

Соответствие профилей международных олимпиад, заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, олимпиады школьников направлениям подготовки по программам бакалавриата и специалитета РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева.

Профиль олимпиады	Направление подготовки	Особые права
Инженерные биологические системы	Биотехнология	Прием победителей и призеров без вступительных испытаний
	Экология и природопользование	
	Гидромелиорация	
	Природообустройство и водопользование	
Математика	Менеджмент	Прием победителей без вступительных испытаний Призеры – 100 баллов по математике
	Экономика	
	Экономическая безопасность	
	Государственное и муниципальное управление	
	Профессиональное обучение	
	Биотехнология	Прием победителей и призеров без вступительных испытаний
	Продукты питания из растительного сырья	
	Продукты питания животного происхождения	
	Агроинженерия (направленности: Технический сервис в АПК; Испытания и контроль качества машин и оборудования)	Прием победителей и призеров без вступительных испытаний
	Агроинженерия (направленность: машины и аппараты перерабатывающих производств)	
	Агроинженерия (направленности: Цифровые технические системы в агробизнесе; Машины и оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции)	

Математика	Агроинженерия (направленности: автоматизация и роботизация технологических процессов; электрооборудование и электротехнологии)	Прием победителей и призеров без вступительных испытаний
	Агрономия	
	Агрохимия и агропочвоведение	
	Биология	
	Ветеринарно-санитарная экспертиза	
	Зоотехния	
	Садоводство	
	Технология производства и переработки с.х. продукции	
	Ландшафтная архитектура	
	Лесное дело	
	Гидрометеорология	
	Экология и природопользование	
	Землеустройство и кадастры	
	Природообустройство и водопользование	
	Землеустройство и кадастры	
	Строительство	
	Техносферная безопасность	
	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	
	Технологические машины и оборудование	
	Наземные транспортно-технологические средства	
Теплоэнергетика и теплотехника		
Электроэнергетика и электротехника		

	Управление качеством	
	Информационные системы и технологии	
	Прикладная информатика	
	Гидромелиорация	
	Технология транспортных процессов	
Обществознание	Менеджмент	Прием победителей без вступительных испытаний Призеры – 100 баллов по обществознанию
	Экономика	
	Экономическая безопасность	
	Государственное и муниципальное управление	
	Профессиональное обучение	
Педагогические науки и образование	Профессиональное обучение	Прием победителей без вступительных испытаний Призеры – 100 баллов по обществознанию
Гуманитарные и социальные науки Политология Социология Философия Экономика	Менеджмент	Прием победителей без вступительных испытаний Призеры – 100 баллов по обществознанию
	Экономика	
	Государственное и муниципальное управление	
	Профессиональное обучение	
Информатика ИКТ Информационные технологии Электроника и вычислительная техника	Информационные системы и технологии	Прием победителей и призеров без вступительных испытаний
	Прикладная информатика	
	Технология транспортных процессов	
	Управление качеством	

Информационная безопасность		
Биология Естественные науки Экология	Агрономия	Прием победителей и призеров без вступительных испытаний
	Агрохимия и агропочвоведение	
	Биология	
	Ветеринарно-санитарная экспертиза	
	Зоотехния	
	Ландшафтная архитектура	
	Лесное дело	
	Садоводство	
	Технология производства и переработки с.х. продукции	
Биология Естественные науки Экология	Ветеринария	Прием победителей без вступительных испытаний Призеры – 100 баллов по биологии
	Ветеринарно-санитарная экспертиза	
Экология	Агрономия	Прием победителей и призеров без вступительных испытаний
	Агрохимия и агропочвоведение	
	Биология	
	Зоотехния	
	Садоводство	
	Технология производства и переработки с.х. продукции	
	Ландшафтная архитектура	
Лесное дело		
Химия Естественные науки Нанотехнологии Биохимия и биотехнология	Биотехнология	Прием победителей и призеров без вступительных испытаний
	Продукты питания из растительного сырья	
	Продукты питания животного происхождения	
	Технологические машины и оборудование	
География Геология	Гидрометеорология	Прием победителей и призеров без вступительных
	Экология и природопользование	

Экология		испытаний
	Агроинженерия (направленность: машины и аппараты перерабатывающих производств)	
Физика	Агроинженерия (направленности: Технический сервис в АПК; Испытания и контроль качества машин и оборудования)	
Технология	Агроинженерия (направленности: Цифровые технические системы в агробизнесе; Машины и оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции)	
Техника и технологии	Агроинженерия (направленности: автоматизация и роботизация технологических процессов; электрооборудование и электротехнологии)	
Инженерное дело	Природообустройство и водопользование	Прием победителей и призеров без вступительных испытаний
Инженерные науки	Землеустройство и кадастры	
Интеллектуальные робототехнические системы	Строительство	
Робототехника	Техносферная безопасность	
	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	
	Наземные транспортно- технологические средства	
	Теплоэнергетика и теплотехника	
	Электроэнергетика и электротехника	
	Управление качеством	
	Гидромелиорация	

Особые права победителям и призёрам олимпиад школьников предоставляются при наличии результата ЕГЭ по соответствующему общеобразовательному предмету не ниже 75 баллов. Результаты олимпиад должны быть получены в 9, 10 или 11 классе и не ранее 2019 года.