

**КОНКУРС**  
на замещение должностей педагогических работников, относящихся  
к профессорско-преподавательскому составу ИТЭБ РАН

№ п/п	Должность	Доля ставки	Перечень дисциплин
<b>Общие дисциплины</b>			
1	Профессор	0,1	Учебно-научный семинар.
2	Доцент	0,3	Методика преподавания в высшей школе. Педпрактика.
<b>По специальности «Биофизика», «Физиология», «Биохимия», «Молекулярная биология».</b>			
3	Профессор	0,25	Термодинамика ( <b>Биофизика</b> ).
4	Профессор	0,25	Структурные и функциональные особенности поперечно-полосатых и гладких мышц ( <b>Биофизика</b> ).
5	Доцент	0,25	Радиоспектроскопия ( <b>Биофизика</b> ).
6	Доцент	0,25	Радиационная и экологическая биофизика ( <b>Биофизика</b> ).
7	Профессор	0,25	Физиология высшей нервной (когнитивной) деятельности ( <b>Физиология</b> ).
8	Доцент	0,20	Физиология-наука о жизнедеятельности организма ( <b>Физиология</b> ). Физиология возбудимых тканей. Центральная и вегетативная нервная система ( <b>Физиология</b> ).
9	Профессор	0,35	Кровообращение. Дыхание. Выделение. Эндокринная регуляция физиологических функций ( <b>Физиология</b> ). Ферментативный катализ ( <b>Биохимия</b> ). Биомедицинские аспекты биохимии ( <b>Биохимия</b> ).
10	Профессор	0,35	Внутренняя среда организма. Обмен веществ и энергии в организме. Терморегуляция. Физиология мышечной ткани. ( <b>Физиология</b> ). Методы биохимии ( <b>Биохимия</b> ). Молекулярные механизмы, протекающие в клетке ( <b>Биохимия</b> ).
11	Доцент	0,3	Хранение генетической информации. Методы геномной инженерии и диагностики ( <b>Биохимия</b> ). Основы геномики ( <b>Молекулярная биология</b> ).