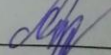
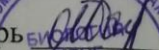






6.	<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) Soo. во флоре Калбинского хребта	печатная	«Фараби Әлемі» атты студенттер мен жасғалымдар дыңхалық аралық конференциясы. Алматы, 2020. – С. 89.	1	Сумбембаев А.А. Кубентаев С.А.
7.	Орхидные Казахстана Алтай	печатная	Усть-Каменогорск: Медиа-Альянс, 2020. – 89 с. <b>Монография</b>	89	Данилова А.Н., Сумбембаев А.А., Котухов Ю.А.А., Ануфриева О.А.
8.	The status of the <i>Dactylorhiza incarnata</i> populations in the Kalba Altai, Kazakhstan	печатная	Biodiversitas. Journal of Biological Diversity. – 2021. – Vol. 22. – №. 8. – 3180-3195. <b>Q3, Процентиль 38</b>	16	Danilova A.N., <b>Sumbembayev A.A.</b>
9.	Primary introduction results of the genus <i>Dactylorhiza</i> Necker ex Nevski in the Altai botanical garden	печатная	Вестник КазНУ. Серия Биологическая. Алматы, 2021. – № 2 (87), С. 58 – 68. <b>КОКСОН</b>	11	<b>Sumbembayev A.A.</b> , Matveeva E.V., Abdeshova A.B.
10.	Новое местонахождение редкого вида <i>Dactylorhiza maculata</i> (L.) Soo в Казахстанской части Алтайской горной страны	печатная	«Фараби Әлемі» атты студенттер мен жасғалымдар дыңхалық аралық конференциясы. Алматы, 2021. – С. 101.	1	<b>Сумбембаев А.А.</b>
11.	<i>Dactylorhiza umbrosa</i> (Kar. & Kir.) Nevski – уязвимый вид флоры Восточного Казахстана	печатная	«Фараби Әлемі» атты студенттер мен жасғалымдар дыңхалық аралық конференциясы. Алматы, 2021. – С. 102.	1	<b>Сумбембаев А.А.</b>
12.	Ценопопуляции <i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druse) Soo в южной части Казахстана Алтай	печатная	Международная научно-практическая конференция «Наука и Образование», Нур-Султан, 2021. – С. 144-152.	9	<b>Сумбембаев А.А.</b>

Соискатель  Сумбембаев А.А.

Ученый секретарь  Бауенова М.О.



13.	Распространение и текущее состояние <i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soo в Западном Алтае	печатная	Международная научно-практическая конференция «Наука и Образование», Нур-Султан, 2021. – С. 136-144.	9	Сумбембаев А.А., Данилова А.Н.
14.	<i>Dactylorhiza salina</i> (Orchidaceae Juss.) во флоре Казахстанского Алтая	печатная	Сб. XX международной научно-практической конференции «Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии». Барнаул, 2021. – Т. 20. – С. 538-541	4	Сумбембаев А.А., Матвеева Е.В., Иманбаева А.А.
15.	A Flower morphometry of members of the genus <i>Dactylorhiza</i> Necker ex Nevski (Orchidaceae) from the Altai Mountains of Kazakhstan	печатная	Biodiversitas. Journal of Biological Diversity. – 2021. – Vol. 22. – №. 8. – 3545-3555 Q3, <b>Процентиль 38</b>	11	Sumbembayev A.A., Abugalieva S.I., Danilova A.N., Matveyeva E.V., Szlachetko D.L.
16.	Флора популяций <i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soo в Казахстанской части Алтайской горной страны	печатная	Вестник КарГУ. Серия Биология. Медицина. География. Караганда, 2021. – № 4 (104). <b>КОКСОН</b>	12	Сумбембаев А.А., Данилова А.Н., Матвеева Е.В.

Соискатель  Сумбембаев А.А.

Ученый секретарь  Бауенова М.О.

