

HORÁRIO DE AULAS 2016.1

AGROINDÚSTRIA – 1º ANO

Matutino					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07h30 - 08h20	MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>	FILOSOFIA <u>SUDELMAR DIAS</u>	GESTÃO DE AGRONEGÓCIO <u>SILVANA</u>	REPOSIÇÃO	EDUCAÇÃO FÍSICA <u>CLAUDINEY</u>
08h20 - 09h10	MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>	SOCIOLOGIA <u>YANG CHUNG</u>	GESTÃO DE AGRONEGÓCIO <u>SILVANA</u>	EQUIP. EMBAL. ADITIVOS <u>ELIA KARINE</u>	FÍSICA <u>DENILSON SILVA</u>
09h10 - 10h00	MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>	METODOLOGIA CIENTÍFICA <u>EDSON GRISI</u>	QUÍMICA <u>MEIRE PITTA</u>	EQUIP. EMBAL. ADITIVOS <u>ELIA KARINE</u>	FÍSICA <u>DENILSON SILVA</u>
10h00 - 10h10	Intervalo				
10h10 - 11h00	LEG. APlic. ALIMENTOS <u>ELIA KARINE</u>	BIOLOGIA <u>MARÍLIA DANTAS</u>	QUÍMICA <u>MEIRE PITTA</u>	DES. TEC. INST. INDUSTRIALIS <u>ARLAN TAVARES</u>	HISTÓRIA <u>FABIANE</u>
11h00 - 11h50	LEG. APlic. ALIMENTOS <u>ELIA KARINE</u>	BIOLOGIA <u>MARÍLIA DANTAS</u>	EDUCAÇÃO FÍSICA <u>CLAUDINEY</u>	DES. TEC. INST. INDUSTRIALIS <u>ARLAN TAVARES</u>	HISTÓRIA <u>FABIANE</u>

Vespertino					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13h00 - 13h50	GEOGRAFIA <u>ROBSON LINS</u>	INGLÊS <u>OLINSON</u>	PROJETO INTEGRADOR <u>EMANOELA</u>	CONSERVAÇÃO DE ALIMENTOS <u>LIDIA ELOY</u>	REPOSIÇÃO
13h50 - 14h40	GEOGRAFIA <u>ROBSON LINS</u>	INGLÊS <u>OLINSON</u>	NIVELAMENTO FÍSICA MATEMÁTICA	CONSERVAÇÃO DE ALIMENTOS <u>LIDIA ELOY</u>	PORTUGUÊS <u>AGUARDAR</u>
14h40 - 14h50	Intervalo				
14h50 - 15h40	ARTES <u>ELISIO SILVA</u>	INTROD. AGROINDÚSTRIA <u>SILVANA</u>	NIVELAMENTO FÍSICA MATEMÁTICA		PORTUGUÊS <u>AGUARDAR</u>
15h40 - 16h30	ARTES <u>ELISIO SILVA</u>	INTROD. AGROINDÚSTRIA <u>SILVANA</u>			

HORÁRIO DE AULAS 2016.1

INFORMÁTICA – 1º ANO – TURMA A

Matutino					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07h30 - 08h20		FÍSICA <u>GEÓRGIA</u>		HISTÓRIA <u>FABIANE</u>	
08h20 - 09h10	FILOSOFIA <u>SUDELMAR DIAS</u>	FÍSICA <u>GEÓRGIA</u>	GEOGRAFIA <u>ROBSON LINS</u>	HISTÓRIA <u>FABIANE</u>	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO <u>AGUARDAR</u>
09h10 - 10h00	SOCIOLOGIA <u>YANG CHUNG</u>	FÍSICA <u>GEÓRGIA</u>	GEOGRAFIA <u>ROBSON LINS</u>	MONT. MANUT. DE COMPUTADORES <u>RODRIGO</u>	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO <u>AGUARDAR</u>
10h00 - 10h10	Intervalo				
10h10 - 11h00	MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>	ARTES <u>ELISIO SILVA</u>	PORTUGUÊS <u>LÍVIA</u>	MONT. MANUT. DE COMPUTADORES <u>RODRIGO</u>	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO <u>AGUARDAR</u>
11h00 - 11h50	MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>	ARTES <u>ELISIO SILVA</u>	PORTUGUÊS <u>LÍVIA</u>	MONT. MANUT. DE COMPUTADORES <u>RODRIGO</u>	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO <u>AGUARDAR</u>

Vespertino					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13h00 - 13h50	INGLÊS <u>OLINSON</u>	BIOLOGIA <u>MARÍLIA DANTAS</u>	PROJETO INTEGRADOR	EDUCAÇÃO FÍSICA <u>CLAUDINEY</u>	
13h50 - 14h40	INGLÊS <u>OLINSON</u>	BIOLOGIA <u>MARÍLIA DANTAS</u>		EDUCAÇÃO FÍSICA <u>CLAUDINEY</u>	
14h40 - 14h50	Intervalo				
14h50 - 15h40	FÍSICA <u>GEÓRGIA</u>	QUÍMICA <u>MEIRE PITTA</u>		FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA <u>ANDERSON</u>	
15h40 - 16h30	MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>	QUÍMICA <u>MEIRE PITTA</u>		FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA <u>ANDERSON</u>	

HORÁRIO DE AULAS 2016.1

INFORMÁTICA – 1º ANO – TURMA B

Matutino					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07h30 - 08h20		ARTES <u>ELISIO SILVA</u>	MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>		EDUCAÇÃO FÍSICA <u>CLAUDINEY</u>
08h20 - 09h10	GEOGRAFIA <u>ROBSON</u>	ARTES <u>ELISIO SILVA</u>	MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>	PORTUGUÊS <u>LÍVIA</u>	EDUCAÇÃO FÍSICA <u>CLAUDINEY</u>
09h10 - 10h00	GEOGRAFIA <u>ROBSON</u>		MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>	PORTUGUÊS <u>LÍVIA</u>	MONT. MANUT. DE COMPUTADORES <u>RODRIGO</u>
10h00 - 10h10	INTERVALO				
10h10 - 11h00	FÍSICA <u>GEÓRGIA</u>	INGLÊS <u>OLINSON</u>	BIOLOGIA <u>MARÍLIA DANTAS</u>	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA <u>ANDERSON</u>	MONT. MANUT. DE COMPUTADORES <u>RODRIGO</u>
11h00 - 11h50	FÍSICA <u>GEÓRGIA</u>	INGLÊS <u>OLINSON</u>	BIOLOGIA <u>MARÍLIA DANTAS</u>	FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA <u>ANDERSON</u>	MONT. MANUT. DE COMPUTADORES <u>RODRIGO</u>

Vespertino					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13h00 - 13h50	FÍSICA <u>GEÓRGIA</u>	FILOSOFIA <u>SUDELMAR DIAS</u>			
13h50 - 14h40	FÍSICA <u>GEÓRGIA</u>	SOCIOLOGIA <u>YANG CHUNG</u>	PROJETO INTEGRADOR	HISTÓRIA <u>FABIANE</u>	
14h40 - 14h50	Intervalo				
14h50 - 15h40	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO <u>AGUARDAR</u>	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO <u>AGUARDAR</u>	QUÍMICA <u>MEIRE PITTA</u>	HISTÓRIA <u>FABIANE</u>	
15h40 - 16h30	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO <u>AGUARDAR</u>	LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO <u>AGUARDAR</u>	QUÍMICA <u>MEIRE PITTA</u>		

HORÁRIO DE AULAS 2016.1

INFORMÁTICA – 2º ANO

Matutino					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07h30 - 08h20		MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>	ANÁLISE PROJ. DE SISTEMAS <u>MARILTON</u>	PROGRAMAÇÃO I <u>MARILTON</u>	
08h20 - 09h10	ARTES <u>ELISIO SILVA</u>	MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>	ANÁLISE PROJ. DE SISTEMAS <u>MARILTON</u>	PROGRAMAÇÃO I <u>MARILTON</u>	
09h10 - 10h00		MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>	EDUCAÇÃO FÍSICA <u>CLAUDINEY</u>	PROGRAMAÇÃO I <u>MARILTON</u>	
10h00 - 10h10	Intervalo				
10h10 - 11h00	GEOGRAFIA <u>ROBSON</u>	SOCIOLOGIA <u>YANG CHUNG</u>	FÍSICA <u>DENILSON SILVA</u>	HISTÓRIA <u>FABIANE</u>	SISTEMAS OPERACIONAIS <u>MARILTON</u>
11h00 - 11h50	GEOGRAFIA <u>ROBSON</u>	FILOSOFIA <u>SUDELMAR DIAS</u>	FÍSICA <u>DENILSON SILVA</u>	HISTÓRIA <u>FABIANE</u>	SISTEMAS OPERACIONAIS <u>MARILTON</u>

Vespertino					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13h00 - 13h50	BIOLOGIA <u>MARÍLIA DANTAS</u>	QUÍMICA <u>MEIRE PITTA</u>	LÓGIC. E LING. DE PROGRAMAÇÃO <u>FABRÍCIO</u>	BANCO DE DADOS <u>RODRIGO</u>	PROJETO INTEGRADOR
13h50 - 14h40	BIOLOGIA <u>MARÍLIA DANTAS</u>	QUÍMICA <u>MEIRE PITTA</u>	LÓGIC. E LING. DE PROGRAMAÇÃO <u>FABRÍCIO</u>	BANCO DE DADOS <u>RODRIGO</u>	
14h40 - 14h50	Intervalo				
14h50 - 15h40	REDES DE COMPUTADORES <u>ANDERSON</u>	INGLÊS <u>OLINSON</u>	LÓGIC. E LING. DE PROGRAMAÇÃO <u>FABRÍCIO</u>	ESPAÑOL <u>LÍVIA</u>	BANCO DE DADOS <u>RODRIGO</u>
15h40 - 16h30	REDES DE COMPUTADORES <u>ANDERSON</u>	INGLÊS <u>OLINSON</u>	LÓGIC. E LING. DE PROGRAMAÇÃO <u>FABRÍCIO</u>	ESPAÑOL <u>LÍVIA</u>	

HORÁRIO DE AULAS INFORMÁTICA – 3º ANO

Matutino					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07h30 - 08h20		INGLÊS <u>OLINSON</u>	MATEMÁTICA <u>MÁRCIO CLÁUDIO</u>		
08h20 - 09h10	FÍSICA <u>DENILSON SILVA</u>	INGLÊS <u>OLINSON</u>	MATEMÁTICA <u>MÁRCIO CLÁUDIO</u>	EDUCAÇÃO FÍSICA <u>CLAUDINEY</u>	HISTÓRIA <u>FABIANE</u>
09h10 - 10h00	FÍSICA <u>DENILSON SILVA</u>	ARTES <u>ELISIO SILVA</u>	MATEMÁTICA <u>MÁRCIO CLÁUDIO</u>	EDUCAÇÃO FÍSICA <u>CLAUDINEY</u>	HISTÓRIA <u>FABIANE</u>
10h00 - 10h10	Intervalo				
10h10 - 11h00	FILOSOFIA <u>SUDELMAR DIAS</u>	GEOGRAFIA <u>ROBSON</u>	LAB. DISPOSITIV. MÓVEIS <u>MARILTON</u>		
11h00 - 11h50	SOCIOLOGIA <u>YANG CHUNG</u>	GEOGRAFIA <u>ROBSON</u>	LAB. DISPOSITIV. MÓVEIS <u>MARILTON</u>	ANÁLISE PROJ. DE SISTEMAS <u>MARILTON</u>	

Vespertino					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13h00 - 13h50	ESPAÑHOL <u>LÍVIA</u>	TCC <u>GEÓRGIA</u>	QUÍMICA <u>MEIRE PITTA</u>	ANÁLISE PROJ. DE SISTEMAS <u>MARILTON</u>	SEG. SIST. DE INFORMAÇÃO <u>RODRIGO</u>
13h50 - 14h40	ESPAÑHOL <u>LÍVIA</u>	TCC <u>GEÓRGIA</u>	QUÍMICA <u>MEIRE PITTA</u>	ANÁLISE PROJ. DE SISTEMAS <u>MARILTON</u>	SEG. SIST. DE INFORMAÇÃO <u>RODRIGO</u>
14h40 - 14h50	Intervalo				
14h50 - 15h40	LAB. PROGRAM. WEB <u>AGUARDAR</u>	BIOLOGIA <u>MARÍLIA DANTAS</u>	ESTÁGIO	ESTÁGIO	LAB. PROGRAM. WEB <u>AGUARDAR</u>
15h40 - 16h30	LAB. PROGRAM. WEB <u>AGUARDAR</u>	BIOLOGIA <u>MARÍLIA DANTAS</u>	ESTÁGIO	ESTÁGIO	ESTÁGIO

HORÁRIO DE AULAS

COZINHA PROEJA – 1º ANO – VESPERTINO

Vespertino					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
13h00 - 13h50	MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>	GEOGRAFIA <u>ROBSON LINS</u>	HISTÓRIA <u>ROBERTO CARLOS</u>	ARTES <u>ELISIO</u>	NUTRIÇÃO <u>AGUARDAR</u>
13h50 - 14h40	MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>	GEOGRAFIA <u>ROBSON LINS</u>	HISTÓRIA <u>ROBERTO CARLOS</u>	ESPAÑOL <u>LÍVIA</u>	NUTRIÇÃO <u>AGUARDAR</u>
14h40 - 15h30	MATEMÁTICA <u>ROBERTO SOUZA</u>	SOCIOLOGIA <u>YANG CHUNG</u>	HIGIENE MET. CONS. SEG. ALIM. <u>LÍDIA ELOY</u>	PORTUGUÊS <u>AGUARDAR</u>	HAB. TEC. COZINHA <u>ARLAN TAVARES</u>
15h30 - 15h40	Intervalo				
15h40 - 16h30	BIOLOGIA <u>MARÍLIA DANTAS</u>	FILOSOFIA <u>SUDELMAR</u>	HIGIENE MET. CONS. SEG. ALIM. <u>LÍDIA ELOY</u>	PORTUGUÊS <u>AGUARDAR</u>	HAB. TEC. COZINHA <u>JOÃO ANDRADE</u>
16h30 - 17h20				PORTUGUÊS <u>AGUARDAR</u>	HAB. TEC. COZINHA <u>JOÃO ANDRADE</u>

HORÁRIO DE AULAS

COZINHA PROEJA – 1º ANO – NOTURNO

Noturno					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18h30 - 19h20	PORTUGUÊS <u>OLINSON</u>	MATEMÁTICA <u>MÁRCIO CLÁUDIO</u>	HISTÓRIA <u>ROBERTO CARLOS</u>	ARTES <u>ELISIO</u>	HAB. TEC. COZINHA <u>JOÃO ANDRADE</u>
19h20 - 20h10	PORTUGUÊS <u>OLINSON</u>	MATEMÁTICA <u>MÁRCIO CLÁUDIO</u>	HISTÓRIA <u>ROBERTO CARLOS</u>	ESPAÑOL <u>LÍVIA</u>	HAB. TEC. COZINHA <u>JOÃO ANDRADE</u>
20h10 - 21h00	BIOLOGIA <u>MARÍLIA</u>	MATEMÁTICA <u>MÁRCIO CLÁUDIO</u>	HIGIENE MET. CONS. SEG. ALIM. <u>LÍDIA ELOY</u>	NUTRIÇÃO <u>AGUARDAR</u>	HAB. TEC. COZINHA <u>ARLAN TAVARES</u>
21h00 - 21h10	Intervalo				
21h10 - 22h00	GEOGRAFIA <u>ROBSON LINS</u>	FILOSOFIA <u>SUDELMAR</u>	HIGIENE MET. CONS. SEG. ALIM. <u>LÍDIA ELOY</u>	NUTRIÇÃO <u>AGUARDAR</u>	
22h00 - 22h50	GEOGRAFIA <u>ROBSON LINS</u>	SOCIOLOGIA <u>YANG CHUNG</u>			

HORÁRIO DE AULAS ALIMENTOS – MÓDULO I – MATUTINO

Matutino					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07h30 - 08h20	MATEMÁTICA APLICADA <u>MÁRCIO CLÁUDIO</u>	MICROBIOLOGIA GERAL <u>CARLOS ALAN</u>	QUÍMICA INST. E ANALÍTICA <u>MEIRE PITTA</u>	INFORMÁTICA <u>FABRÍCIO FARO</u>	CONTROL. QUALI. IND. ALIMENTOS <u>JOÃO ANDRADE</u>
08h20 - 09h10	MATEMÁTICA APLICADA <u>MÁRCIO CLÁUDIO</u>	MICROBIOLOGIA GERAL <u>CARLOS ALAN</u>	INIC. METODOL. CIENTÍFICA <u>EDSON GRISI</u>	INFORMÁTICA <u>FABRÍCIO FARO</u>	PRINC. TECNOL. DE ALIMENTOS <u>AGUARDAR</u>
09h10 - 10h00	QUÍMICA INST. E ANALÍTICA <u>MEIRE PITTA</u>	MICROBIOLOGIA GERAL <u>CARLOS ALAN</u>	INIC. METODOL. CIENTÍFICA <u>EDSON GRISI</u>	CONTROL. QUALI. IND. ALIMENTOS <u>JOÃO ANDRADE</u>	PRINC. TECNOL. DE ALIMENTOS <u>AGUARDAR</u>
10h00 - 10h10	Intervalo				
10h10 - 11h00	QUÍMICA INST. E ANALÍTICA <u>MEIRE PITTA</u>	MICROBIOLOGIA GERAL <u>CARLOS ALAN</u>	SEGURANÇA DO TRABALHO <u>ARLAN TAVARES</u>	CONTROL. QUALI. IND. ALIMENTOS <u>JOÃO ANDRADE</u>	PRINC. TECNOL. DE ALIMENTOS <u>AGUARDAR</u>
11h00 - 11h50	QUÍMICA INST. E ANALÍTICA <u>MEIRE PITTA</u>	REPOSIÇÕES	SEGURANÇA DO TRABALHO <u>ARLAN TAVARES</u>	CONTROL. QUALI. IND. ALIMENTOS <u>JOÃO ANDRADE</u>	PRINC. TECNOL. DE ALIMENTOS <u>AGUARDAR</u>

HORÁRIO DE AULAS

ALIMENTOS – MÓDULO I – NOTURNO

Noturno					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18h30 - 19h20	MICROBIOLOGIA GERAL <u>CARLOS ALAN</u>	QUÍMICA INST. E ANALÍTICA <u>MEIRE PITTA</u>	INIC. METODOL. CIENTÍFICA <u>EDSON GRISI</u>	CONTROL. QUALI. IND. ALIMENTOS <u>JOÃO ANDRADE</u>	PRINC. TECNOL. DE ALIMENTOS <u>AGUARDAR</u>
19h20 - 20h10	MICROBIOLOGIA GERAL <u>CARLOS ALAN</u>	QUÍMICA INST. E ANALÍTICA <u>MEIRE PITTA</u>	INIC. METODOL. CIENTÍFICA <u>EDSON GRISI</u>	CONTROL. QUALI. IND. ALIMENTOS <u>JOÃO ANDRADE</u>	PRINC. TECNOL. DE ALIMENTOS <u>AGUARDAR</u>
20h10 - 21h00	MICROBIOLOGIA GERAL <u>CARLOS ALAN</u>	QUÍMICA INST. E ANALÍTICA <u>MEIRE PITTA</u>	INFORMÁTICA <u>FABRÍCIO FARO</u>	CONTROL. QUALI. IND. ALIMENTOS <u>JOÃO ANDRADE</u>	PRINC. TECNOL. DE ALIMENTOS <u>AGUARDAR</u>
21h00 - 21h10	Intervalo				
21h10 - 22h00	MICROBIOLOGIA GERAL <u>CARLOS ALAN</u>	MATEMÁTICA APLICADA <u>MÁRCIO CLÁUDIO</u>	INFORMÁTICA <u>FABRÍCIO FARO</u>	CONTROL. QUALI. IND. ALIMENTOS <u>JOÃO ANDRADE</u>	SEGURANÇA DO TRABALHO <u>ARLAN TAVARES</u>
22h00 - 22h50	QUÍMICA INST. E ANALÍTICA <u>MEIRE PITTA</u>	MATEMÁTICA APLICADA <u>MÁRCIO CLÁUDIO</u>	REPOSIÇÕES	PRINC. TECNOL. DE ALIMENTOS <u>AGUARDAR</u>	SEGURANÇA DO TRABALHO <u>ARLAN TAVARES</u>

HORÁRIO DE AULAS

ALIMENTOS – MÓDULO III – MATUTINO

Matutino					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07h30 - 08h20	ANÁLISE SENSORIAL <u>LÍDIA ELOY</u>	ANÁLISE SENSORIAL <u>LÍDIA ELOY</u>	ANÁLISE DE ALIMENTOS <u>LÍDIA ELOY</u>	TEC. PRODUTO VEGETAL I <u>SILVANA</u>	TEC. PRODUTO VEGETAL I <u>SILVANA</u>
08h20 - 09h10	TEC. DE LEITE E DERIVADOS II <u>EMANOELA</u>	ANÁLISE SENSORIAL <u>LÍDIA ELOY</u>	ANÁLISE DE ALIMENTOS <u>LÍDIA ELOY</u>	TEC. PRODUTO VEGETAL I <u>SILVANA</u>	TEC. CARNES E DERIVADOS <u>JOÃO ANDRADE</u>
09h10 - 10h00	TEC. DE LEITE E DERIVADOS II <u>EMANOELA</u>	ANÁLISE SENSORIAL <u>LÍDIA ELOY</u>	ANÁLISE DE ALIMENTOS <u>LÍDIA ELOY</u>	TEC. PRODUTO VEGETAL I <u>SILVANA</u>	TEC. CARNES E DERIVADOS <u>JOÃO ANDRADE</u>
10h00 - 10h10	Intervalo				
10h10 - 11h00	TEC. DE LEITE E DERIVADOS II <u>EMANOELA</u>	TEC. DE LEITE E DERIVADOS II <u>EMANOELA</u>	EMPREENDEDORISMO <u>ROBERTO CARLOS</u>	TEC. PRODUTO VEGETAL I <u>SILVANA</u>	TEC. CARNES E DERIVADOS <u>JOÃO ANDRADE</u>
11h00 - 11h50	TEC. DE LEITE E DERIVADOS II <u>EMANOELA</u>	TEC. DE LEITE E DERIVADOS II <u>EMANOELA</u>	EMPREENDEDORISMO <u>ROBERTO CARLOS</u>	TEC. PRODUTO VEGETAL I <u>SILVANA</u>	TEC. CARNES E DERIVADOS <u>JOÃO ANDRADE</u>

HORÁRIO DE AULAS

TMSI – MÓDULO III – NOTURNO

Noturno					
Hora / Dia	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
18h30 - 19h20	SOCIOLOGIA DO TRABALHO <u>YANG CUHNG</u>	MANUTENÇÃO DE PERIFÉRICOS <u>MAXUEL</u>	SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO <u>FABRÍCIO FARO</u>	INIC. METODOL. CIENTÍFICA <u>EDSON GRISI</u>	REPOSIÇÕES
19h20 - 20h10	SOCIOLOGIA DO TRABALHO <u>YANG CUHNG</u>	MANUTENÇÃO DE PERIFÉRICOS <u>MAXUEL</u>	SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO <u>FABRÍCIO FARO</u>	INIC. METODOL. CIENTÍFICA <u>EDSON GRISI</u>	REPOSIÇÕES
20h10 - 21h00	REDES DE COMPUTADORES II <u>ANDERSON</u>	EMPREENDEDORISMO <u>ROBERTO CARLOS</u>	REDES DE COMPUTADORES II <u>ANDERSON</u>	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA <u>EDSON GRISI</u>	REPOSIÇÕES
21h00 - 21h10	Intervalo				
21h10 - 22h00	GESTÃO DE TI <u>MAXUEL</u>	EMPREENDEDORISMO <u>ROBERTO CARLOS</u>	REDES DE COMPUTADORES II <u>ANDERSON</u>	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA <u>EDSON GRISI</u>	REPOSIÇÕES
22h00 - 22h50	GESTÃO DE TI <u>MAXUEL</u>	REPOSIÇÕES	REDES DE COMPUTADORES II <u>ANDERSON</u>	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA <u>EDSON GRISI</u>	REPOSIÇÕES