

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная
академия имени Н.В. Верещагина»

П Р И К А З

15.01.2025

№ 16 О-Д

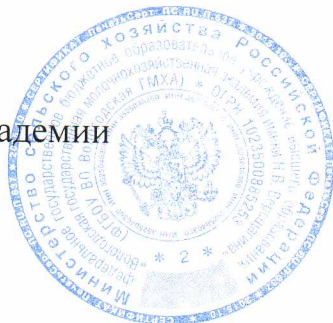
Об утверждении максимального и минимального количества баллов результатов вступительных испытаний для поступления на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре очной формы обучения на 2025/2026 учебный год

На основании Приказа Минобрнауки России от 06.08.2021 N 721 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре»; Приказ Минобрнауки России от 30.10.2023 N 1036 «О внесении изменений в Порядок приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 августа 2021 г. N 721»

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить максимальное и минимальное количество баллов результатов вступительных испытаний для поступления на обучение в ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА на 2025/2026 учебный год по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре очной формы обучения (приложение).

Ректор академии



Н.Г. Малков

Максимальное и минимальное количество баллов результатов
вступительных испытаний по образовательным программам высшего
образования – программам подготовки научных и научно-педагогических
кадров в аспирантуре ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА
на 2025/2026 учебный год

Шифр научной специальности	Дисциплины	Максимальное количество баллов	Минимальное количество баллов
4.3.3. Пищевые системы	Философия	5	3
	Иностранный язык	5	3
	Пищевые системы	5	3
4.1.1. Общее земледелие и растениеводство	Философия	5	3
	Иностранный язык	5	3
	Общее земледелие и растениеводство	5	3
4.1.6. Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация	Философия	5	3
	Иностранный язык	5	3
	Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация	5	3
4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	Философия	5	3
	Иностранный язык	5	3
	Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	5	3
4.2.1. Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология	Философия	5	3
	Иностранный язык	5	3
	Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология	5	3
4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных	Философия	5	3
	Иностранный язык	5	3
	Инфекционные болезни и иммунология животных	5	3
4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства	Философия	5	3
	Иностранный язык	5	3
	Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства	5	3
4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных	Философия	5	3
	Иностранный язык	5	3
	Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных	5	3
5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	Философия	5	3
	Иностранный язык	5	3
	Региональная и отраслевая экономика	5	3