

Secretaria de Graduação/IQ
Horário do 2º Semestre de 2020

DISC/TURMA	NOME	DOCENTE	CURSO	CRÉD	CH	VAGAS	HORÁRIO	SALA
QA218 A	Química Analítica	SUSSANE RATH (COORD) ANNE HÉLÈNE FOSTIER LEANDRO WANG HANTAO	13	6	90	55	Seg: 14/18 Qui: 14/16	LQ09 IQ06
QA218 B	Química Analítica	SUSSANE RATH ANNE HÉLÈNE FOSTIER LEANDRO WANG HANTAO	13	6	90	55	Seg: 14/18 Qui: 14/16	LQ08 IQ06
QA282 A	Química Clássica	ALESSANDRA SUSSULINI (COORD) CARLA BEATRIZ GRESPAN BOTTOLI	63	8	120	52	Seg: 10/12 Qua:10/12 Qua: 14/18	IQ02 IQ02 LQ09
QA282 B	Química Clássica	ANA VALÉRIA C. SIMIONATO CANTÚ (COORD) LAURO TATSUO KUBOTA FABIO AUGUSTO	5	8	120	47	Qui: 14/16 Sex: 10/12 Sex: 14/18	IQ01 IQ01 LQ09
QA282 C	Química Clássica	ANA VALÉRIA C. SIMIONATO CANTÚ LAURO TATSUO KUBOTA FABIO AUGUSTO	5	8	120	47	Qui: 14/16 Sex: 10/12 Sex: 14/18	IQ01 IQ01 LQ08
QA313 A	Química III (Engenharia Química)	CASSIANA CAROLINA M. RAIMUNDO (COORD) DOSIL PEREIRA DE JESUS	39	8	120	58	Ter: 21/23 Qui: 19/23 Sex: 19/21	IQ03 LQ09 IQ03
QA381 A	Espectroanalítica	MÁRCIA CRISTINA BREITKREITZ	50	2	30	64	Seg: 21/23	IQ02
QA383 A	Eletroanalítica	LAURO TATSUO KUBOTA	50	2	30	72	Qua: 19/21	IQ01
QA481 A	Métodos de Separação	JOSÉ ALBERTO FRACASSI DA SILVA	5	2	30	92	Seg: 16/18	IQ01
QA483 A	Estatística Aplicada à Química Analítica	SUSANNE RATH	5	2	30	97	Ter: 10/12	IQ01
QA582 A	Química Analítica Instrumental I	SUSANNE RATH	50	6	90	1	Ter: 19/20 Ter: 20/23 Qui: 21/23	IQ02 LQ08 IQ02
QA583 A	Preparo de Amostras	FABIO AUGUSTO	50	2	30	47	Seg: 21/23	IQ05
QA584 A	Laboratório de Química Analítica Instrumental	WILLIAM REIS DE ARAÚJO (COORD) MÁRCIA CRISTINA BREITKREITZ JOSÉ ALBERTO FRACASSI DA SILVA	50	6	90	17	Seg: 19/21 Qua: 19/23	IQ02 LQ08
QA584 B	Laboratório de Química Analítica Instrumental	WILLIAM REIS DE ARAÚJO MÁRCIA CRISTINA BREITKREITZ JOSÉ ALBERTO FRACASSI DA SILVA	50	6	90	17	Seg: 19/21 Qua: 19/23	IQ04 LQ08
QA584 C	Laboratório de Química Analítica Instrumental	WILLIAM REIS DE ARAÚJO MÁRCIA CRISTINA BREITKREITZ JOSÉ ALBERTO FRACASSI DA SILVA	50	6	90	17	Seg: 19/21 Qua: 19/23	IQ05 LQ08
QA815 A	Química do Meio Ambiente	ANNE HÉLÈNE FOSTIER (COORD) CASSIANA CAROLINA M. RAIMUNDO	5	4	60	105	Seg: 10/12 Sex: 16/18	IQ06 IQ06
QF053 A	Laboratório de Química Aplicada	WATSON LOH (COORD) MARCELO GANZAROLLI DE OLIVEIRA PAULO DE TARSO VIEIRA E ROSA ALINE GREIN IANKOVSKI (PÓS-DOC)	50	4	60	60	Sex: 19/20 Sex: 20/23	IQ05 LQ08

DISC/TURMA	NOME	DOCENTE	CURSO	CRÉD	CH	VAGAS	HORÁRIO	SALA
QF331 A	Físico-Química	ADALBERTO BONO MAURIZIO SACCHI BASSI	13	4	60	13	Qua: 14/16 Sex: 14/16	IQ01 IQ01
QF331 B	Físico-Química	NELSON HENRIQUE MORGON	53	4	60	70	Qua: 08/10 Sex: 08/10	IQ02 IQ02
QF431 A	Físico-Química I	MARIA ISABEL FELISBERTI	5	4	60	26	Seg: 14/16 Qui: 10/12	IQ01 IQ01
QF431 B	Físico-Química I	CELSO APARECIDO BERTRAN	50/56	4	60	54	Ter: 19/21 Qui: 21/23	IQ06 IQ06
QF530 A	Introdução à Química Quântica e Espect. Molecular	LEANDRO MARTÍNEZ	50/56	4	60	79	Seg: 21/23 Qua: 19/21	IQ04 IQ04
QF531 A	Físico-Química II	FRANCISCO BENEDITO TEIXEIRA PESSINE	50/56	4	60	49	Seg: 19/21 Qua: 21/23	IQ06 IQ06
QF531 B	Físico-Química II	PABLO SEBASTIÁN FERNÁNDEZ	5	4	60	68	Seg: 14/16 Ter: 08/10	IQ03 IQ03
QF535 A	Introdução à Química Quântica	ROGÉRIO CUSTODIO	5/56	6	90	67	Seg: 21/23 Qua: 19/21	IQ01 IQ02
QF536 A	Química Quântica	LEANDRO MARTÍNEZ	5	4	60	10	Seg: 08/10 Qua: 08/10	IQ05 IQ05
QF632 A	Físico-Química Experimental I	MARCELO GANZAROLLI DE OLIVEIRA (COORD) CLAUDIA LONGO CAMILA ALVES DE REZENDE LUIS HENRIQUE DA SILVEIRA LACERDA (PÓS-DOC)	5	8	120	60	Sex: 08/10 Sex: 10/12 Sex: 14/16	IQ03/IQ04 IQ06/IQ05 LQ08 IQ02
QF661 A	Química Aplicada	WATSON LOH (COORD) MARIA DO CARMO GONÇALVES	5	4	60	131	Seg: 08/10 Qui: 08/10	
QF835 A	Processos Industriais	PAULO DE TARSO VIEIRA E ROSA	5	4	60	26	Seg: 16/18 Sex: 10/12	IQ02 IQ02
QF933 A	Tópicos Especiais em Físico-Química IV Captura de Energia Ambiental: Fenômenos, Mecanismos, Materiais e Resultados. Pré-Req.: Nenhum, mas a maior parte das leituras obrigatórias está publicada em inglês.	FERNANDO GALEMBECK	5	2	30	20	Sex: 14/16	IQ05
QF934 A	Tópicos Especiais em Físico-Química V Determinação de potencial zeta em sistemas nanoestruturados Pré-Req.: QF-531 Acompanha disciplina da Pós-Graduação QP434Q	FRANCISCO BENEDITO TEIXEIRA PESSINE	50	2	30	30	Qua: 19/21	IQ05
QF939 A	Tópicos Especiais em Físico-Química X Simulações de sistemas dinâmicos: da pandemia ao movimento molecular Pré-Req.: N.T. Acompanha disciplina da Pós-Graduação QP934Q	LEANDRO MARTÍNEZ	5	2	30	60	Sex: 08/10	

DISC/TURMA	NOME	DOCENTE	CURSO	CRÉD	CH	VAGAS	HORÁRIO	SALA
QF952 A	Físico-Química Experimental	MARCELO GANZAROLLI DE OLIVEIRA (COORD) CLAUDIA LONGO CAMILA ALVES DE REZENDE LUIS HENRIQUE DA SILVEIRA LACERDA (PÓS-DOC)	50/56	6	90	42	Sáb: 09/10 Sab: 10/12 Sáb: 14/17	IQ05/IQ01/IQ03 LQ08 LQ08
QG080 A	Estágio OBS: Os alunos devem consultar o Ensino Aberto	RENÉ ALFONSO NOME SILVA	5/50	8	120	101	S/Horário	
QG092 A	Geoquímica Orgânica	PAULO CÉSAR MUNIZ DE LACERDA MIRANDA	50	2	30	100	Qua: 21/23	IQ01
QG101 A	Química I	RAPHAEL NAGAO DE SOUSA	4/8	4	60	67	Ter: 14/16 Qui: 14/16	IQ05 IQ05
QG102 A	Química Experimental I	PEDRO LUIZ ONOFRIO VOLPE (COORD) MIGUEL TAYAR GALANTE (PÓS-DOC)	4/108	4	60	25	Qua: 14/15 Qua: 15/18	IQ03 LQ04
QG102 B	Química Experimental I	PEDRO LUIZ ONOFRIO VOLPE ANDRÉIA DE MORAIS (PÓS-DOC)	4/8/9/12/ 108	4	60	25	Qua: 14/15 Qua: 15/18	IQ03 LQ05
QG102 C	Química Experimental I	PEDRO LUIZ ONOFRIO VOLPE MIGUEL TAYAR GALANTE (PÓS-DOC)	39	4	60	26	Qui: 19/20 Qui: 20/23	IQ02 LQ04
QG102 D	Química Experimental I	PEDRO LUIZ ONOFRIO VOLPE LANOUSSE PETIOTE (PÓS-DOC)	39/40	4	60	26	Qui: 19/20 Qui: 20/23	IQ02 LQ05
QG102 E	Química Experimental I	PEDRO LUIZ ONOFRIO VOLPE JOÃO GUILHERME DE M. PONTES (PÓS-DOC)	4/108	4	60	26	Qua: 14/15 Qua: 15/18	IQ03 LQ03
QG108 A	Química Geral Teórica	HELOISE DE OLIVEIRA PASTORE	56	4	60	50	Ter: 19/21 Qui: 21/23	IQ04 IQ04
QG109 A	Química Geral Experimental	RENÉ ALFONSO NOME SILVA (COORD) LUIS GUSTAVO TEIXEIRA ALVES DUARTE (PÓS-DOC)	50	4	60	15	Qui: 19/20 Qui: 20/23	IQ06 LQ02
QG109 B	Química Geral Experimental	CLÁUDIO FRANCISCO TORMENA	50	4	60	15	Qui: 19/20 Qui: 20/23	IQ06 LQ03
QG109 C	Química Geral Experimental	JOÃO GUILHERME DE MORAES PONTES (PÓS-DOC)	50	4	60	15	Qui: 19/20 Qui: 20/23	IQ06 LQ08
QG109 D	Química Geral Experimental	CAROLINA OLIVEIRA MATOS (PÓS-DOC)	50	4	60	14	Qui: 19/20 Qui: 20/23	IQ06 LQ08
QG111 A	Química Teórica (Quinzenal)	MÁRCIA MIGUEL CASTRO FERREIRA LAURA CAETANO ESCOBAR DA SILVA (PÓS-DOC)	10/11/34	2	30	120	Seg: 14/18	
QG111 B	Química Teórica	RONALDO ALOISE PILLI (COORD)	41/49	2	30	32	Ter: 19/23	IQ05
QG122 A	Química Experimental (Quinzenal)	MIGUEL ANGEL SAN MIGUEL BARRERA (COORD) OIGRES DANIEL BERNARDINELLI (PÓS-DOC)	11	2	30	35	Seg: 14/18	LQ02
QG122 B	Química Experimental (Quinzenal)	MIGUEL ANGEL SAN MIGUEL BARRERA OIGRES DANIEL BERNARDINELLI (PÓS-DOC)	10/11	2	30	35	Seg: 14/18	LQ03
QG122 C	Química Experimental (Quinzenal)	MIGUEL ANGEL SAN MIGUEL BARRERA OIGRES DANIEL BERNARDINELLI (PÓS-DOC)	10/11	2	30	35	Seg: 14/18	LQ04
QG122 D	Química Experimental (Quinzenal)	JUAN CARLOS TENÓRIO CLAVIJO (PÓS-DOC)	41/49	2	30	33	Ter: 19/23	LQ02

DISC/TURMA	NOME	DOCENTE	CURSO	CRÉD	CH	VAGAS	HORÁRIO	SALA
QG464 A	Laboratório Integrado	DENIZE CRISTINA FAVARO (COORD) LEANDRO WANG HANTAO JULIANO ALVES BONACIN EDVALDO SABADINI	5	4	60	7	Sex: 08/12	LQ71
QG464 B	Laboratório Integrado	DENIZE CRISTINA FAVARO LEANDRO WANG HANTAO JULIANO ALVES BONACIN EDVALDO SABADINI	5	4	60	7	Sex: 08/12	LQ71
QG464 C	Laboratório Integrado	DENIZE CRISTINA FAVARO LEANDRO WANG HANTAO JULIANO ALVES BONACIN EDVALDO SABADINI	5	4	60	7	Sex: 08/12	LQ72
QG464 D	Laboratório Integrado	DENIZE CRISTINA FAVARO LEANDRO WANG HANTAO JULIANO ALVES BONACIN EDVALDO SABADINI	5	4	60	7	Sex: 08/12	LQ72
QG464 E	Laboratório Integrado	DENIZE CRISTINA FAVARO LEANDRO WANG HANTAO JULIANO ALVES BONACIN EDVALDO SABADINI	5	4	60	7	Sex: 14/18	LQ71
QG464 F	Laboratório Integrado	DENIZE CRISTINA FAVARO LEANDRO WANG HANTAO JULIANO ALVES BONACIN EDVALDO SABADINI	5	4	60	7	Sex: 14/18	LQ71
QG464 G	Laboratório Integrado	DENIZE CRISTINA FAVARO LEANDRO WANG HANTAO JULIANO ALVES BONACIN EDVALDO SABADINI	5	4	60	7	Sex: 14/18	LQ72
QG464 H	Laboratório Integrado	DENIZE CRISTINA FAVARO LEANDRO WANG HANTAO JULIANO ALVES BONACIN EDVALDO SABADINI	5	4	60	7	Sex: 14/18	LQ72
QG636 A	Planejamento de Experimentos	MÁRCIA MIGUEL CASTRO FERREIRA (COORD) ROY EDWARD BRUNS	50	4	60	3	Seg: 19/21 Qua: 21/23	IQ03 IQ03
QG650 A	Labor. de Síntese Orgânica e Inorgânica	JULIO CEZAR PASTRE (COORD) FERNANDO APARECIDO SIGOLI CAMILLA ABBEHAUSEN	50/56	8	120	22	Sáb: 09/10 Sáb: 10/12 Sáb: 14/17	IQ02 LQ71 LQ71
QG650 B	Labor. de Síntese Orgânica e Inorgânica	JULIO CEZAR PASTRE FERNANDO APARECIDO SIGOLI CAMILLA ABBEHAUSEN	50/56	8	120	22	Sáb: 09/10 Sáb: 10/12 Sáb: 14/17	IQ02 LQ72 LQ72

DISC/TURMA	NOME	DOCENTE	CURSO	CRÉD	CH	VAGAS	HORÁRIO	SALA
QG664 A	Espectroscopia Molecular	DIEGO PEREIRA DOS SANTOS (COORD) RENÉ ALFONSO NOME SILVA ANDRÉ LUIZ BARBOZA FORMIGA	5	4	60	12	Qua: 08/10 Qua: 10/12	IQ04 LQ08
QG770 A	Projetos de Pesquisa em Química I	RENÉ ALFONSO NOME SILVA	5	4	60	5	Seg: 14/15	IQ02
QG860 A	Projetos de Pesquisa em Química OBS: A disciplina será conduzida totalmente pelo Ensino Aberto	RENÉ ALFONSO NOME SILVA	5	8	120	5	Qua: 14/15	IQ02
QG870 A	Projetos de Pesquisa em Química II	RENÉ ALFONSO NOME SILVA	5	16	240	3	Qui: 10/12	IQ02
QG880 A	Estágio Supervisionado II	GILDO GIROTTI JÚNIOR	5/56	8	120	17	Qui: 21/23	IQ01
QG970 A	Tópicos Especiais em Química Geral XI Tóp. Esp. Ativ. Apoio Didático- Pré-Req.: AA200	RENÉ ALFONSO NOME SILVA	5/50	2	30	10		
QG981 A	Tópicos Especiais em Ensino de Química I	GILDO GIROTTI JÚNIOR	5	2	30	50	Ter: 19/21	
QI145 A	Interações Químicas	PAULO CESAR SOUSA FILHO	5	4	60	119	Ter: 14/16	
QI242 A	Química Inorgânica Teórica	PEDRO FARIA DOS SANTOS FILHO	9	4	60	100	Seg: 10/12 Qua: 10/12	
QI242 B	Química Inorgânica Teórica	DANIELA ZANCHET	39	4	60	52	Qua: 19/21 Sex: 21/23	IQ03 IQ03
QI244 A	Química Inorgânica Experimental	PEDRO PAULO CORBI (COORD) JACKSON DIRCEU MEGIATTO JUNIOR WDESON PEREIRA BARROS	9	4	60	28	Qua: 14/18	LQ71
QI244 B	Química Inorgânica Experimental	PEDRO PAULO CORBI JACKSON DIRCEU MEGIATTO JUNIOR WDESON PEREIRA BARROS	9	4	60	28	Qua: 14/18	LQ72
QI244 C	Química Inorgânica Experimental	WDESON PEREIRA BARROS (COORD) PEDRO PAULO CORBI JUAN CARLOS TENÓRIO CLAVIJO (PÓS-DOC)	39	4	60	25	Seg: 19/23	LQ71
QI244 D	Química Inorgânica Experimental	WDESON PEREIRA BARROS PEDRO PAULO CORBI JUAN CARLOS TENÓRIO CLAVIJO (PÓS-DOC)	39	4	60	24	Seg: 19/23	LQ72
QI245 A	Química de Sólidos	ITALO ODONE MAZALI	56	2	30	12	Qui: 19/21	IQ04
QI245 B	Química de Sólidos	ITALO ODONE MAZALI	5	2	30	84	Qua: 14/16	IQ06
QI246 A	Química Inorgânica	ANA FLÁVIA NOGUEIRA	5/63	4	60	70	Ter: 16/18 Qui: 14/16	IQ04 IQ04
QI345 A	Química de Coordenação	FERNANDO APARECIDO SÍGOLI	50	4	60	98	Qui: 19/21	
QI446 A	Aplicação de Teoria de Grupo em Espectroscopia Eletrônica e Vibracional	ANDRÉ LUIZ BARBOZA FORMIGA	50	2	30	2	Qui: 19/21	IQ03
QI545 A	Química de Organometálicos	JACKSON DIRCEU MEGIATTO JÚNIOR	5/50	2	30	32	Qua: 14/16	IQ05
QI852 A	Química dos Elementos	PAULO CÉSAR SOUSA FILHO	5/50	2	30	50	Seg: 19/21	
QI941 A	Tópicos Especiais em Química Inorgânica II Técnicas de caracterização aplicadas a sólidos Pré-Req.: QG101/QG108/QG111	DANIELA ZANCHET	5/50	2	30	30	Qua: 16/18	IQ04

DISC/TURMA	NOME	DOCENTE	CURSO	CRÉD	CH	VAGAS	HORÁRIO	SALA
QI942 A	Tópicos Especiais em Química Inorgânica III Fundamentos de Química Bioinorgânica e Medicinal Pré-Req.: Química Geral	PEDRO PAULO CORBI	5/50	2	30	70	Qua: 19/21	IQ06
QI959 A	Tópicos Especiais em Química Inorgânica XX Nanomateriais e Nanoestruturas para Conversão e armazenamento de energia Pré-Req.: QI245 <i>Acompanha disciplina da Pós-Graduação QP156A</i>	ANA FLÁVIA NOGUEIRA	5/50	2	30	50	Sex: 14/15	IQ03
QL701 A	Projetos Integrados	GILDO GIROTTO JÚNIOR PEDRO DA CUNHA PINTO NETO	5/56	6	90	25	Qui: 19/21	IQ01
QO321 A	Química Orgânica I	PAULO CÉSAR MUNIZ DE LACERDA MIRANDA	5	4	60	103	Ter: 08/10 Qui: 08/10	
QO321 B	Química Orgânica I	FERNANDO ANTONIO SANTOS COELHO	63	4	60	55	Ter: 14/16 Qui: 16/18	IQ04 IQ04
QO422 A	Química Orgânica II (Eng. Química)	LJUBICA TASIC (COORD) TAICIA PACHECO FILL	9	8	120	28	Ter: 16/18 Qui: 08/12 Qui: 16/18	IQ01 LQ71 IQ01
QO422 B	Química Orgânica II (Eng. Química)	LJUBICA TASIC TAICIA PACHECO FILL	9	8	120	28	Ter: 16/18 Qui: 08/12 Qui: 16/18	IQ01 LQ72 IQ01
QO423 A	Fundamentos da Espectrometria de Massas	FÁBIO CESAR GOZZO	5	2	30	102	Ter: 14/16	IQ06
QO423 B	Fundamentos da Espectrometria de Massas	FÁBIO CESAR GOZZO	50	2	30	85	Ter: 21/23	IQ01
QO424 A	Fundamentos em Espectroscopia e RMN	CLÁUDIO FRANCISCO TORMENA	5	2	30	106	Qui: 16/18	IQ06
QO427 A	Química Orgânica I	CAIO COSTA OLIVEIRA	39	4	60	50	Ter: 19/21 Sex: 21/23	IQ01 IQ01
QO427 B	Química Orgânica I	EMILIO CARLOS DE LUCCA JÚNIOR	13	4	60	118	Ter: 10/12 Sex: 10/12	
QO521 A	Química Orgânica II	IGOR DIAS JURBERG	50/56	6	90	124	Seg: 19/21 Qua: 21/23 Sex: 19/21	
QO551 A	Bioquímica I	CARLOS HENRIQUE INÁCIO RAMOS	50/56	4	60	93	Ter: 21/23 Sex: 19/21	IQ06 IQ06
QO621 A	Química Orgânica III	RONALDO ALOISE PILLI	5	4	60	1	Seg: 10/12 Qua: 10/12	IQ05 IQ05
QO622 A	Química Orgânica Experimental II	RODRIGO ANTONIO CORMANICH (COORD) LUCIANA GONZAGA DE OLIVEIRA AIRTON GONÇALVES SALLES JUNIOR	5	8	120	28	Ter: 08/10 Ter: 10/12 Ter: 14/18	IQ06 LQ71 LQ71
QO622 B	Química Orgânica Experimental II	RODRIGO ANTONIO CORMANICH LUCIANA GONZAGA DE OLIVEIRA AIRTON GONÇALVES SALLES JUNIOR	5	8	120	28	Ter: 08/10 Ter: 10/12 Ter: 14/18	IQ06 LQ72 LQ72
QO652 A	Bioquímica Experimental	CARLOS HENRIQUE INÁCIO RAMOS	5	4	60	1	Sex: 08/12	LQ02
QO721 A	Química Orgânica III	CARLOS ROQUE DUARTE CORREIA	63	4	60	68	Ter: 16/18 Qui: 16/18	IQ02 IQ03

DISC/TURMA	NOME	DOCENTE	CURSO	CRÉD	CH	VAGAS	HORÁRIO	SALA
QO929 A	Tópicos Especiais em Química Orgânica X Química dos Compostos heterocíclicos: Uma Introdução Pré-req.: QO421/QO521	CARLOS ROQUE DUARTE CORREIA	50	2	30	25	Qui: 19/21	IQ05

Atualizado 31/07/2020