

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Агутиной Екатерины Юрьевны «Образование белковых агрегатов, индуцируемое пептидами»

Фамилия, Имя, Отчество	Векшин Николай Лазаревич
Гражданство	Российское
Ученая степень	Доктор биологических наук
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биофизики клетки Российской академии наук
Наименование подразделения	Лаборатория внутриклеточной сигнализации
Должность	Ведущий научный сотрудник

Векшин Н.Л. Фотоиндуцированная конформационная подвижность белков // Биофизика. 2012. – Т. 57. № 5. – С. 741-745.
Vekshin N. Melting of DNA-actinomycin clusters // The Journal of Biochemistry. 2011. – V. 149. – P. 601-607
Vekshin N. Detection of polymeric forms of dihydroquercetin by optical absorption and light scattering // Applied Biochemistry and Microbiology. 2009. – V. 45. – P.459-462.
Векшин Н.Л. К вопросу о предотвращении агрегации инсулина альфа – кристаллином // Биохимия. 2008. – Т. 73. – С. 562-567.
Векшин Н.Л. Об измерении трансмембранного потенциала митохондрий флуоресцентными зондами. // Биофизика, 2013, Т.58, № 6, с.1074-1080.

Число *03.02.2016*

Векшин Подпись

Печать

Ученый секретарь ИБК РАН



Масулис И.С.