

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-1)

1º PERÍODO					
Horário	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:10 - 08:00	GAL003 Geometria An. e Álgebra Linear Bruno - <i>Sala 201</i>	GAL002 Funções de Variáveis Reais I Willian - <i>Sala 201</i>	GAL004 Química Geral e Inorgânica (I) Djenaine - <i>Sala 201</i>	GAL004 Química Geral e Inorgânica (P) Djenaine - <i>Lab. Química</i>	
08:00 - 08:50	GAL003 Geometria An. e Álgebra Linear Bruno - <i>Sala 201</i>	GAL002 Funções de Variáveis Reais I Willian - <i>Sala 201</i>	GAL004 Química Geral e Inorgânica (I) Djenaine - <i>Sala 201</i>	GAL004 Química Geral e Inorgânica (P) Djenaine - <i>Lab. Química</i>	
08:50 - 09:40	GAL002 Funções de Variáveis Reais I Willian - <i>Sala 201</i>	GAL003 Geometria An. e Álgebra Linear Bruno - <i>Sala 201</i>	GAL003 Geometria An. e Álgebra Linear Bruno - <i>Sala 201</i>	GAL001 Introdução à Eng. Alimentos Milla - <i>Sala 201</i>	GAL005 Desenho para Engenharia Carla - <i>Sala 404 Bloco H</i>
09:50 - 10:40	GAL002 Funções de Variáveis Reais I Willian - <i>Sala 201</i>	GAL003 Geometria An. e Álgebra Linear Bruno - <i>Sala 201</i>	GAL003 Geometria An. e Álgebra Linear Bruno - <i>Sala 201</i>	GAL001 Introdução à Eng. Alimentos Milla - <i>Sala 201</i>	GAL005 Desenho para Engenharia Carla - <i>Sala 404 Bloco H</i>
10:40 - 11:30	GAL002 Funções de Variáveis Reais I Willian - <i>Sala 201</i>		GAL004 Química Geral e Inorgânica (I) Djenaine - <i>Sala 201</i>	GAL001 Introdução à Eng. Alimentos Milla - <i>Sala 201</i>	GAL005 Desenho para Engenharia Carla - <i>Sala 404 Bloco H</i>
11:30 - 12:20			GAL004 Química Geral e Inorgânica (I) Djenaine - <i>Sala 201</i>	GAL001 Introdução à Eng. Alimentos Milla - <i>Sala 201</i>	GAL005 Desenho para Engenharia Carla - <i>Sala 404 Bloco H</i>
Intervalo					
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50					
14:50 - 15:40					
16:00 - 16:50					
16:50 - 17:40					
17:40 - 18:30					

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-1)

2º PERÍODO					
Horário	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:10 - 08:00		GAL007 Programação Comp. p/ Eng. Laurence - <i>Sala 123</i>			
08:00 - 08:50		GAL007 Programação Comp. p/ Eng. Laurence - <i>Sala 123</i>	GAL010 Mecânica Fundamental (P) Daniele - <i>Lab. Física Maj. Jerón.</i>		
08:50 - 09:40		GAL007 Programação Comp. p/ Eng. Laurence - <i>Sala 123</i>	GAL010 Mecânica Fundamental (P) Daniele - <i>Lab. Física Maj. Jerón.</i>		
09:50 - 10:40		GAL007 Programação Comp. p/ Eng. Laurence - <i>Sala 123</i>			
10:40 - 11:30					
11:30 - 12:20					
Intervalo					
13:10 - 14:00		GAL008 Química Orgânica I (P) Diego - <i>Lab. Q. Org.</i>	GAL009 Química Analítica (P) Djenaine - <i>lab.Q.A</i>	GAL010 Mecânica Fundamental (T) Daniele - <i>Sala 201</i>	GAL010 Mecânica Fundamental (T) Daniele - <i>Sala 201</i>
14:00 - 14:50	GAL008 Química Orgânica I (T) Diego - <i>Sala 201</i>	GAL008 Química Orgânica I (P) Diego - <i>Lab. Q. Org.</i>	GAL009 Química Analítica (P) Djenaine - <i>lab.Q.A</i>	GAL010 Mecânica Fundamental (T) Daniele - <i>Sala 201</i>	GAL010 Mecânica Fundamental (T) Daniele - <i>Sala 201</i>
14:50 - 15:40	GAL008 Química Orgânica I (T) Diego - <i>Sala 201</i>	GAL006 Funções de Variáveis Reais II Willian - <i>Sala 102</i>		GAL009 Química Analítica (T) Djenaine - <i>Sala 102</i>	
16:00 - 16:50	GAL008 Química Orgânica I (T) Diego - <i>Sala 201</i>	GAL006 Funções de Variáveis Reais II Willian - <i>Sala 102</i>		GAL009 Química Analítica (T) Djenaine - <i>Sala 102</i>	
16:50 - 17:40	GAL006 Funções de Variáveis Reais II Willian - <i>Sala 102</i>	GAL006 Funções de Variáveis Reais II Willian - <i>Sala 102</i>		GAL009 Química Analítica (T) Djenaine - <i>Sala 102</i>	
17:40 - 18:30	GAL006 Funções de Variáveis Reais II Willian - <i>Sala 102</i>				

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-1)

3º PERÍODO					
Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
07:10 - 08:00			GAL014 Funções de Variáveis Reais III Marcelo - <i>Sala 202</i>	GAL014 Funções de Variáveis Reais III Marcelo - <i>Sala 202</i>	GAL014 Funções de Variáveis Reais III Marcelo - <i>Sala 202</i>
08:00 - 08:50	GAL013 Química Orgânica II (T) Sabrina - <i>Sala 202</i>	GAL016 Bioquímica I (T) Matheus - <i>Sala 202</i>	GAL014 Funções de Variáveis Reais III Marcelo - <i>Sala 202</i>	GAL014 Funções de Variáveis Reais III Marcelo - <i>Sala 202</i>	GAL014 Funções de Variáveis Reais III Marcelo - <i>Sala 202</i>
08:50 - 09:40	GAL013 Química Orgânica II (T) Sabrina - <i>Sala 202</i>	GAL016 Bioquímica I (T) Matheus - <i>Sala 202</i>	GAL011 Fundamentos de Eletricidade (T) Paulo Alex - <i>Sala 202</i>	GAL012 Materiais da Ind. de Alimentos Daniele - <i>Sala 202</i>	GAL011 Fundamentos de Eletricidade (T) Paulo Alex - <i>Sala 202</i>
09:50 - 10:40	GAL013 Química Orgânica II (T) Sabrina - <i>Sala 202</i>	GAL016 Bioquímica I (T) Matheus - <i>Sala 202</i>	GAL011 Fundamentos de Eletricidade (T) Paulo Alex - <i>Sala 202</i>	GAL012 Materiais da Ind. de Alimentos Daniele - <i>Sala 202</i>	GAL011 Fundamentos de Eletricidade (T) Paulo Alex - <i>Sala 202</i>
10:40 - 11:30	GAL013 Química Orgânica II (P) Sbrina - <i>Lab.Q.O.</i>	GAL016 Bioquímica I (PA) Matheus - <i>Lab.Bioq./Biotec</i>	GAL012 Materiais da Ind. de Alimentos Daniele - <i>Sala 202</i>		
11:30 - 12:20	GAL013 Química Orgânica II (P) Sabrina - <i>Lab.Q.O.</i>	GAL016 Bioquímica I (PB) Matheus - <i>Lab.Bioq./Biotec</i>	GAL012 Materiais da Ind. de Alimentos Daniele - <i>Sala 202</i>		
Intervalo					
13:10 - 14:00				GAL011 Fundamentos de Eletricidade (P) Paulo Alex - <i>Lab. Física Maj. Jerón.</i>	
14:00 - 14:50		GAL015 Microbiologia (T) Guilherme - <i>Sala 117</i>		GAL011 Fundamentos de Eletricidade (P) Paulo Alex - <i>Lab. Física Maj. Jerón.</i>	
14:50 - 15:40		GAL015 Microbiologia (T) Guilherme - <i>Sala 117</i>		GAL015 Microbiologia (PA) Guilherme - <i>Lab. Microbiologia</i>	
16:00 - 16:50		GAL015 Microbiologia (T) Guilherme - <i>Sala 117</i>		GAL015 Microbiologia (PB) Guilherme - <i>Lab. Microbiologia</i>	
16:50 - 17:40					
17:40 - 18:30					

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-1)

4º PERÍODO					
Horário	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:10 - 08:00					
08:00 - 08:50					GAL018 Química de Alimentos (P) Rodrigo - <i>Lab. Quím. e An. Alim.</i>
08:50 - 09:40					GAL018 Química de Alimentos (P) Rodrigo - <i>Lab. Quím. e An. Alim.</i>
09:50 - 10:40					
10:40 - 11:30					
11:30 - 12:20					
Intervalo					
13:10 - 14:00	GAL018 Química de Alimentos (I) Rodrigo - <i>Sala 202</i>		GAL022 Termodinâmica I Danylo - <i>Sala 202</i>	GAL022 Termodinâmica I Danylo - <i>Sala 202</i>	GAL019 Introd. aos Processos Químicos Líbia - <i>Sala 202</i>
14:00 - 14:50	GAL018 Química de Alimentos (I) Rodrigo - <i>Sala 202</i>	GAL020 Bioquímica II (I) Matheus - <i>Sala 202</i>	GAL022 Termodinâmica I Danylo - <i>Sala 202</i>	GAL022 Termodinâmica I Danylo - <i>Sala 202</i>	GAL019 Introd. aos Processos Químicos Líbia - <i>Sala 202</i>
14:50 - 15:40	GAL018 Química de Alimentos (I) Rodrigo - <i>Sala 202</i>	GAL020 Bioquímica II (I) Matheus - <i>Sala 202</i>	GAL019 Introd. aos Processos Químicos Líbia - <i>Sala 202</i>	GAL021 Nutrição Básica Michelle - <i>Sala 202</i>	GAL017 Métodos Numéricos Marta Helena - <i>Sala 202</i>
16:00 - 16:50		GAL020 Bioquímica II (I) Matheus - <i>Sala 202</i>	GAL019 Introd. aos Processos Químicos Líbia - <i>Sala 202</i>	GAL021 Nutrição Básica Michelle - <i>Sala 202</i>	GAL017 Métodos Numéricos Marta Helena - <i>Sala 202</i>
16:50 - 17:40		GAL020 Bioquímica II (PA) Matheus - <i>Lab. Bioquímica</i>	GAL019 Introd. aos Processos Químicos Líbia - <i>Sala 202</i>	GAL017 Métodos Numéricos Marta Helena - <i>Sala 202</i>	GAL021 Nutrição Básica Michelle - <i>Sala 202</i>
17:40 - 18:30		GAL020 Bioquímica II (PB) Matheus - <i>Lab. Bioquímica</i>		GAL017 Métodos Numéricos Marta Helena - <i>Sala 202</i>	GAL021 Nutrição Básica Michelle - <i>Sala 202</i>

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-1)

5º PERÍODO					
Horário	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:10 - 08:00		GAL024 Estatística Fabricia - <i>Sala 203</i>	GAL028 Termodinâmica II Danylo - <i>Sala 203</i>	GAL024 Estatística Fabricia - <i>Sala 203</i>	GAL026 Modelagem e Simulação de Proc. Jader - <i>Sala 203</i>
08:00 - 08:50	GAL026 Modelagem e Simulação de Proc. Jader - <i>Sala 203</i>	GAL024 Estatística Fabricia - <i>Sala 203</i>	GAL028 Termodinâmica II Danylo - <i>Sala 203</i>	GAL024 Estatística Fabricia - <i>Sala 203</i>	GAL026 Modelagem e Simulação de Proc. Jader - <i>Sala 203</i>
08:50 - 09:40	GAL026 Modelagem e Simulação de Proc. Jader - <i>Sala 203</i>	GAL027 Matérias-Primas Agropecuárias Mariele - <i>Sala 203</i>	GAL028 Termodinâmica II Danylo - <i>Sala 203</i>	GAL025 Fenômenos de Transporte I Líbia - <i>Sala 203</i>	
09:50 - 10:40	GAL026 Modelagem e Simulação de Proc. Jader - <i>Sala 203</i>	GAL027 Matérias-Primas Agropecuárias Mariele - <i>Sala 203</i>	GAL025 Fenômenos de Transporte I Líbia - <i>Sala 203</i>	GAL025 Fenômenos de Transporte I Líbia - <i>Sala 203</i>	
10:40 - 11:30	GAL023 Bioquímica de Alimentos Vivian - <i>Sala 203</i>	GAL023 Bioquímica de Alimentos Vivian - <i>Sala 203</i>	GAL025 Fenômenos de Transporte I Líbia - <i>Sala 203</i>	GAL027 Matérias-Primas Agropecuárias Mariele - <i>Sala 203</i>	
11:30 - 12:20	GAL023 Bioquímica de Alimentos Vivian - <i>Sala 203</i>	GAL023 Bioquímica de Alimentos Vivian - <i>Sala 203</i>	GAL025 Fenômenos de Transporte I Líbia - <i>Sala 203</i>	GAL027 Matérias-Primas Agropecuárias Mariele - <i>Sala 203</i>	
Intervalo					
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50					
14:50 - 15:40					
16:00 - 16:50					
16:50 - 17:40					
17:40 - 18:30					

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-1)

6º PERÍODO					
Horário	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:10 - 08:00					
08:00 - 08:50					
08:50 - 09:40					
09:50 - 10:40			GAL033 Microbiologia de Alimentos (P) Vivian - <i>Lab. Microbiologia</i>		
10:40 - 11:30			GAL033 Microbiologia de Alimentos (P) Vivian - <i>Lab. Microbiologia</i>		GAL030 Análise de Alimentos (P) Rodrigo - <i>Lab. Quím. e An. Alim.</i>
11:30 - 12:20					GAL030 Análise de Alimentos (P) Rodrigo - <i>Lab. Quím. e An. Alim.</i>
Intervalo					
13:10 - 14:00			GAL031 Operações Unitárias I Ricardo - <i>Sala 203</i>	GAL032 Fenômenos de Transporte II Liliane - <i>Sala 203</i>	GAL029 Termodinâmica Aplicada III Danylo - <i>Sala 203</i>
14:00 - 14:50	GAL031 Operações Unitárias I Ricardo - <i>Sala 203</i>	GAL033 Microbiologia de Alimentos (T) Vivian - <i>Sala 203</i>	GAL031 Operações Unitárias I Ricardo - <i>Sala 203</i>	GAL032 Fenômenos de Transporte II Liliane - <i>Sala 203</i>	GAL029 Termodinâmica Aplicada III Danylo - <i>Sala 203</i>
14:50 - 15:40	GAL031 Operações Unitárias I Ricardo - <i>Sala 203</i>	GAL033 Microbiologia de Alimentos (T) Vivian - <i>Sala 203</i>	GAL032 Fenômenos de Transporte II Liliane - <i>Sala 203</i>	GAL032 Fenômenos de Transporte II Liliane - <i>Sala 203</i>	GAL029 Termodinâmica Aplicada III Danylo - <i>Sala 203</i>
16:00 - 16:50	GAL030 Análise de Alimentos (T) Rodrigo - <i>Sala 203</i>	GAL033 Microbiologia de Alimentos (T) Vivian - <i>Sala 203</i>	GAL032 Fenômenos de Transporte II Liliane - <i>Sala 203</i>		
16:50 - 17:40	GAL030 Análise de Alimentos (T) Rodrigo - <i>Sala 203</i>	GAL061 Tec. do Leite e Produtos Lácteos Milla - <i>Sala 203</i>	GAL061 Tec. do Leite e Produtos Lácteos Milla - <i>Sala 203</i>		
17:40 - 18:30	GAL030 Análise de Alimentos (T) Rodrigo - <i>Sala 203</i>	GAL061 Tec. do Leite e Produtos Lácteos Milla - <i>Sala 203</i>	GAL061 Tec. do Leite e Produtos Lácteos Milla - <i>Sala 203</i>		

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-1)

7º PERÍODO					
Horário	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:10 - 08:00		GAL034 Tec. de Alim. de Origem Vegetal Rodrigo – <i>Sala 204</i>	GAL038 Higiene e Leg. na Ind. Alimentos Vivian – <i>Sala 204</i>		
08:00 - 08:50		GAL034 Tec. de Alim. de Origem Vegetal Rodrigo – <i>Sala 204</i>	GAL038 Higiene e Leg. na Ind. Alimentos Vivian – <i>Sala 204</i>	GAL034 Tec. de Alim. de Origem Vegetal Rodrigo – <i>Sala 204</i>	
08:50 - 09:40	GAL035 Cont. Qual. Ind. de Alimentos Marta Zotarelli – <i>Sala 204</i>	GAL038 Higiene e Leg. na Ind. Alimentos Vivian – <i>Sala 204</i>	GAL037 Operações Unitárias III Ricardo – <i>Sala 204</i>	GAL034 Tec. de Alim. de Origem Vegetal Rodrigo – <i>Sala 204</i>	
09:50 - 10:40	GAL035 Cont. Qual. Ind. de Alimentos Marta Zotarelli – <i>Sala 204</i>	GAL038 Higiene e Leg. na Ind. Alimentos Vivian – <i>Sala 204</i>	GAL037 Operações Unitárias III Ricardo – <i>Sala 204</i>	GAL034 Tec. de Alim. de Origem Vegetal Rodrigo – <i>Sala 204</i>	
10:40 - 11:30	GAL036 Operações Unitárias II Ricardo – <i>Sala 204</i>	GAL035 Cont. Qual. Indústria de Alimentos Marta Zotarelli – <i>Sala 204</i>	GAL036 Operações Unitárias II Ricardo – <i>Sala 204</i>	GAL037 Operações Unitárias III Ricardo – <i>Sala 204</i>	
11:30 - 12:20	GAL036 Operações Unitárias II Ricardo – <i>Sala 204</i>	GAL035 Cont. Qual. Indústria de Alimentos Marta Zotarelli – <i>Sala 204</i>	GAL036 Operações Unitárias II Ricardo – <i>Sala 204</i>	GAL037 Operações Unitárias III Ricardo – <i>Sala 204</i>	
Intervalo					
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50					
14:50 - 15:40					
16:00 - 16:50					
16:50 - 17:40					
17:40 - 18:30					

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-1)

8º PERÍODO					
Horário	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:10 - 08:00					
08:00 - 08:50				GAL043 Lab. Fen. Transp. e Op. Unitárias Danylo – <i>Lab. O. F.</i>	
08:50 - 09:40				GAL043 Lab. Fen. Transp. e Op. Unitárias Danylo – <i>Lab. O. F.</i>	
09:50 - 10:40					
10:40 - 11:30					
11:30 - 12:20					
Intervalo					
13:10 - 14:00	GAL044 Economia Raquel – <i>Sala 204</i>	GAL041 Engenharia Bioquímica Carla – <i>Sala 204</i>	GAL041 Engenharia Bioquímica Carla – <i>Sala 204</i>	GAL040 Tec. de Alim. de Origem Animal Marieli – <i>Sala 204</i>	GAL042 Análise Sensorial (I) Michelle – <i>Sala 204</i>
14:00 - 14:50	GAL044 Economia Raquel – <i>Sala 204</i>	GAL041 Engenharia Bioquímica Carla – <i>Sala 204</i>	GAL041 Engenharia Bioquímica Carla – <i>Sala 204</i>	GAL040 Tec. de Alim. de Origem Animal Marieli – <i>Sala 204</i>	GAL042 Análise Sensorial (I) Michelle – <i>Sala 204</i>
14:50 - 15:40	GAL040 Tec. de Alim. de Origem Animal Marieli – <i>Sala 204</i>	GAL039 Proc. de Conserv. de Alimentos Milla – <i>Sala 204</i>	GAL039 Proc. de Conserv. de Alimentos Milla – <i>Sala 204</i>	GAL040 Tec. de Alim. de Origem Animal Marieli – <i>Sala 204</i>	GAL042 Análise Sensorial (I) Michelle – <i>Sala 204</i>
16:00 - 16:50	GAL040 Tec. de Alim. de Origem Animal Marieli – <i>Sala 204</i>	GAL039 Proc. de Conserv. de Alimentos Milla – <i>Sala 204</i>	GAL039 Proc. de Conserv. de Alimentos Milla – <i>Sala 204</i>	GAL057 Ciências de Materiais Poliméricos Daniele – <i>Sala 204</i>	GAL042 Análise Sensorial (P) Michelle – <i>LASEN</i>
16:50 - 17:40	GAL057 Ciências de Materiais Poliméricos Daniele – <i>Sala 204</i>			GAL057 Ciências de Materiais Poliméricos Daniele – <i>Sala 204</i>	
17:40 - 18:30	GAL057 Ciências de Materiais Poliméricos Daniele – <i>Sala 204</i>				

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-1)

9º PERÍODO					
Horário	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:10 - 08:00				GAL047 Projeto de Ind. de Alimentos Michelle – <i>Sala 206</i>	
08:00 - 08:50				GAL047 Projeto de Ind. de Alimentos Michelle – <i>Sala 206</i>	
08:50 - 09:40	GAL045 Embalagens para Alimentos Marieli – <i>Sala 206</i>	GAL046 Proc. de Trat. de Resíduos Carla – <i>Sala 206</i>		GAL047 Projeto de Ind. de Alimentos Michelle – <i>Sala 206</i>	GAL049 Anál. Otim. Proc. Ind. de Alim. Jader – <i>Sala 206</i>
09:50 - 10:40	GAL045 Embalagens para Alimentos Marieli – <i>Sala 206</i>	GAL046 Proc. de Trat. de Resíduos Carla – <i>Sala 206</i>		GAL048 Cont. Proc. na Ind. de Alimentos Jader – <i>Sala 206</i>	GAL049 Anál. Otim. Proc. Ind. de Alim. Jader – <i>Sala 206</i>
10:40 - 11:30	GAL048 Cont. Proc. na Ind. de Alimentos Jader – <i>Sala 206</i>	GAL045 Embalagens para Alimentos Marieli – <i>Sala 206</i>	GAL046 Proc. de Trat. de Resíduos Carla – <i>Sala 206</i>	GAL048 Cont. Proc. na Ind. de Alimentos Jader – <i>Sala 206</i>	GAL049 Anál. Otim. Proc. Ind. de Alim. Jader – <i>Sala 206</i>
11:30 - 12:20	GAL048 Cont. Proc. na Ind. de Alimentos Jader – <i>Sala 206</i>	GAL045 Embalagens para Alimentos Marieli – <i>Sala 206</i>	GAL046 Proc. de Trat. de Resíduos Carla – <i>Sala 206</i>	GAL048 Cont. Proc. na Ind. de Alimentos Jader – <i>Sala 206</i>	GAL049 Anál. Otim. Proc. Ind. de Alim. Jader – <i>Sala 206</i>
Intervalo					
13:10 - 14:00		GAL056 Processos de Sep. Por Membranas Marta Zotarelli – <i>Sala 206</i>		GAL056 Processos de Sep. Por Membranas Marta Zotarelli – <i>Sala 206</i>	
14:00 - 14:50		GAL056 Processos de Sep. Por Membranas Marta Zotarelli – <i>Sala 206</i>		GAL056 Processos de Sep. Por Membranas Marta Zotarelli – <i>Sala 206</i>	
14:50 - 15:40					
16:00 - 16:50					
16:50 - 17:40					
17:40 - 18:30					

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-1)

10º PERÍODO					
Horário	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:10 - 08:00					
08:00 - 08:50	(*) GAL050 Estágio Supervisionado Ricardo	GAL050 Estágio Supervisionado Ricardo	GAL050 Estágio Supervisionado Ricardo	GAL050 Estágio Supervisionado Ricardo	
08:50 - 09:40	GAL050 Estágio Supervisionado Ricardo	GAL050 Estágio Supervisionado Ricardo	GAL050 Estágio Supervisionado Ricardo	GAL050 Estágio Supervisionado Ricardo	
09:50 - 10:40	GAL050 Estágio Supervisionado Ricardo	GAL050 Estágio Supervisionado Ricardo	GAL050 Estágio Supervisionado Ricardo		
10:40 - 11:30	GAL050 Estágio Supervisionado Ricardo	GAL050 Estágio Supervisionado Ricardo	GAL050 Estágio Supervisionado Ricardo		
11:30 - 12:20					
Intervalo					
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50					
14:50 - 15:40					
16:00 - 16:50					
16:50 - 17:40	GAL051 TCC Vivian - Sala 206	GAL051 TCC Vivian - Sala 206			
17:40 - 18:30	GAL051 TCC Vivian - Sala 206	GAL051 TCC Vivian - Sala 206			

(*) GAL050 - Estágio Supervisionado: horário padrão, contudo cada aluno poderá definir o seu horário individual