

PRIMEIRO PERÍODO - 2020/1 – Curso de Química Industrial

	HORÁRIO	2ª FEIRA	T	3ª FEIRA	T	4ª FEIRA	T	5ª FEIRA	T	6ª FEIRA	T
A	07:10-08:00			GQB006 – Desenho Técnico	Q1						
B	08:00-08:50	GQB006 – Desenho Técnico	Q1	GQB006 – Desenho Técnico	Q1					GQB001 – Química Fundamental 1	Q1 Q2
C	08:50-09:40	GQB006 – Desenho Técnico	Q1	GQB003 – Higiene Seg. em Lab. e Indústria.	Q1	GQB004 – Cálculo Diferencial e Integral 1	E1	GQB005 – Geometria Analítica	E1	GQB001 – Química Fundamental 1	Q1 Q2
D	09:50-10:40	GQB005 – Geometria Analítica	E1	GQB003 – Higiene Seg. em Lab. e Indústria.	Q1	GQB004 – Cálculo Diferencial e Integral 1	E1	GQB005 – Geometria Analítica	E1	GQB007 – Seminários	Q1
E	10:40-11:30	GQB005 – Geometria Analítica	E1	GQB004 – Cálculo Diferencial e Integral 1	E1	GQB001 – Química Fundamental 1	Q1 Q2	GQB004 – Cálculo Diferencial e Integral 1	E1	GQB007 – Seminários	Q1
Q	11:30-12:20	GQB005 – Geometria Analítica	E1	GQB004 – Cálculo Diferencial e Integral 1	E1	GQB001 – Química Fundamental 1	Q1 Q2	GQB004 – Cálculo Diferencial e Integral 1	E1	GQB007 – Seminários	Q1

TERCEIRO PERÍODO - 2020/1 – Curso de Química Industrial

F	13:10-14:00	GQB020 – Cálculo Diferencial e Integral 3	E1	GQB020 – Cálculo Diferencial e Integral 3	E1	GQB016 – Química Orgânica 1	Q1 Q2	GQB021 – Física Geral 2	Q1	GQB021 – Física Geral 2	Q1
G	14:00-14:50	GQB020 – Cálculo Diferencial e Integral 3	E1	GQB020 – Cálculo Diferencial e Integral 3	E1	GQB016 – Química Orgânica 1	Q1 Q2	GQB021 – Física Geral 2	Q1	GQB021 – Física Geral 2	Q1
H	14:50-15:40	GQB015 – Química Inorgânica 1	Q1	GQB017 – Química Analítica Qualitativa	Q1	GQB019 – Radioquímica	Q1	GQB016 – Química Orgânica 1	Q1 Q2		
I	16:00-16:50	GQB015 – Química Inorgânica 1	Q1	GQB017 – Química Analítica Qualitativa	Q1	GQB019 – Radioquímica	Q1	GQB016 – Química Orgânica 1	Q1 Q2		
J	16:50-17:40	GQB019 – Radioquímica	Q1	GQB017 – Química Analítica Qualitativa	Q1	GQB015 – Química Inorgânica 1	Q1				
K	17:40-18:30	GQB019 – Radioquímica	Q1			GQB015 – Química Inorgânica 1	Q1				

QUINTO PERÍODO – 2020/1 – Curso de Química Industrial

	HORÁRIO	2ª FEIRA	T	3ª FEIRA	T	4ª FEIRA	T	5ª FEIRA	T	6ª FEIRA	T
A	07:10-08:00			GQB030T–Química Inorgânica 3 (teoria)	Q1	GQB036–Mineralogia	Q1	GQB036–Mineralogia	Q1		
B	08:00-08:50			GQB030T–Química Inorgânica 3 (teoria)	Q1	GQB036–Mineralogia	Q1	GQB036–Mineralogia	Q1	GQB033– Análise Instrumental	Q1
C	08:50-09:40			GQB030T–Química Inorgânica 3 (teoria)	Q1	GQB031– Química Orgânica 3	Q1			GQB033– Análise Instrumental	Q1
D	09:50-10:40			GQB035– Físico-Química I	Q1	GQB031– Química Orgânica 3	Q1			GQB033– Análise Instrumental	Q1
E	10:40-11:30			GQB035– Físico-Química I	Q1	GQB035– Físico-Química I	Q1			GQB031– Química Orgânica 3	Q1
Q	11:30-12:20					GQB035– Físico-Química I	Q1			GQB031– Química Orgânica 3	Q1

SÉTIMO PERÍODO – 2020/1 – Curso de Química Industrial

F	13:10-14:00	GQB049 – AECO	Q1	GQB049 – AECO	Q1	GQB045 – Cinética Química	Q1	GQB051 – Economia Organiz. Industrial	Q1	GQB050 – Química Bioinorgânica	Q1
G	14:00-14:50	GQB049 – AECO	Q1	GQB049 – AECO	Q1	GQB045 – Cinética Química	Q1	GQB051 – Economia Organiz. Industrial	Q1	GQB050 – Química Bioinorgânica	Q1
H	14:50-15:40	GQB046 – Química Quântica	Q1	GQB047 – Química Inorgânica Industrial	Q1	GQB045 – Cinética Química	Q1	GQB051 – Economia Organiz. Industrial	Q1	GQB048 – Química Orgânica Industrial	Q1
I	16:00-16:50	GQB046 – Química Quântica	Q1	GQB047 – Química Inorgânica Industrial	Q1			GQB051 – Economia Organiz. Industrial	Q1	GQB048 – Química Orgânica Industrial	Q1
J	16:50-17:40	GQB046 – Química Quântica	Q1	GQB047 – Química Inorgânica Industrial	Q1			GQB050 – Química Bioinorgânica	Q1	GQB048 – Química Orgânica Industrial	Q1
K	17:40-18:30							GQB050 – Química Bioinorgânica	Q1		

Legenda:

Cor	Unidade Acadêmica Ofertante
Amarelo	Instituto de Química
Rosa	Faculdade de Engenharia Química
Azul Claro	Faculdade de Matemática
Azul Escuro	Instituto de Geografia
Verde Claro	Instituto de Física
Verde Escuro	Instituto de Economia
Vermelho	Faculdade de Mecânica