



I Междисциплинарная всероссийская молодежная научная школа-конференция с международным участием

МОЛЕКУЛЯРНЫЙ ДИЗАЙН БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ: БИОХИМИЧЕСКИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ АСПЕКТЫ

посвященная 120-летию
со дня рождения академика Б.А. Арбузова

ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ

Казань, 18 - 22 сентября 2023 года

УДК 542:542.9:547:577.1:615:615.015.11:615.3

ББК 24.23:52.81

М 43

I Междисциплинарная всероссийская молодежная научная школа-конференция с международным участием «МОЛЕКУЛЯРНЫЙ ДИЗАЙН БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ: БИОХИМИЧЕСКИЕ И МЕДИЦИНСКИЕ АСПЕКТЫ», посвященная 120-летию со дня рождения академика Б.А. Арбузова
(Казань, 2023): тезисы докладов. – Казань: ИОФХ им. А.Е. Арбузова – обособленное структурное подразделение ФИЦ КазНЦ РАН, 2023. – 226 с.

В сборнике представлены тезисы докладов I Междисциплинарной всероссийской молодежной научной школы-конференции с международным участием «Молекулярный дизайн биологически активных веществ: биохимические и медицинские аспекты», посвященной 120-летию со дня рождения академика Б.А. Арбузова, проходившей в Казани с 18 по 22 сентября 2023 года.

Издательство «Институт органической и физической химии им. А.Е. Арбузова – обособленное структурное подразделение ФГБУН «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук».
420088, Казань, ул. Академика Арбузова, 8.

ISBN 978-5-9500371-9-1

© ИОФХ им. А.Е. Арбузова – ОСП ФИЦ КазНЦ РАН, 2023

© Макет, оформление Бурилов О.А., 2023