



**CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA A OBTENÇÃO DE TÍTULO DE LIVRE-DOCENTE JUNTO DO DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA DO IQUSP, ÁREA DE CONHECIMENTO DE BIOQU[IMICA E BIOLOGIA MOLECULAR. (EDITAL ATAC/XXX2020/IQUSP).**

**Candidato inscrito: Prof. Dr. ROBERTO XXXX**

**CRONOGRAMA DE PROVAS**

<b>Segunda-feira, 16/11/2020</b>		<b>LOCAL</b>
8h00	Instalação da Comissão Julgadora e elaboração de lista de 10 pontos para sorteio da prova escrita, de acordo com os pontos do edital.	Sala Remota
~8h23	O candidato toma conhecimento por escrito do cronograma e da lista de pontos para a prova escrita.	Sala Remota
8h40	prova pública oral de erudição, com duração máxima de 60 minutos (peso 2) – “Contribuições de dinâmica para a função biológica de proteínas”.	Sala Remota
A seguir	Defesa pública de texto sistematizado (peso 2). “Estudos sobre estrutura e dinâmica de proteínas derivadas do Sistema de Secreção do Tipo IV de <i>Xanthomonas citri</i> e do trocador de Na <sup>+</sup> /Ca <sup>2+</sup> ”.	Sala Remota
A seguir	Julgamento do memorial com prova pública de arguição (peso 4).	Sala Remota
<b>Terça-feira, 17/11/2020</b>		
~08h23 (24h depois de conhecida a lista de pontos)	Sorteio do ponto para a prova escrita.	Sala B Bloco 6
A seguir	Prova escrita com duração de 5 horas (peso 2), sendo a primeira hora para consulta.	Sala B Bloco 6
~ 14h30	Leitura da prova escrita pelo candidato, em sessão pública.	Sala Remota
A seguir	Finalização dos Trabalhos pela Comissão Julgadora, em sessão reservada.	Sala Remota
A seguir	Leitura do quadro de notas e proclamação do resultado, em sessão pública.	Sala Remota

Os horários são aproximados, podendo variar de acordo com a manifestação da Comissão Julgadora.

São Paulo, 16 de novembro de 2020.

<b>Comissão Julgadora</b>	<b>Assinatura</b>
Frederico José Gueiros Filho – Professor Associado - IQ	
Déborah Schechtman – Professora Associada - IQ	
Fabio Ceneviva Lacerda de Almeida – Prof. Associado - UFRJ	
Debora Foguel – Professora Titular - UFRJ	
Richard Charles Garratt – Professor Titular - IFSC	



CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA A OBTENÇÃO DE TÍTULO DE LIVRE-DOCENTE  
JUNTO DO DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA DO IQUSP,  
ÁREA DE CONHECIMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR.  
(EDITAL ATAC/0XXX2020/IQUSP).

**Candidato inscrito: Prof. Dr. xxxxxxxxxxxx**

**Lista de Pontos da Prova Escrita**

1. - XXXX;
2. - XXXas;
3. - XXXX e Transporte;
4. - Metabolismo de XXXX;
5. - Síntese e XXX Proteínas;
6. - XXXXXXXX e fotossíntese;
7. - Controle do Metabolismo: XXXXX de sinais biológicos;
8. - Estrutura, Replicação e Reparo de DNA;
9. - Estrutura, Transcrição e Processamento de RNA;
10. - Regulação da Expressão Gênica.

**São Paulo, 16 de novembro de 2020.**

<b>Comissão Julgadora</b>	<b>Assinatura</b>
Frederico José Gueiros Filho – Professor Associado - IQ	
Déborah Schechtman – Professora Associada - IQ	
Fabio Ceneviva Lacerda de Almeida – Prof. Associado - UFRJ	
Debora Foguel – Professora Titular - UFRJ	
Richard Charles Garratt – Professor Titular - IFSC	

<b>De acordo com a lista de pontos. 16/11/2020</b>	<b>Assinatura do candidato:</b>
----------------------------------------------------	---------------------------------

Ponto sorteado - número _____	Horário: _____ Data: 17/11/2020
Concordância do candidato:	



PROGRAMA DO EDITAL 09/2020 – BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR  
PARA ELABORAÇÃO DA LISTA DE 10 PONTOS PELA BANCA

- Estrutura e Função de Proteínas;
- Enzimas;
- Membranas Biológicas e Transporte;
- Metabolismo de Açúcares e Lipídeos;
- Síntese e Degradação de Proteínas;
- Transporte de Elétrons: fosforilação oxidativa e fotossíntese;
- Controle do Metabolismo: ação hormonal e transdução de sinais biológicos;
- Estrutura, Replicação e Reparo de DNA;
- Estrutura, Transcrição e Processamento de RNA;
- Regulação da Expressão Gênica.



Universidade de São Paulo  
**Instituto de Química**

**CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA A OBTENÇÃO DE TÍTULO DE LIVRE-DOCENTE JUNTO DO DEPARTAMENTO DE BIOQUÍMICA DO IQUSP, ÁREA DE CONHECIMENTO DE BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR. (EDITAL ATAC/092020/IQUSP).**

**Candidato inscrito: Prof. Dr. ROBERTO SILVEIRA BUENO**

**a) Tema da prova pública oral de erudição a ser escolhido pelo candidato:**

.....  
.....  
.....

**b) Item do programa publicado no Edital:**

.....  
.....  
.....

**São Paulo, 16 de novembro de 2020.**

.....  
Assinatura do candidato