTÓRIA I - ROGÉRIO	BIOLOGIA II - WELLINGTON
10h40-11h30	FILOSOFIA - RAFAEL		HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	HISTÓRIA I - ROGÉRIO	BIOLOGIA II - WELLINGTON
11h30-12h20	FILOSOFIA - RAFAEL				
12h20-13h10		MATEMÁTICA II - DEBORAH	ARQUITETURA E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES - GUILHERME GODOY (LAB. F24)	FÍSICA II - VINÍCIUS	
13h10-14h00	QUÍMICA II - ANTÔNIO SÉRGIO	LITERATURA II - PATRÍCIA	ARQUITETURA E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES - GUILHERME GODOY (LAB. F24)	FÍSICA II - VINÍCIUS	ED. FÍSICA II - IGOR
14h00-14h50	QUÍMICA II - ANTÔNIO SÉRGIO	LITERATURA II - PATRÍCIA	ARQUITETURA E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES - GUILHERME GODOY (LAB. F24)	GEOGRAFIA I - FELIPE	ED. FÍSICA II - IGOR
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	LÍNGUA PORT. II - PATRÍCIA	PROGRAMAÇÃO PARA WEB - TARCÍSIO (LAB. B20)	ARQUITETURA E MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES - GUILHERME GODOY (LAB. F24)	GEOGRAFIA I - FELIPE	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS - LEANDRO SANTOS (LAB. F20)
16h10-17h00	LÍNGUA PORT. II - PATRÍCIA	PROGRAMAÇÃO PARA WEB - TARCÍSIO (LAB. B20)	INGLÊS IA - GUSTAVO	MATEMÁTICA II - DEBORAH	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS - LEANDRO SANTOS (LAB. F20)
17h00-17h50	PRÁTICA PROFISSIONAL I - KIKO (LAB. B25)	PROGRAMAÇÃO PARA WEB - TARCÍSIO (LAB. B20)	INGLÊS IA - GUSTAVO	MATEMÁTICA II - DEBORAH	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS - LEANDRO SANTOS (LAB. F20)



INFORMÁTICA III					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30		GEOGRAFIA II - ALBERTO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	LÍNGUA PORT. III - FABIANA	
08h30-09h20		GEOGRAFIA II - ALBERTO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	LÍNGUA PORT. III - FABIANA	
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40		FÍSICA III - CRISTIANO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	EMPREENDEDORISMO E ORGANIZAÇÃO DE EMPRESAS - LUIZ CLÁUDIO (LAB. PAI 19)	INGLÊS IIB - GUSTAVO (SALA B27)/ INGLÊS IIC - ROBERTA (SALA B14)
10h40-11h30		FÍSICA III - CRISTIANO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	EMPREENDEDORISMO E ORGANIZAÇÃO DE EMPRESAS - LUIZ CLÁUDIO (LAB. PAI 19)	INGLÊS IIB - GUSTAVO (SALA B27)/ INGLÊS IIC - ROBERTA (SALA B14)
11h30-12h20					
12h20-13h10	TÓPICOS ESPECIAIS - FRANCISCO (KIKO) (LAB B20)	PRÁTICA PROFISSIONAL II - ORLANDO (LAB B20)	INGLÊS IIA- GUSTAVO		HISTÓRIA II - MÁRCIO
13h10-14h00	TÓPICOS ESPECIAIS - FRANCISCO (KIKO) (LAB B20)	PRÁTICA PROFISSIONAL II - ORLANDO (LAB B20)	INGLÊS IIA- GUSTAVO	GRUPO 1: PROGR. PARA DISP. MÓVEIS - LEANDRO FOLY (LAB B23) / GRUPO 2: SIST. DIGITAIS E MICROCONTR. - TARCÍSIO (LAB. B20)	HISTÓRIA II - MÁRCIO
14h00-14h50	ED. FÍSICA III - RÔMULO	REDES DE COMPUTADORES - FLÁVIO (LAB. F24)	MATEMÁTICA III - RAMALHO	GRUPO 1: PROGR. PARA DISP. MÓVEIS - LEANDRO FOLY (LAB B23) / GRUPO 2: SIST. DIGITAIS E MICROCONTR. - TARCÍSIO (LAB. B20)	GRUPO 1: SIST. DIGITAIS E MICROCONTR. - TARCÍSIO (LAB. B20)/ GRUPO 2: PROGR. PARA DISP. MÓVEIS - LEANDRO FOLY (LAB B23)
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	SOCIOLOGIA III - VICENTE	REDES DE COMPUTADORES - FLÁVIO (LAB. F24)	MATEMÁTICA III - RAMALHO	GRUPO 1: PROGR. PARA DISP. MÓVEIS - LEANDRO FOLY (LAB B23) / GRUPO 2: SIST. DIGITAIS E MICROCONTR. - TARCÍSIO (LAB. B20)	GRUPO 1: SIST. DIGITAIS E MICROCONTR. - TARCÍSIO (LAB. B20)/ GRUPO 2: PROGR. PARA DISP. MÓVEIS - LEANDRO FOLY (LAB B23)
16h10-17h00	ARTES - GILBERTO	REDES DE COMPUTADORES - FLÁVIO (LAB. F24)	MATEMÁTICA III - RAMALHO		GRUPO 1: SIST. DIGITAIS E MICROCONTR. - TARCÍSIO (LAB. B20)/ GRUPO 2: PROGR. PARA DISP. MÓVEIS - LEANDRO FOLY (LAB B23)
17h00-17h50	ARTES - GILBERTO		FILOSOFIA III - RAFAEL		



QUÍMICA I					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30			HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)		BIOLOGIA I - ALEX
08h30-09h20		QUÍMICA GERAL - ANDERS	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)		BIOLOGIA I - ALEX
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40	TBL - SÉRGIO	QUÍMICA GERAL - ANDERS	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)		FÍSICA I - VINÍCIUS
10h40-11h30	TBL - SÉRGIO	MATEMÁTICA I - ODAIR	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO (OPTATIVO)		FÍSICA I - VINÍCIUS
11h30-12h20		MATEMÁTICA I - ODAIR			
12h20-13h10	QUÍMICA GERAL - ANDERS		LÍNGUA PORTUGUESA I - FABIANA		
13h10-14h00	QUÍMICA GERAL - ANDERS	INFORMÁTICA BÁSICA - FRANCISCO (KIKO) (LAB. B25)	LÍNGUA PORTUGUESA I - FABIANA	ED. FÍSICA I - RODRIGO	ESPAÑHOL (OPTATIVA) - JANAÍNA (SALA B27)
14h00-14h50	LITERATURA I - TANISSE	INFORMÁTICA BÁSICA - FRANCISCO (KIKO) (LAB. B25)	QUÍMICA INORGÂNICA - JOSANE	ED. FÍSICA I - RODRIGO	ESPAÑHOL (OPTATIVA) - JANAÍNA (SALA B27)
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	LITERATURA I - TANISSE	TBL - SÉRGIO	QUÍMICA INORGÂNICA - JOSANE	MATEMÁTICA I - ODAIR	
16h10-17h00		TBL - SÉRGIO	MATEMÁTICA I - ODAIR	MATEMÁTICA I - ODAIR	
17h00-17h50			MATEMÁTICA I - ODAIR		



QUÍMICA II					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30			HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	INGLÊS IA - GUSTAVO	INGLÊS IB - ROBERTA (SALA B13)/ INGLÊS IC - GUSTAVO (SALA B27)
08h30-09h20			HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	INGLÊS IA - GUSTAVO	INGLÊS IB - ROBERTA (SALA B13)/ INGLÊS IC - GUSTAVO (SALA B27)
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40	LITERATURA II - PATRÍCIA	FÍSICO-QUÍMICA - ANTÔNIO SÉRGIO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	ANÁLISE INSTRUMENTAL - NOÉLIA	QUÍMICA ORGÂNICA I - JÉSSICA
10h40-11h30	LITERATURA II - PATRÍCIA	FÍSICO-QUÍMICA - ANTÔNIO SÉRGIO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	ANÁLISE INSTRUMENTAL - NOÉLIA	QUÍMICA ORGÂNICA I - JÉSSICA
11h30-12h20		FÍSICO-QUÍMICA - ANTÔNIO SÉRGIO		ANÁLISE INSTRUMENTAL - NOÉLIA	
12h20-13h10	ED. FÍSICA II - RÔMULO		QUÍMICA AMBIENTAL - NOÉLIA		GEOGRAFIA I - FELIPE
13h10-14h00	ED. FÍSICA II - RÔMULO	MATEMÁTICA II - DEBORAH	QUÍMICA AMBIENTAL - NOÉLIA	LÍNGUA PORT. II - FABIANA	GEOGRAFIA I - FELIPE
14h00-14h50	FÍSICA II - ADRIANO	MATEMÁTICA II - DEBORAH	FILOSOFIA - RAFAEL	LÍNGUA PORT. II - FABIANA	QUÍMICA ANALÍTICA - SAMUEL
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	FÍSICA II - ADRIANO	MATEMÁTICA II - DEBORAH	FILOSOFIA - RAFAEL	QUÍMICA ANALÍTICA - SAMUEL	QUÍMICA ANALÍTICA - SAMUEL
16h10-17h00	PROJETO DE EXTENSÃO E PESQUISA I - ADRIANO	ARTES - GILBERTO	MICROBIOLOGIA - WELLINGTON	QUÍMICA ANALÍTICA - SAMUEL	HISTÓRIA I - ROGÉRIO
17h00-17h50		ARTES - GILBERTO	MICROBIOLOGIA - WELLINGTON		HISTÓRIA I - ROGÉRIO



QUÍMICA III					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30		MATEMÁTICA III - PATRÍCIO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	PROCESSOS INDUSTRIAIS - NOÉLIA	
08h30-09h20		MATEMÁTICA III - PATRÍCIO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	PROCESSOS INDUSTRIAIS - NOÉLIA	
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40		GEOGRAFIA II - ALBERTO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	LÍNGUA PORT. III - FABIANA	INGLÊS IIB - GUSTAVO (SALA B27)/ INGLÊS IIC - ROBERTA (SALA B14)
10h40-11h30		GEOGRAFIA II - ALBERTO	HORÁRIO DESTINADO A PROJETOS DE ENSINO	LÍNGUA PORT. III - FABIANA	INGLÊS IIB - GUSTAVO (SALA B27)/ INGLÊS IIC - ROBERTA (SALA B14)
11h30-12h20					
12h20-13h10	BIOQUÍMICA - BRUNO	BIOLOGIA II - ALEX	QUÍMICA EXPERIMENTAL - SÉRGIO	FÍSICA III - CRISTIANO	CROMATOGRAFIA - MURILO
13h10-14h00	BIOQUÍMICA - BRUNO	BIOLOGIA II - ALEX	QUÍMICA EXPERIMENTAL - SÉRGIO	FÍSICA III - CRISTIANO	CROMATOGRAFIA - MURILO
14h00-14h50	PROJETO DE EXTENSÃO E PESQUISA II - PATRÍCIA	SOCIOLOGIA - VICENTE	CIÊNCIA DOS MATERIAIS - PATRÍCIA	INGLÊS IIA - GUSTAVO	MATEMÁTICA III - PATRÍCIO
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	ED. FÍSICA III - RÔMULO	SOCIOLOGIA - VICENTE	CIÊNCIA DOS MATERIAIS - PATRÍCIA	INGLÊS IIA - GUSTAVO	QUÍMICA ORGÂNICA I - JÉSSICA
16h10-17h00	ED. FÍSICA III - RÔMULO		HISTÓRIA II - MÁRCIO TOLEDO		QUÍMICA ORGÂNICA I - JÉSSICA
17h00-17h50			HISTÓRIA II - MÁRCIO TOLEDO		



QUÍMICA CONCOMITANTE I					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13h10-14h00	QUÍMICA INORGÂNICA - JOSANE	QUÍMICA AMBIENTAL - NOÉLIA	MICROBIOLOGIA - WELLINGTON		QUÍMICA ORGÂNICA I - JÉSSICA
14h00-14h50	QUÍMICA INORGÂNICA - JOSANE	QUÍMICA AMBIENTAL - NOÉLIA	MICROBIOLOGIA - WELLINGTON		QUÍMICA ORGÂNICA I - JÉSSICA
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	TÉCNICAS BÁSICAS DE LABORATÓRIO - JOSANE	QUÍMICA GERAL - ANDERS	PROCESSOS INDUSTRIAIS E OP. UNITÁRIAS - NOÉLIA		TÉCNICAS BÁSICAS DE LABORATÓRIO - JOSANE
16h10-17h00	QUÍMICA GERAL - ANDERS	QUÍMICA GERAL - ANDERS	PROCESSOS INDUSTRIAIS E OP. UNITÁRIAS - NOÉLIA		TÉCNICAS BÁSICAS DE LABORATÓRIO - JOSANE
17h00-17h50	QUÍMICA GERAL - ANDERS	PROJETO DE EXTENSÃO E PESQUISA I - ADRIANO			TÉCNICAS BÁSICAS DE LABORATÓRIO - JOSANE

QUÍMICA CONCOMITANTE II					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13h10-14h00	QUÍMICA EXPERIMENTAL - SÉRGIO	CIÊNCIA DOS MATERIAIS - PATRÍCIA	QUÍMICA ORGÂNICA II - JÉSSICA	QUÍMICA ANALÍTICA - SAMUEL	
14h00-14h50	QUÍMICA EXPERIMENTAL - SÉRGIO	CIÊNCIA DOS MATERIAIS - PATRÍCIA	QUÍMICA ORGÂNICA II - JÉSSICA	QUÍMICA ANALÍTICA - SAMUEL	ANÁLISE INSTRUMENTAL - MURILO
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	BIOQUÍMICA - BRUNO	FÍSICO-QUÍMICA - ANTÔNIO SÉRGIO	QUÍMICA ANALÍTICA - SAMUEL	CROMATOGRAFIA - JULIANA	ANÁLISE INSTRUMENTAL - MURILO
16h10-17h00	BIOQUÍMICA - BRUNO	FÍSICO-QUÍMICA - ANTÔNIO SÉRGIO	QUÍMICA ANALÍTICA - SAMUEL	CROMATOGRAFIA - JULIANA	ANÁLISE INSTRUMENTAL - MURILO
17h00-17h50	PROJETO DE EXTENSÃO E PESQUISA II - PATRÍCIA	FÍSICO-QUÍMICA - ANTÔNIO SÉRGIO			



2º PERÍODO DE ENGENHARIA MECÂNICA (2023.2)

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
07h40-08h30			GRUPO 1: FÍSICA EXPERIMENTAL I - LÚCIO		CÁLCULO I - RAMALHO
08h30-09h20	PROB. E ESTATÍSTICA - MAURÍCIO	ÁLG. LINEAR E GEOM. ANAL. II - ODAIR	GRUPO 1: FÍSICA EXPERIMENTAL I - LÚCIO		CÁLCULO I - RAMALHO
09h20-09h50	INTERVALO				
09h50-10h40	PROB. E ESTATÍSTICA - MAURÍCIO	ÁLG. LINEAR E GEOM. ANAL. II - ODAIR	GRUPO 2: FÍSICA EXPERIMENTAL I - LÚCIO		QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL II - JOSANE
10h40-11h30	PROB. E ESTATÍSTICA - MAURÍCIO	FÍSICA I - LÚCIO	GRUPO 2: FÍSICA EXPERIMENTAL I - LÚCIO	FÍSICA I - LÚCIO	QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL II - JOSANE
11h30-12h20		FÍSICA I - LÚCIO		FÍSICA I - LÚCIO	QUÍMICA GERAL E EXPERIMENTAL II - JOSANE
12h20-13h10			CÁLCULO I - RAMALHO		
13h10-14h00	GRUPO 1: DESENHO TÉCNICO MECÂNICO I - JUVENIL		CÁLCULO I - RAMALHO	ÁLG. LINEAR E GEOM. ANAL. II - ODAIR	
14h00-14h50	GRUPO 1: DESENHO TÉCNICO MECÂNICO I - JUVENIL	ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA I (DEPENDÊNCIA) - ODAIR	GRUPO 2: DESENHO TÉCNICO MECÂNICO I - JUVENIL	ÁLG. LINEAR E GEOM. ANAL. II - ODAIR	
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	GRUPO 1: DESENHO TÉCNICO MECÂNICO I - JUVENIL	ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA I (DEPENDÊNCIA) - ODAIR	GRUPO 2: DESENHO TÉCNICO MECÂNICO I - JUVENIL	PRÉ-CÁLCULO (DEPENDÊNCIA) - RAMALHO	
16h10-17h00			GRUPO 2: DESENHO TÉCNICO MECÂNICO I - JUVENIL	PRÉ-CÁLCULO (DEPENDÊNCIA) - RAMALHO	
17h00-17h50					
18h00-18h50			PRÉ-CÁLCULO (DEPENDÊNCIA) - RAMALHO	ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA I (DEPENDÊNCIA) - ODAIR	
18h50-19h40			PRÉ-CÁLCULO (DEPENDÊNCIA) - RAMALHO	ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA I (DEPENDÊNCIA) - ODAIR	



CELIFF - INGLÊS NÍVEL 1					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13h10-14h00	CELIFF INGLÊS 1 - ROBERTA				
14h00-14h50	CELIFF INGLÊS 1 - ROBERTA				
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10	CELIFF INGLÊS 1 - ROBERTA				
16h10-17h00	CELIFF INGLÊS 1 - ROBERTA				

CELIFF - INGLÊS NÍVEL 3					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
13h10-14h00		CELIFF INGLÊS 3 - ROBERTA			
14h00-14h50		CELIFF INGLÊS 3 - ROBERTA			
14h50-15h20	INTERVALO				
15h20-16h10		CELIFF INGLÊS 3 - ROBERTA			
16h10-17h00		CELIFF INGLÊS 3 - ROBERTA			



INSTITUTO FEDERAL
Fluminense

HORÁRIOS

CURSOS NOTURNOS

2023.2



BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - 1º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO - JANAÍNA	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO - JANAÍNA	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO - FLÁVIO (LAB. F23)	CÁLCULO - RONALDO	CÁLCULO - RONALDO
18h50-19h40	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO - JANAÍNA	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO - JANAÍNA	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO - FLÁVIO (LAB. F23)	CÁLCULO - RONALDO	CÁLCULO - RONALDO
19h40-20h30	INGLÊS INSTRUMENTAL - ALCIONE	HORÁRIO VAGO	INGLÊS INSTRUMENTAL - ALCIONE		INTRODUÇÃO À INFORMÁTICA - LEONARDO (LAB. F23)
20h30-20h40	INTERVALO				
20h40-21h30	INGLÊS INSTRUMENTAL - ALCIONE	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO - FLÁVIO (LAB. F23)	LÓGICA MATEMÁTICA - EDUARDO		INTRODUÇÃO À INFORMÁTICA - LEONARDO (LAB. F23)
21h30-22h20	INGLÊS INSTRUMENTAL - ALCIONE	TÉCNICAS DE PROGRAMAÇÃO - FLÁVIO (LAB. F23)	LÓGICA MATEMÁTICA - EDUARDO		INTRODUÇÃO À INFORMÁTICA - LEONARDO (LAB. F23)

BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - 2º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	ADMINISTRAÇÃO - SABRINA	PROGRAMAÇÃO ESTRUTURADA - FLÁVIO (LAB. F23)	ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA - ODAIR	ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES - TARCÍSIO (LAB. B20)	ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES - TARCÍSIO (LAB. B20)
18h50-19h40	ADMINISTRAÇÃO - SABRINA	PROGRAMAÇÃO ESTRUTURADA - FLÁVIO (LAB. F23)	ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA - ODAIR	ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES - TARCÍSIO (LAB. B20)	ORGANIZAÇÃO DE COMPUTADORES - TARCÍSIO (LAB. B20)
19h40-20h30	ADMINISTRAÇÃO - SABRINA	ESTATÍSTICA - RONALDO	FUNDAMENTOS DE SI - LEONARDO	ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA - ODAIR	INTRODUÇÃO À ENG. DE SOFT. - EDUARDO
20h30-20h40	INTERVALO				
20h40-21h30	PROGRAMAÇÃO ESTRUTURADA - FLÁVIO (LAB. F23)	ESTATÍSTICA - RONALDO	FUNDAMENTOS DE SI - LEONARDO	ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA - ODAIR	INTRODUÇÃO À ENG. DE SOFT. - EDUARDO
21h30-22h20	PROGRAMAÇÃO ESTRUTURADA - FLÁVIO (LAB. F23)	ESTATÍSTICA - RONALDO			INTRODUÇÃO À ENG. DE SOFT. - EDUARDO



BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - 3º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	ESTRUTURAS DE DADOS - LEANDRO SANTOS (LAB. B20)	DIREITO PARA INFORMÁTICA - SABRINA	TEORIA GERAL DE SISTEMAS - LEONARDO	INTRODUÇÃO À POO - JONN (LAB. F20)	
18h50-19h40	ESTRUTURAS DE DADOS - LEANDRO SANTOS (LAB. B20)	DIREITO PARA INFORMÁTICA - SABRINA	TEORIA GERAL DE SISTEMAS - LEONARDO	INTRODUÇÃO À POO - JONN (LAB. F20)	
19h40-20h30	SISTEMAS OPERACIONAIS - LEANDRO SANTOS (LAB. B20)	SISTEMAS OPERACIONAIS - LEANDRO SANTOS (LAB. B25)	FUNDAMENTOS DE BD - FABIANO	MATEMÁTICA PARA COMPUTAÇÃO - RONALDO	FUNDAMENTOS DE BD - FABIANO (LAB. F20)
20h30-20h40	INTERVALO				
20h40-21h30	SISTEMAS OPERACIONAIS - LEANDRO SANTOS (LAB. B20)	ESTRUTURAS DE DADOS - LEANDRO SANTOS (LAB. B25)	INTRODUÇÃO À POO - JONN (LAB. F20)	MATEMÁTICA PARA COMPUTAÇÃO - RONALDO	FUNDAMENTOS DE BD - FABIANO (LAB. F20)
21h30-22h20	SISTEMAS OPERACIONAIS - LEANDRO SANTOS (LAB. B20)	ESTRUTURAS DE DADOS - LEANDRO SANTOS (LAB. B25)	INTRODUÇÃO À POO - JONN (LAB. F20)	MATEMÁTICA PARA COMPUTAÇÃO - RONALDO	FUNDAMENTOS DE BD - FABIANO (LAB. F20)

BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - 4º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	PROCESSOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE - FLAVIO	ANÁLISE ORIENTADA A OBJETOS - ROBERTO	ADMINISTRAÇÃO PARA BANCO DE DADOS - FABIANO (LAB. B23)	ADMINISTRAÇÃO PARA BANCO DE DADOS - FABIANO (LAB. B23)	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES HIPERMÍDIA - FABIANO (LAB. B20)
18h50-19h40	PROCESSOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE - FLAVIO	ANÁLISE ORIENTADA A OBJETOS - ROBERTO	ADMINISTRAÇÃO PARA BANCO DE DADOS - FABIANO (LAB. B23)	ADMINISTRAÇÃO PARA BANCO DE DADOS - FABIANO (LAB. B23)	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES HIPERMÍDIA - FABIANO (LAB. B20)
19h40-20h30	PROCESSOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE - FLAVIO	REDES DE COMPUTADORES - FLÁVIO (LAB. F24)	REDES DE COMPUTADORES - FLÁVIO (LAB. F24)	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES HIPERMÍDIA - FABIANO (LAB. B20)	LIBRAS - MICHELLE (OPTATIVO) (SALA B27)
20h30-20h40	INTERVALO				
20h40-21h30	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS - LEANDRO FOLY (LAB. B23)	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS - LEANDRO FOLY (LAB. B23)	REDES DE COMPUTADORES - FLÁVIO (LAB. F24)	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES HIPERMÍDIA - FABIANO (LAB. B20)	LIBRAS - MICHELLE (OPTATIVO) (SALA B27)
21h30-22h20	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS - LEANDRO FOLY (LAB. B23)	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS - LEANDRO FOLY (LAB. B23)	REDES DE COMPUTADORES - FLÁVIO (LAB. F24)		



BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - 5º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS APLICADA - ROBERTO (LAB. F20)	PROGRAMAÇÃO PARA WEB - LEANDRO SANTOS (LAB. B20)	PROJETO ORIENTADO A OBJETOS - ROBERTO (LAB. B25)	SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO - EDUARDO (LAB. F23)	
18h50-19h40	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS APLICADA - ROBERTO (LAB. F20)	PROGRAMAÇÃO PARA WEB - LEANDRO SANTOS (LAB. B20)	PROJETO ORIENTADO A OBJETOS - ROBERTO (LAB. B25)	SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO - EDUARDO (LAB. F23)	
19h40-20h30	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS APLICADA - ROBERTO (LAB. F20)		PROJETO ORIENTADO A OBJETOS - ROBERTO (LAB. B25)	SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO - EDUARDO (LAB. F23)	
20h30-20h40	INTERVALO				
20h40-21h30	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS APLICADA - ROBERTO (LAB. F20)		PROGRAMAÇÃO PARA WEB - LEANDRO SANTOS (LAB. B20)	METODOLOGIA CIENTÍFICA - JONN (LAB. F23)	
21h30-22h20	PROJETO ORIENTADO A OBJETOS - ROBERTO (LAB. F20)		PROGRAMAÇÃO PARA WEB - LEANDRO SANTOS (LAB. B20)	METODOLOGIA CIENTÍFICA - JONN (LAB. F23)	

BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - 6º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	GERÊNCIA DE PROJETOS - LUIZ CLAUDIO (LAB. PAI 19)	EMPREENDEDORISMO - RAPHAEL	GESTÃO DO CONHECIMENTO - MARLUCIA (LAB. PAI 19)	QUALIDADE DE SOFTWARE - LEONARDO	
18h50-19h40	GERÊNCIA DE PROJETOS - LUIZ CLAUDIO (LAB. PAI 19)	EMPREENDEDORISMO - RAPHAEL	GESTÃO DO CONHECIMENTO - MARLUCIA (LAB. PAI 19)	QUALIDADE DE SOFTWARE - LEONARDO	
19h40-20h30	GERÊNCIA DE PROJETOS - LUIZ CLAUDIO (LAB. PAI 19)	LABORATÓRIO DE ORIENTAÇÃO A OBJETOS - ROBERTO (LAB. B20)	GESTÃO DO CONHECIMENTO - MARLUCIA (LAB. PAI 19)	QUALIDADE DE SOFTWARE - LEONARDO	
20h30-20h40	INTERVALO				
20h40-21h30	GERÊNCIA DE PROJETOS - LUIZ CLAUDIO (LAB. PAI 19)	LABORATÓRIO DE ORIENTAÇÃO A OBJETOS - ROBERTO (LAB. B20)	LABORATÓRIO DE ORIENTAÇÃO A OBJETOS - ROBERTO	INFORMATICA E SOCIDADE - ALBERTO	
21h30-22h20		LABORATÓRIO DE ORIENTAÇÃO A OBJETOS - ROBERTO (LAB. B20)		INFORMATICA E SOCIDADE - ALBERTO	



BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - 7º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	TÓPICOS AVANÇADOS I - LEANDRO FOLY (LAB. B23)	TÓPICOS AVANÇADOS I - LEANDRO FOLY (LAB. B23)		MODELAGEM DE PROC. DE NEG. - LIVIA (LAB. PAI 19)	
18h50-19h40	TÓPICOS AVANÇADOS I - LEANDRO FOLY (LAB. B23)	TÓPICOS AVANÇADOS I - LEANDRO FOLY (LAB. B23)	INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL - EDUARDO (LAB. F20)	MODELAGEM DE PROC. DE NEG. - LIVIA (LAB. PAI 19)	
19h40-20h30	INTERFACE HOMEM-MÁQUINA - ORLANDO (LAB. B25)	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS - FRANCISCO (LAB. F20)	INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL - EDUARDO (LAB. F20)	MODELAGEM DE PROC. DE NEG. - LIVIA (LAB. PAI 19)	
20h30-20h40	INTERVALO				
20h40-21h30	INTERFACE HOMEM-MÁQUINA - ORLANDO (LAB. B25)	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS - FRANCISCO (LAB. F20)	PROJETO DE GRADUAÇÃO I - VICENTE (LAB. F23)	INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL - EDUARDO (LAB. F20)	
21h30-22h20	INTERFACE HOMEM-MÁQUINA - ORLANDO (LAB. B25)	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS - FRANCISCO (LAB. F20)	PROJETO DE GRADUAÇÃO I - VICENTE (LAB. F23)	INTELIGÊNCIA COMPUTACIONAL - EDUARDO (LAB. F20)	

BACHARELADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - 8º PERÍODO

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	PROG. PARALELA E DIST. - FRANCISCO (LAB. F23)	PROJETO DE GRADUAÇÃO II - JONN	GESTÃO DE TI - LEANDRO FOLY		
18h50-19h40	PROG. PARALELA E DIST. - FRANCISCO (LAB. F23)	SISTEMAS DE SUPORTE À DECISÃO - JONN	GESTÃO DE TI - LEANDRO FOLY		
19h40-20h30	PROG. PARALELA E DIST. - FRANCISCO (LAB. F23)	SISTEMAS DE SUPORTE À DECISÃO - JONN	GESTÃO DE TI - LEANDRO FOLY		
20h30-20h40	INTERVALO				
20h40-21h30	TÓPICOS AVANÇADOS II - FRANCISCO	SISTEMAS DE SUPORTE À DECISÃO - JONN	TÓPICOS AVANÇADOS II - FRANCISCO (LAB. B23)		
21h30-22h20	TÓPICOS AVANÇADOS II - FRANCISCO	SISTEMAS DE SUPORTE À DECISÃO - JONN	TÓPICOS AVANÇADOS II - FRANCISCO (LAB. B23)		



LICENCIATURA EM QUÍMICA - 2º PERÍODO					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	QUÍMICA GERAL II - ANDERS	CÁLCULO I - RONALDO	QUÍMICA ANALÍTICA I - MURILO	QUÍMICA ANALÍTICA I - MURILO	PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO - RAFAEL DAMASCENO
18h50-19h40	QUÍMICA GERAL II - ANDERS	CÁLCULO I - RONALDO	QUÍMICA ANALÍTICA I - MURILO	FÍSICA GERAL I - ADRIANO	PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO - RAFAEL DAMASCENO
19h40-20h30	QUÍMICA GERAL II - ANDERS	FÍSICA GERAL I - ADRIANO	QUÍMICA ANALÍTICA I - MURILO	FÍSICA GERAL I - ADRIANO	CÁLCULO I - RONALDO
20h30-20h40	INTERVALO				
20h40-21h30		FÍSICA GERAL I - ADRIANO	LEITURA E PROD. DE TEXTOS II - JOÃO FELIPE	PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO - RAFAEL DAMASCENO	CÁLCULO I - RONALDO
21h30-22h20			LEITURA E PROD. DE TEXTOS II - JOÃO FELIPE		

LICENCIATURA EM QUÍMICA - 4º PERÍODO					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	QUÍMICA ORGÂNICA I - JÉSSICA		QUÍMICA ORGÂNICA I - JÉSSICA	DIDÁTICA I - SAMUEL	AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM - MICHELLE
18h50-19h40	QUÍMICA ORGÂNICA I - JÉSSICA		QUÍMICA ORGÂNICA I - JÉSSICA	DIDÁTICA I - SAMUEL	AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM - MICHELLE
19h40-20h30	QUÍMICA INORGÂNICA II - JOSANE	DIDÁTICA I - SAMUEL	FÍSICA GERAL III - VINÍCIUS	FÍSICA GERAL III - VINÍCIUS	ORGANIZAÇÃO E GESTÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA - RAFAEL DAMASCENO
20h30-20h40	INTERVALO				
20h40-21h30	QUÍMICA INORGÂNICA II - JOSANE	DIDÁTICA I - SAMUEL	ORGANIZAÇÃO E GESTÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA - RAFAEL DAMASCENO	FÍSICA GERAL III - VINÍCIUS	ORGANIZAÇÃO E GESTÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA - RAFAEL DAMASCENO
21h30-22h20			ORGANIZAÇÃO E GESTÃO DA EDUCAÇÃO BÁSICA - RAFAEL DAMASCENO	FÍSICA GERAL III - VINÍCIUS	



LICENCIATURA EM QUÍMICA - 6º PERÍODO					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	TIC'S APLICADAS À EDUCAÇÃO - ORLANDO	PRÁTICA PEDAGÓGICA DA QUÍMICA II - Samuel	QUÍMICA ORGÂNICA III - JULIANA	QUÍMICA ORGÂNICA III - JULIANA	
18h50-19h40	FÍSICO-QUÍMICA I - PATRÍCIA	PRÁTICA PEDAGÓGICA DA QUÍMICA II - Samuel	QUÍMICA ORGÂNICA III - JULIANA	QUÍMICA ORGÂNICA III - JULIANA	
19h40-20h30	FÍSICO-QUÍMICA I - PATRÍCIA	TIC'S APLICADAS À EDUCAÇÃO - ORLANDO	FÍSICO-QUÍMICA I - PATRÍCIA	PRÁTICA PEDAGÓGICA DA QUÍMICA II - SAMUEL	MÉTODOS INSTRUMENTAIS DE ANÁLISE - MURILO
20h30-20h40	INTERVALO				
20h40-21h30	FÍSICO-QUÍMICA I - PATRÍCIA	TIC'S APLICADAS À EDUCAÇÃO - ORLANDO	FÍSICO-QUÍMICA I - PATRÍCIA	PRÁTICA PEDAGÓGICA DA QUÍMICA II - SAMUEL	MÉTODOS INSTRUMENTAIS DE ANÁLISE - MURILO
21h30-22h20		TIC'S APLICADAS À EDUCAÇÃO - ORLANDO			MÉTODOS INSTRUMENTAIS DE ANÁLISE - MURILO

LICENCIATURA EM QUÍMICA - 8º PERÍODO					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E ESPAÇOS NÃO FORMAIS DE EDUCAÇÃO - JOSANE (OPTATIVA)	BIOÉTICA - RAFAEL SANTANA (OPTATIVA)		EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS - GISELDA	EDUCAÇÃO DAS RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS - MÁRCIO TOLEDO
18h50-19h40	DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA E ESPAÇOS NÃO FORMAIS DE EDUCAÇÃO - JOSANE (OPTATIVA)	BIOÉTICA - RAFAEL SANTANA (OPTATIVA)	METODOLOGIA DA PESQUISA - RAFAEL DAMASCENO	EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS - GISELDA	EDUCAÇÃO DAS RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS - MÁRCIO TOLEDO
19h40-20h30	ENERGIAS RENOVÁVEIS - ADRIANO (OPTATIVA)		METODOLOGIA DA PESQUISA - RAFAEL DAMASCENO	QUÍMICA, MEIO AMBIENTE E EDUCAÇÃO - MURILO	
20h30-20h40	INTERVALO				
20h40-21h30	ENERGIAS RENOVÁVEIS - ADRIANO (OPTATIVA)		QUÍMICA, MEIO AMBIENTE E EDUCAÇÃO - MURILO	QUÍMICA, MEIO AMBIENTE E EDUCAÇÃO - MURILO	
21h30-22h20			QUÍMICA, MEIO AMBIENTE E EDUCAÇÃO - MURILO		



CONCOMITANTE EM MECÂNICA - 1º MÓDULO					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	CIÊNCIA DOS MATERIAIS - DIMAS (LAB. PAI 17)	PROCESSOS DE PRODUÇÃO MECÂNICA - MIGUEL (LAB. PAI 17)	QSMS - DIMAS (LAB. PAI 17)		
18h50-19h40	CIÊNCIA DOS MATERIAIS - DIMAS (LAB. PAI 17)	PROCESSOS DE PRODUÇÃO MECÂNICA - MIGUEL (LAB. PAI 17)	QSMS - DIMAS (LAB. PAI 17)	ELETRICIDADE BÁSICA-LEONARDO (LAB. PAI 08)	
19h40-19h50	INTERVALO				
19h50-20h40	CIÊNCIA DOS MATERIAIS - DIMAS (LAB. PAI 17)	PROCESSOS DE PRODUÇÃO MECÂNICA - MIGUEL (LAB. PAI 17)	QSMS - DIMAS (LAB. PAI 17)	METROLOGIA DIMENSIONAL - MIGUEL DIAS (LAB. PAI 10)	
20h40-21h30	MECÂNICA GERAL - ANDRÉ (LAB. PAI 14)	HORÁRIO VAGO	ELETRICIDADE BÁSICA-LEONARDO (LAB. PAI 08)	METROLOGIA DIMENSIONAL - MIGUEL DIAS (LAB. PAI 10)	
21h30-22h20	MECÂNICA GERAL - ANDRÉ (LAB. PAI 14)	MECÂNICA GERAL - ANDRÉ (LAB. PAI 14)	ELETRICIDADE BÁSICA-LEONARDO (LAB. PAI 08)	METROLOGIA DIMENSIONAL - MIGUEL DIAS (LAB. PAI 10)	

CONCOMITANTE EM MECÂNICA - 2º MÓDULO					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	DESENHO TÉCNICO MECÂNICO I - JUVENIL JUNIOR (LAB. PAI 16)	MECÂNICA DOS FLUIDOS - DIMAS (LAB. PAI 14)	USINAGEM I - MIGUEL DIAS (LAB. PAI 10 E 11)		EMPREENDEDORISMO - LIVIA DIAS (LAB. PAI 19)
18h50-19h40	DESENHO TÉCNICO MECÂNICO I - JUVENIL JUNIOR (LAB. PAI 16)	TERMODINÂMICA - ANDRE CARVALHO (LAB. PAI 14)	USINAGEM I - MIGUEL DIAS (LAB. PAI 10 E 11)		EMPREENDEDORISMO - LIVIA DIAS (LAB. PAI 19)
19h40-19h50	INTERVALO				
19h50-20h40	DESENHO TÉCNICO MECÂNICO I - JUVENIL JUNIOR (LAB. PAI 16)	TERMODINÂMICA - ANDRE CARVALHO (LAB. PAI 14)	USINAGEM I - MIGUEL DIAS (LAB. PAI 10 E 11)		HORÁRIO VAGO
20h40-21h30		TERMODINÂMICA - ANDRE CARVALHO (LAB. PAI 14)	MECÂNICA DOS FLUIDOS - DIMAS (LAB. PAI 14)		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS - FERNANDO ROBAINA (LAB. PAI 03)
21h30-22h20		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS - FERNANDO ROBAINA (LAB. PAI 08)	MECÂNICA DOS FLUIDOS - DIMAS (LAB. PAI 14)		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS - FERNANDO ROBAINA (LAB. PAI 03)



CONCOMITANTE EM MECÂNICA - 3º MÓDULO					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	HIDRÁULICA E PNEUMÁTICA - MARCIO ELIAS (LAB. PAI 15)	DESENHO TÉCNICO II - JUVENIL JUNIOR (LAB. PAI 16)	SISTEMAS DE BOMBEAMENTOS - ANDRÉ (LAB. PAI 14)		
18h50-19h40	HIDRÁULICA E PNEUMÁTICA - MARCIO ELIAS (LAB. PAI 15)	DESENHO TÉCNICO II - JUVENIL JUNIOR (LAB. PAI 16)	SISTEMAS DE BOMBEAMENTOS - ANDRÉ (LAB. PAI 14)		
19h40-19h50	INTERVALO				
19h50-20h40	HIDRÁULICA E PNEUMÁTICA - MARCIO ELIAS (LAB. PAI 15)	DESENHO TÉCNICO II - JUVENIL JUNIOR (LAB. PAI 16)	SISTEMAS DE BOMBEAMENTOS - ANDRÉ (LAB. PAI 14)	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS - DIMAS (LAB. PAI 14)	
20h40-21h30	GESTÃO DA MANUTENÇÃO - DIMAS (LAB. PAI 10)		USINAGEM II - MIGUEL DIAS (LAB. PAI 10 E 11)	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS - DIMAS (LAB. PAI 14)	
21h30-22h20	GESTÃO DA MANUTENÇÃO - DIMAS (LAB. PAI 10)		USINAGEM II - MIGUEL DIAS (LAB. PAI 10 E 11)	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS - DIMAS (LAB. PAI 14)	

CONCOMITANTE EM MECÂNICA - 4º MÓDULO					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA - ANDRE VICENTE (LAB. PAI 13)		INSTALAÇÕES DE AR CONDICIONADO E REFRIGERAÇÃO - MÁRCIO ELIAS (LAB. PAI 16B)	ENSAIO DOS MATERIAIS - MIGUEL DIAS (LAB. PAI 14)	
18h50-19h40	MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA - ANDRE VICENTE (LAB. PAI 13)		INSTALAÇÕES DE AR CONDICIONADO E REFRIGERAÇÃO - MÁRCIO ELIAS (LAB. PAI 16B)	ENSAIO DOS MATERIAIS - MIGUEL DIAS (LAB. PAI 14)	
19h40-19h50	INTERVALO				
19h50-20h40	MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA - ANDRE VICENTE (LAB. PAI 13)	INGLÊS TÉCNICO - ALCIONE (LAB. PAI 15)	INSTALAÇÕES DE AR CONDICIONADO E REFRIGERAÇÃO - MÁRCIO ELIAS (LAB. PAI 16B)	ELEMENTOS DE MÁQUINAS - FILIPE CASTRO (LAB. PAI 14)	
20h40-21h30	SOLDAGEM - MARCIO ELIAS (LAB. 12 E 15)	INGLÊS TÉCNICO - ALCIONE (LAB. PAI 15)	SOLDAGEM - MARCIO ELIAS (LAB. 12 E 15)	ELEMENTOS DE MÁQUINAS - FILIPE CASTRO (LAB. PAI 14)	
21h30-22h20	SOLDAGEM - MARCIO ELIAS (LAB. 12 E 15)	INGLÊS TÉCNICO - ALCIONE (LAB. PAI 15)	SOLDAGEM - MARCIO ELIAS (LAB. 12 E 15)	ELEMENTOS DE MÁQUINAS - FILIPE CASTRO (LAB. PAI 14)	



SUBSEQUENTE EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - 1º ANO					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE DE PROCESSOS INDUSTRIAIS - MARIANA G (LAB. PAI 02)	INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE DE PROCESSOS INDUSTRIAIS - MARIANA G (LAB. PAI 04)	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS - UDIELLY (LAB. PAI 03)	ELETRÔNICA INDUSTRIAL - MARCOS (LAB. PAI 05)	ELETRÔNICA DIGITAL - RAFAEL (LAB. PAI 04)
18h50-19h40	INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE DE PROCESSOS INDUSTRIAIS - MARIANA G (LAB. PAI 02)	INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE DE PROCESSOS INDUSTRIAIS - MARIANA G (LAB. PAI 04)	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS - UDIELLY (LAB. PAI 03)	ELETRÔNICA INDUSTRIAL - MARCOS (LAB. PAI 05)	ELETRÔNICA DIGITAL - RAFAEL (LAB. PAI 04)
19h40-19h50	INTERVALO				
19h50-20h40	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO E TEORIA DE MICRO - MARIANA G (LAB. PAI 02)	HORÁRIO VAGO	SEGURANÇA NO TRABALHO - LEONARDO (LAB. PAI 05)	CIRCUITOS ELÉTRICOS - LEONARDO (LAB. PAI 05)	CIRCUITOS ELÉTRICOS - LEONARDO (LAB. PAI 05)
20h40-21h30	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO E TEORIA DE MICRO - MARIANA G (LAB. PAI 02)	DESENHO TÉCNICO E CAD - JUVENIL (LAB. PAI 16)		CIRCUITOS ELÉTRICOS - LEONARDO (LAB. PAI 05)	
21h30-22h20	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO E TEORIA DE MICRO - MARIANA G (LAB. PAI 02)	DESENHO TÉCNICO E CAD - JUVENIL (LAB. PAI 16)		CIRCUITOS ELÉTRICOS - LEONARDO (LAB. PAI 05)	



SUBSEQUENTE EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - 2º ANO					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50		CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL E SISTEMAS SUPERVISÓRIOS - MARCOS (LAB. PAI 02)	AUTOMAÇÃO PREDIAL - RICARDO (LAB. PAI 07)	ACIONAMENTOS PNEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS - DIMAS (LAB. PAI 15)	CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL E SISTEMAS SUPERVISÓRIOS - MARCOS (LAB. PAI 02)
18h50-19h40		CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL E SISTEMAS SUPERVISÓRIOS - MARCOS (LAB. PAI 02)	AUTOMAÇÃO PREDIAL - RICARDO (LAB. PAI 07)	ACIONAMENTOS PNEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS - DIMAS (LAB. PAI 15)	CONTROLADOR LÓGICO PROGRAMÁVEL E SISTEMAS SUPERVISÓRIOS - MARCOS (LAB. PAI 02)
19h40-19h50	INTERVALO				
19h50-20h40		PROGRAMAÇÃO DE MICROCONTROLADORES - MARIANA G (LAB. PAI 02)	CONTROLE DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS - UDIELLY (LAB. PAI 03)	PROJETOS DE AUTOMAÇÃO - MARCOS (LAB. PAI 02)	PROJETOS DE AUTOMAÇÃO - MARCOS (LAB. PAI 02)
20h40-21h30		PROGRAMAÇÃO DE MICROCONTROLADORES - MARIANA G (LAB. PAI 02)	CONTROLE DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS - UDIELLY (LAB. PAI 03)	GESTÃO E EMPREENDEDOR. - LIVIA (LAB. PAI 19)	REDES INDUSTRIAIS DE COMUNICAÇÃO - RAFAEL LIMA (LAB. PAI 16)
21h30-22h20		PROGRAMAÇÃO DE MICROCONTROLADORES - MARIANA G (LAB. PAI 02)	PRÁTICAS EDUCATIVAS PARA O MUNDO DO TRABALHO - UDIELLY (LAB. PAI 03)	GESTÃO E EMPREENDEDOR. - LIVIA (LAB. PAI 19)	REDES INDUSTRIAIS DE COMUNICAÇÃO - RAFAEL LIMA (LAB. PAI 16)



COMCOMITANTE EM ELETROTÉCNICA - 1º ANO					
	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	GRUPO 1A: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)	GESTÃO E EMPREENDEDORISMO - LIVIA (LAB. PAI 19)	CIRCUITOS ELÉTRICOS I (TEÓRICA) - VINICIUS (LAB. PAI 04)	SEGURANÇA NO TRABALHO - NILSON (LAB. PAI 04)	GRUPO 1B: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)
18h50-19h40	GRUPO 1A: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)	GESTÃO E EMPREENDEDORISMO - LIVIA (LAB. PAI 19)	CIRCUITOS ELÉTRICOS I (TEÓRICA) - VINICIUS (LAB. PAI 04)	SEGURANÇA NO TRABALHO - NILSON (LAB. PAI 04)	GRUPO 1B: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)
19h40-19h50	INTERVALO				
19h50-20h40	GRUPO 1A: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)	GERAÇÃO E MEIO AMBIENTE - ELIAS (LAB. PAI 05)	GRUPO 1A: ELETRÔNICA DIGITAL - MARIANA (LAB. PAI 04) / GRUPO 1B: AUTOMAÇÃO PREDIAL - RICARDO (LAB. PAI 07)	GRUPO 1A: CIRCUITOS ELÉTRICOS (PRÁTICA) - NILSON (LAB. PAI 05) / GRUPO 1B: ELETRÔNICA DIGITAL - RAFAEL LIMA (LAB. PAI 04)	GRUPO 1B: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS - WALQUER (LAB. PAI 06)
20h40-21h30	GRUPO 1A: AUTOMAÇÃO PREDIAL - RICARDO (LAB. PAI 07)	GERAÇÃO E MEIO AMBIENTE - ELIAS (LAB. PAI 05)	GRUPO 1A: ELETRÔNICA DIGITAL - MARIANA (LAB. PAI 04) / GRUPO 1B: AUTOMAÇÃO PREDIAL - RICARDO (LAB. PAI 07)	GRUPO 1A: CIRCUITOS ELÉTRICOS (PRÁTICA) - NILSON (LAB. PAI 05) / GRUPO 1B: ELETRÔNICA DIGITAL - RAFAEL LIMA (LAB. PAI 04)	GRUPO 1B: CIRCUITOS ELÉTRICOS (PRÁTICA) - LEONARDO (LAB. PAI 05)
21h40-22h20	GRUPO 1A: AUTOMAÇÃO PREDIAL - RICARDO (LAB. PAI 07)				GRUPO 1B: CIRCUITOS ELÉTRICOS (PRÁTICA) - LEONARDO (LAB. PAI 05)



COMCOMITANTE EM ELETROTÉCNICA II - 2º ANO					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	ACIONAMENTOS E PROTEÇÃO ELÉTRICA - UDIELLY (LAB. PAI 03)	MÁQUINAS ELÉTRICAS - ROBAINA (LAB. PAI 08)	CIRCUITOS ELÉTRICOS II - NILSON (LAB. PAI 08)		ELETRÔNICA INDUSTRIAL - LEONARDO (LAB. PAI 05)
18h50-19h40	ACIONAMENTOS E PROTEÇÃO ELÉTRICA - UDIELLY (LAB. PAI 03)	MÁQUINAS ELÉTRICAS - ROBAINA (LAB. PAI 08)	CIRCUITOS ELÉTRICOS II - NILSON (LAB. PAI 08)	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA - ELIAS (LAB. PAI 02)	ELETRÔNICA INDUSTRIAL - LEONARDO (LAB. PAI 05)
19h40-19h50	INTERVALO				
19h50-20h40	ACIONAMENTOS E PROTEÇÃO ELÉTRICA - UDIELLY (LAB. PAI 03)	MÁQUINAS ELÉTRICAS - ROBAINA (LAB. PAI 08)	PROJETOS ELÉTRICOS RESIDENCIAIS - NILSON (LAB. PAI 06)	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA - ELIAS (LAB. PAI 02)	
20h40-21h30	ACIONAMENTOS E PROTEÇÃO ELÉTRICA - UDIELLY (LAB. PAI 03)	MANUTENÇÃO ELÉTRICA - UDIELLY (LAB. PAI 03)	PROJETOS ELÉTRICOS RESIDENCIAIS - NILSON (LAB. PAI 06)	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - MARCOS (LAB. PAI 02)	
21h40-22h20		MANUTENÇÃO ELÉTRICA - UDIELLY (LAB. PAI 03)	PROJETOS ELÉTRICOS RESIDENCIAIS - NILSON (LAB. PAI 06)	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - MARCOS (LAB. PAI 02)	



PROEJA - 3º ANO					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	FÍSICA II - ADRIANO	INGLÊS TÉCNICO - ALCIONE	ELETRÔNICA INDUSTRIAL - LEONARDO (LAB. PAI 05)	MATEMÁTICA III - RAMALHO	MÁQUINAS E ACIONAMENTOS II - ROBAINA (LAB. PAI 03)
18h50-19h40	FÍSICA II - ADRIANO	INGLÊS TÉCNICO - ALCIONE	ELETRÔNICA INDUSTRIAL - LEONARDO (LAB. PAI 05)	MATEMÁTICA III - RAMALHO	MÁQUINAS E ACIONAMENTOS II - ROBAINA (LAB. PAI 03)
19h40-19h50	INTERVALO				
19h50-20h40	LÍNGUA PORTUGUESA III - GISELDA	FILOSOFIA III - RAFAEL SANTANA	SOCIOLOGIA III - VICENTE	LÍNGUA PORTUGUESA III - GISELDA	MÁQUINAS E ACIONAMENTOS II - ROBAINA (LAB. PAI 03)
20h40-21h30	ARTES - GILBERTO	MANUTENÇÃO ELÉTRICA - UDIELLY (LAB. PAI 03)	MEIO AMBIENTE E ENERGIAS RENOVÁVEIS - ELIAS	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA - ELIAS	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - MARCOS (LAB. PAI 02)
21h30-22h20	ARTES - GILBERTO	MANUTENÇÃO ELÉTRICA - UDIELLY (LAB. PAI 03)	MEIO AMBIENTE E ENERGIAS RENOVÁVEIS - ELIAS	SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA - ELIAS	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL - MARCOS (LAB. PAI 02)

PROEJA - 2º ANO (APENAS DEPENDÊNCIAS)					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50		MÁQUINAS E ACIONAMENTOS I - UDIELLY (LAB. PAI 03)	QUÍMICA - SAMUEL	MATEMÁTICA II - RAMALHO (PROJETO)	CIRCUITOS ELÉTRICOS - NILSON
18h50-19h40		MÁQUINAS E ACIONAMENTOS I - UDIELLY (LAB. PAI 03)	QUÍMICA - SAMUEL	MATEMÁTICA II - RAMALHO (PROJETO)	CIRCUITOS ELÉTRICOS - NILSON
19h40-19h50	INTERVALO				
19h50-20h40		MÁQUINAS E ACIONAMENTOS I - UDIELLY (LAB. PAI 03)	ELETRÔNICA DIGITAL (JUNTO C/ CONC ELETRO I)	MATEMÁTICA II - RAMALHO (PROJETO)	CIRCUITOS ELÉTRICOS - NILSON
20h40-21h30			ELETRÔNICA DIGITAL (JUNTO C/ CONC ELETRO I)		
21h30-22h20					



CELIFF - INGLÊS NÍVEL 6					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50	CELIFF INGLÊS 6 - ALCIONE		CELIFF INGLÊS 6 - ALCIONE		
18h50-19h40	CELIFF INGLÊS 6 - ALCIONE		CELIFF INGLÊS 6 - ALCIONE		

FIC - ELETRICISTA INSTALADOR PREDIAL DE BAIXA TENSÃO					
HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
18h00-18h50			SEGURANÇA NO TRABALHO I - PROF. ROBAINA		
18h50-19h40			SEGURANÇA NO TRABALHO I - PROF. ROBAINA		
19h40-19h50	INTERVALO				
19h50-20h40			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS I - PROF. ROBAINA E PROF. WALQUER		
20h40-21h30			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS I - PROF. ROBAINA E PROF. WALQUER		
21h30-22h20			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS I - PROF. ROBAINA E PROF. WALQUER		