

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-2)

1º PERÍODO					
Horário	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:10 - 08:00	GAL003 Geometria An. e Álgebra Linear Marcelo - <i>Sala 201</i>	GAL002 Funções de Variáveis Reais I Willian - <i>Sala 201</i>	GAL004 Química Geral e Inorgânica (T) Marcos - <i>Sala 201</i>	GAL004 Química Geral e Inorgânica (P) Marcos - <i>Lab. Quim. Geral</i>	
08:00 - 08:50	GAL003 Geometria An. e Álgebra Linear Marcelo - <i>Sala 201</i>	GAL002 Funções de Variáveis Reais I Willian - <i>Sala 201</i>	GAL004 Química Geral e Inorgânica (T) Marcos - <i>Sala 201</i>	GAL004 Química Geral e Inorgânica (P) Marcos - <i>Lab. Quim. Geral</i>	
08:50 - 09:40	GAL001 Introdução à Eng. Alimentos Líbia/Michelle - <i>Sala 201</i>	GAL002 Funções de Variáveis Reais I Willian - <i>Sala 201</i>	GAL004 Química Geral e Inorgânica (T) Marcos - <i>Sala 201</i>	GAL003 Geometria An. e Álgebra Linear Marcelo - <i>Sala 201</i>	GAL005 Desenho para Engenharia Carla - <i>Sala 404 Bloco H</i>
09:50 - 10:40	GAL001 Introdução à Eng. Alimentos Líbia/Michelle - <i>Sala 201</i>	GAL003 Geometria An. e Álgebra Linear Marcelo - <i>Sala 201</i>	GAL004 Química Geral e Inorgânica (T) Marcos - <i>Sala 201</i>	GAL003 Geometria An. e Álgebra Linear Marcelo - <i>Sala 201</i>	GAL005 Desenho para Engenharia Carla - <i>Sala 404 Bloco H</i>
10:40 - 11:30	GAL001 Introdução à Eng. Alimentos Líbia/Michelle - <i>Sala 201</i>	GAL003 Geometria An. e Álgebra Linear Marcelo - <i>Sala 201</i>	GAL002 Funções de Variáveis Reais I Willian - <i>Sala 201</i>		GAL005 Desenho para Engenharia Carla - <i>Sala 404 Bloco H</i>
11:30 - 12:20	GAL001 Introdução à Eng. Alimentos Líbia/Michelle - <i>Sala 201</i>		GAL002 Funções de Variáveis Reais I Willian - <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 (2016-2)

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

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-2)

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

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-2)

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					
09:50 - 10:40					
10:40 - 11:30					
11:30 - 12:20					
Intervalo					
13:10 - 14:00	GAL019 Introd. aos Processos Químicos Líbia - <i>Sala 202</i>	GAL020 Bioquímica II (T) Matheus - <i>Sala 202</i>	GAL019 Introd. aos Processos Químicos Líbia - <i>Sala 202</i>	GAL022 Termodinâmica I Danylo - <i>Sala 202</i>	GAL022 Termodinâmica I Danylo - <i>Sala 202</i>
14:00 - 14:50	GAL019 Introd. aos Processos Químicos Líbia - <i>Sala 202</i>	GAL020 Bioquímica II (T) Matheus - <i>Sala 202</i>	GAL019 Introd. aos Processos Químicos Líbia - <i>Sala 202</i>	GAL022 Termodinâmica I Danylo - <i>Sala 202</i>	GAL022 Termodinâmica I Danylo - <i>Sala 202</i>
14:50 - 15:40	GAL019 Introd. aos Processos Químicos Líbia - <i>Sala 202</i>	GAL020 Bioquímica II (T) Matheus - <i>Sala 202</i>	GAL017 Métodos Numéricos Marta Helena - <i>Sala 202</i>	GAL017 Métodos Numéricos Marta Helena - <i>Sala 202</i>	GAL021 Nutrição Básica Michelle - <i>Sala 202</i>
16:00 - 16:50	GAL018 Química de Alimentos (T) Rodrigo - <i>Sala 202</i>	GAL020 Bioquímica II (PA) Matheus - <i>Lab. Bioquímica</i>	GAL017 Métodos Numéricos Marta Helena - <i>Sala 202</i>	GAL017 Métodos Numéricos Marta Helena - <i>Sala 202</i>	GAL021 Nutrição Básica Michelle - <i>Sala 202</i>
16:50 - 17:40	GAL018 Química de Alimentos (T) Rodrigo - <i>Sala 202</i>	GAL020 Bioquímica II (PB) Matheus - <i>Lab. Bioquímica</i>	GAL021 Nutrição Básica Michelle - <i>Sala 202</i>		
17:40 - 18:30	GAL018 Química de Alimentos (T) Rodrigo - <i>Sala 202</i>		GAL021 Nutrição Básica Michelle - <i>Sala 202</i>		

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-2)

5º PERÍODO					
Horário	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:10 - 08:00		GAL024 Estatística para Engenharia Fabricia - <i>Sala 203</i>	GAL025 Fenômenos de Transporte I Líbia - <i>Sala 203</i>	GAL024 Estatística para Engenharia Fabricia - <i>Sala 203</i>	
08:00 - 08:50		GAL024 Estatística para Engenharia Fabricia - <i>Sala 203</i>	GAL025 Fenômenos de Transporte I Líbia - <i>Sala 203</i>	GAL024 Estatística para Engenharia Fabricia - <i>Sala 203</i>	GAL028 Termodinâmica II Danylo - <i>Sala 203</i>
08:50 - 09:40	GAL023 Bioquímica de Alimentos Vivian - <i>Sala 203</i>	GAL027 Matérias-Primas Agropecuárias Marieli - <i>Sala 203</i>	GAL025 Fenômenos de Transporte I Líbia - <i>Sala 203</i>	GAL027 Matérias-Primas Agropecuárias Marieli - <i>Sala 203</i>	GAL028 Termodinâmica II Danylo - <i>Sala 203</i>
09:50 - 10:40	GAL023 Bioquímica de Alimentos Vivian - <i>Sala 203</i>	GAL027 Matérias-Primas Agropecuárias Marieli - <i>Sala 203</i>	GAL026 Modelagem e Simulação de Proc. Jader - <i>Sala 203</i>	GAL027 Matérias-Primas Agropecuárias Marieli - <i>Sala 203</i>	GAL028 Termodinâmica II Danylo - <i>Sala 203</i>
10:40 - 11:30	GAL023 Bioquímica de Alimentos Vivian - <i>Sala 203</i>		GAL026 Modelagem e Simulação de Proc. Jader - <i>Sala 203</i>		GAL026 Modelagem e Simulação de Proc. Jader - <i>Sala 203</i>
11:30 - 12:20	GAL023 Bioquímica de Alimentos Vivian - <i>Sala 203</i>				GAL026 Modelagem e Simulação de Proc. Jader - <i>Sala 203</i>
Intervalo					
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50					
14:50 - 15:40					
16:00 - 16:50	GAL025 Fenômenos de Transporte I Líbia - <i>Sala 201</i>				
16:50 - 17:40	GAL025 Fenômenos de Transporte I Líbia - <i>Sala 201</i>				
17:40 - 18:30					

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-2)

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	GAL030 Análise de Alimentos (I) Rodrigo - <i>Sala 203</i>	GAL032 Fenômenos de Transporte II Liliane - <i>Sala 203</i>	GAL029 Termodinâmica Aplicada III Danylo - <i>Sala 203</i>	GAL032 Fenômenos de Transporte II Liliane - <i>Sala 203</i>	GAL061 Tec. do Leite e Produtos Lácteos Marieli - <i>Sala 203</i>
14:00 - 14:50	GAL030 Análise de Alimentos (I) Rodrigo - <i>Sala 203</i>	GAL032 Fenômenos de Transporte II Liliane - <i>Sala 203</i>	GAL029 Termodinâmica Aplicada III Danylo - <i>Sala 203</i>	GAL032 Fenômenos de Transporte II Liliane - <i>Sala 203</i>	GAL061 Tec. do Leite e Produtos Lácteos Marieli - <i>Sala 203</i>
14:50 - 15:40	GAL030 Análise de Alimentos (I) Rodrigo - <i>Sala 203</i>	GAL032 Fenômenos de Transporte II Liliane - <i>Sala 203</i>	GAL029 Termodinâmica Aplicada III Danylo - <i>Sala 203</i>	GAL061 Tec. do Leite e Produtos Lácteos Marieli - <i>Sala 203</i>	
16:00 - 16:50	GAL033 Microbiologia de Alimentos (I) Vivian - <i>Sala 203</i>	GAL031 Operações Unitárias I Ricardo - <i>Sala 203</i>	GAL031 Operações Unitárias I Ricardo - <i>Sala 203</i>	GAL061 Tec. do Leite e Produtos Lácteos Marieli - <i>Sala 203</i>	
16:50 - 17:40	GAL033 Microbiologia de Alimentos (I) Vivian - <i>Sala 203</i>	GAL031 Operações Unitárias I Ricardo - <i>Sala 203</i>	GAL031 Operações Unitárias I Ricardo - <i>Sala 203</i>		
17:40 - 18:30	GAL033 Microbiologia de Alimentos (I) Vivian - <i>Sala 203</i>				

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-2)

7º PERÍODO					
Horário	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:10 - 08:00	GAL038 Higiene e Leg. na Ind. Alimentos Vivian – Sala 204	GAL038 Higiene e Leg. na Ind. Alimentos Vivian – Sala 204			
08:00 - 08:50	GAL038 Higiene e Leg. na Ind. Alimentos Vivian – Sala 204	GAL038 Higiene e Leg. na Ind. Alimentos Vivian – Sala 204	GAL056 Proc. de Sep. por Membranas Marta Zotarelli – Sala 204	GAL034 Tec. de Alim. de Origem Vegetal Rodrigo – Sala 204	
08:50 - 09:40	GAL034 Tec. de Alim. de Origem Vegetal Rodrigo – Sala 204	GAL035 Cont. Qual. Indústria de Alimentos Marta Zotarelli – Sala 204	GAL056 Proc. de Sep. por Membranas Marta Zotarelli – Sala 204	GAL034 Tec. de Alim. de Origem Vegetal Rodrigo – Sala 204	
09:50 - 10:40	GAL034 Tec. de Alim. de Origem Vegetal Rodrigo – Sala 204	GAL035 Cont. Qual. Indústria de Alimentos Marta Zotarelli – Sala 204	GAL035 Cont. Qual. Indústria de Alimentos Marta Zotarelli – Sala 204	GAL034 Tec. de Alim. de Origem Vegetal Rodrigo – Sala 204	
10:40 - 11:30	GAL036 Operações Unitárias II Ricardo – Sala 204	GAL056 Proc. de Sep. por Membranas Marta Zotarelli – Sala 204	GAL035 Cont. Qual. Indústria de Alimentos Marta Zotarelli – Sala 204	GAL037 Operações Unitárias III Ricardo – Sala 204	
11:30 - 12:20	GAL036 Operações Unitárias II Ricardo – Sala 204	GAL056 Proc. de Sep. por Membranas Marta Zotarelli – Sala 204		GAL037 Operações Unitárias III Ricardo – Sala 204	
Intervalo					
13:10 - 14:00					
14:00 - 14:50		GAL037 Operações Unitárias III Ricardo – Sala 206	GAL036 Operações Unitárias II Ricardo – Sala 206		
14:50 - 15:40		GAL037 Operações Unitárias III Ricardo – Sala 206	GAL036 Operações Unitárias II Ricardo – Sala 206		
16:00 - 16:50					
16:50 - 17:40					
17:40 - 18:30					

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-2)

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

GRADE HORÁRIA - ENGENHARIA DE ALIMENTOS (2016-2)

9º PERÍODO					
Horário	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:10 - 08:00		GAL045 Embalagens para Alimentos Marieli – <i>Sala 206</i>		GAL049 Anál. Otim. Proc. Ind. de Alim. Jader – <i>Sala 206</i>	
08:00 - 08:50		GAL045 Embalagens para Alimentos Marieli – <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>	GAL048 Cont. Proc. na Ind. de Alimentos Jader – <i>Sala 206</i>
08:50 - 09:40		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>	GAL048 Cont. Proc. na Ind. de Alimentos Jader – <i>Sala 206</i>
09:50 - 10:40		GAL046 Proc. de Trat. de Resíduos Carla – <i>Sala 206</i>	GAL047 Projeto de Ind. de Alimentos Michelle – <i>Sala 121</i>	GAL049 Anál. Otim. Proc. Ind. de Alim. Jader – <i>Sala 206</i>	GAL048 Cont. Proc. na Ind. de Alimentos Jader – <i>Sala 206</i>
10:40 - 11:30		GAL045 Embalagens para Alimentos Marieli – <i>Sala 206</i>	GAL047 Projeto de Ind. de Alimentos Michelle – <i>Sala 121</i>	GAL046 Proc. de Trat. de Resíduos Carla – <i>Sala 206</i>	
11:30 - 12:20		GAL045 Embalagens para Alimentos Marieli – <i>Sala 206</i>	GAL047 Projeto de Ind. de Alimentos Michelle – <i>Sala 121</i>	GAL046 Proc. de Trat. de Resíduos Carla – <i>Sala 206</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 (2016-2)

10º PERÍODO					
Horário	SEG	TER	QUA	QUI	SEX
07:10 - 08:00					
08:00 - 08:50					
08:50 - 09:40					
09:50 - 10:40					
10:40 - 11:30					
11:30 - 12:20					
Intervalo					
13:10 - 14:00					GAL051 TCC Michelle - Sala 206
14:00 - 14:50					GAL051 TCC Michelle - Sala 206
14:50 - 15:40					
16:00 - 16:50					
16:50 - 17:40					GAL051 TCC Michelle - Sala 206
17:40 - 18:30					GAL051 TCC Michelle - Sala 206

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