



# Programa de Avaliação de Disciplinas do Instituto de Química

Avaliação das disciplinas ministradas no 2º semestre de 2018

<b>AVALIADAS</b>	81,9%	<b>NOTA MÁXIMA</b>	98,2
<b>NÃO AVALIADAS</b>	18,1%	<b>NOTA MÍNIMA</b>	28,8
<b>MÉDIA GERAL (Discipl.)</b>	80,3	nota < que a Média	0,0%
		nota= ou >que a Média	100,0%

DISCIPLINA		NOTA DA DISCIPLINA	NOTA FINAL
6700003 - Fundamentos do Desenvolvimento de Doenças (Turma A)	NÃO AVALIADA		
6700003 - Fundamentos do Desenvolvimento de Doenças (Turma B)	NÃO AVALIADA		
CCM0111 - Biologia I (Turma 26)	22/34	80,0	80,4
CCM0114 - Química I (Turma 25)	18/34	90,6	92,2
CCM0211 - Biologia III (Turma 24)	NÃO AVALIADA		
CCM0214 - Química III (Turma 23)	NÃO AVALIADA		
QBQ0107 - Biologia Molecular (Turma 01)	52/80	88,2	92,2
QBQ0107 - Biologia Molecular (Turma 02)	27/67	83,1	88,4
QBQ0136 - Biologia Molecular (Turma 01)	48/75	86,7	86,0
QBQ0215 - Bioquímica: Estrutura de Biomoléculas e Metabolismo (Turma 01)	82/98	84,3	87,7
QBQ0215 - Bioquímica: Estrutura de Biomoléculas e Metabolismo (Turma 02)	48/75	88,9	80,7
QBQ0230 - Bioquímica: Estrutura de Biomoléculas e Metabolismo (Turma 01)	50/74	57,1	68,7
QBQ0230 - Bioquímica: Estrutura de Biomoléculas e Metabolismo (Turma 02)	42/77	54,5	61,1
QBQ0250 - Bioquímica: Estrutura de Biomoléculas e Metabolismo (Turma 01)	NÃO AVALIADA		
QBQ0314 - Bioquímica da Nutrição (Turma 01)	23/29	70,0	77,0
QBQ0314 - Bioquímica da Nutrição (Turma 02)	24/45	83,5	84,8
QBQ0316 - Bioquímica Experimental (Turma 01)	74/90	75,5	77,2

QBQ0316 - Bioquímica Experimental (Turma 02)	62/77	78,0	77,6
QBQ1151 - Introdução à Bioquímica (Turma 10)	74/87	75,1	77,6
QBQ1151 - Introdução à Bioquímica (Turma 20)	51/73	85,4	80,9
QBQ1252 - Bioquímica Metabólica (Turma 10)	41/73	71,0	70,7
QBQ1252 - Bioquímica Metabólica (Turma 20)	29/69	68,6	73,0
QBQ1354 - Biologia Molecular	29/39	92,1	90,6
QBQ2501 - Bioquímica Experimental Avançada (Turma10)	19/25	88,9	85,3
QBQ2502 - Enzimologia (Turma 10)	20/30	87,4	87,3
QBQ2503 - Expressão Gênica (Turma 10)	14/38	81,4	81,3
QBQ2507 - Biologia Molecular Computacional (Turma 10)	13/19	80,0	85,0
QBQ2508 - Transporte e Sinalização Celular (Turma 10)	17/22	74,7	75,9
QBQ2509 - Radicais Livres em Sistemas Biológicos (Turma 10)	23/39	66,7	75,7
QFL0140 - Química Inorgânica (Turma 01)	NÃO AVALIADA		
QFL0140 - Química Inorgânica (Turma 02)	61/81	91,3	92,2
QFL0230 - Química Analítica (Turma 01)	84/97	85,5	82,3
QFL0230 - Química Analítica (Turma 02)	54/90	74,5	80,9
QFL0341 - Estrutura e Propriedades de Compostos Orgânicos (Turma 01)	77/88	37,3	29,5
QFL0341 - Estrutura e Propriedades de Compostos Orgânicos (Turma 02)	27/77	69,6	70,0
QFL0343 - Reatividades de Compostos Orgânicos II e Biomoléculas (Turma 01)	3/14	40,0	28,0
QFL0343 - Reatividades de Compostos Orgânicos II e Biomoléculas (Turma 02)	16/43	56,0	61,0
QFL0404 - Físico-Química IV (Turma 01)	41/57	85,6	87,8
QFL0406 - Físico-Química (Turma 01)	53/91	84,5	83,8
QFL0406 - Físico-Química (Turma 02)	NÃO AVALIADA		

QFL0605 - Química Geral (Turma 01)	30/58	75,0	78,9
QFL0605 - Química Geral (Turma 02)	NÃO AVALIADA		
QFL1103 - Química Geral II (Turma 10)	63/72	69,4	83,3
QFL1103 - Química Geral II (Turma 20)	44/58	72,1	79,7
QFL1111 - Química Analítica I (Turma 10)	68/77	75,3	77,1
QFL1200 - Química Analítica (Turma 01)	20/51	74,8	72,4
QFL1212 - Química Analítica II (Turma 10)	51/65	87,8	90,3
QFL1221 - Estrutura e Propriedades de Compostos Orgânicos (Turma 20)	48/64	83,9	89,4
QFL1241 - Físico-Química I (Turma 20)	42/76	85,5	86,2
QFL1242 - Físico-Química II (Turma 10)	31/82	76,8	77,8
QFL1313 - Química Analítica III (Turma 10)	35/47	86,5	91,4
QFL1322 - Reatividades de Compostos Orgânicos (Turma 10)	37/62	77,8	79,8
QFL1332 - Química Inorgânica II - Química de Coordenação (Turma 10)	50/60	86,5	85,0
QFL1332 - Química Inorgânica II - Química de Coordenação (Turma 20)	20/34	83	88,5
QFL1343 - Físico-Química III (Turma 20)	40/68	92,6	93,8
QFL1423 - Química Orgânica Experimental (Turma 10)	55/60	86,9	80,1
QFL1444 - Físico-Química Experimental (Turma 10)	40/49	56,0	58,1
QFL1444 - Físico-Química Experimental (Turma 20)	50/78	87,1	87,6
QFL1503 - Mecanismos de Reações Orgânicas (Turma 50)	2/13	60,0	69,2

QFL1505 - Sensores Químicos e Biossensores (Turma 50)	<b>NÃO AVALIADA</b>		
QFL1521 - Métodos Espectrocópicos Aplicados à Química (Turma 50)	<b>NÃO AVALIADA</b>		
QFL1545 - Química Coloidal e de Superfícies	<b>NÃO AVALIADA</b>		
QFL1566 - Introdução à Síntese e Caracterização de Sólidos (Turma 50)	25/33	90,0	89,2
QFL1567 - Reatividades de Compostos Orgânicos Multifuncionais (Turma 50)	13/22	100,0	95,6
QFL1601 - Química Ambiental I (Turma 20)	34/58	91,3	93,6
QFL1604 - Química Ambiental II (Turma 20)	11/33	80,0	79,4
QFL1606 - Química Ambiental III (Turma 20)	34/58	84,8	86,9
QFL1701 - Introdução ao Ensino de Química (Turma 20)	22/34	91,4	93,7
QFL1702 - Instrumentação para o Ensino de Química I (Turma 20)	13/27	78,3	79,7
QFL1703 - Instrum. para o Ensino de Química II - Ensino e Atividades (Turma 10)	15/24	91,4	90,2
QFL1704 - Instrum. para o Ensino de Química III (Turma 10)	5/12	90,0	89,3
QFL1704 - Instrum. para o Ensino de Química III (Turma 20)	13/20	80,0	80,8
QFL1705 - Projeto e Pesquisa no Ensino de Química (Turma 50)	4/10	100,0	98,2
QFL1706 - Estágio Supervisionado no Ensino de Química (Turma 10)	2/10	80,0	80,0
QFL1706 - Estágio Supervisionado no Ensino de Química (Turma 20)	11/25	66,7	76,5
QFL2308 - Introdução à Química Orgânica (Turma 30)	<b>NÃO AVALIADA</b>		
QFL2308 - Introdução à Química Orgânica (Turma 35)	<b>NÃO AVALIADA</b>		
QFL2308 - Introdução à Química Orgânica (Turma 90)	7/22	83,3	85,9
QFL2426 - Físico-Química XVII (Turma 30)	25/36	77,5	84,0
QFL2426 - Físico-Química XVII (Turma 31)	35/48	55,6	45,8
QFL2426 - Físico-Química XVII (Turma 35)	19/26	65,9	74,6
QFL2426 - Físico-Química XVII (Turma 36)	<b>NÃO AVALIADA</b>		
QFL2426 - Físico-Química XVII (Turma 90)	18/26	77,5	82,5
QFL4650 - Tópicos de História da Química (Turma 20)	13/22	95,0	93,6
<p>* Média do docente considerando os critérios: clareza nas aulas ministradas, interesse despertado pela forma de ensinar e disponibilidade para esclarecer dúvidas;</p> <p>** Nota atribuída à disciplina pelos alunos;</p> <p>*** Nota final da disciplina considerando as médias dos docentes ministrantes e a nota atribuída à disciplina pelos alunos.</p>			