

Животновъдство

Само две висши училища предлагат обучение по специалности в направление Животновъдство. Това направление попада сред трите, в които се влиза с най-нисък успех от дипломата за средно образование (добър 4,32). Заетостта, осигурителният доход и приложението на придобитото висше образование сред завършилите през последните пет година са под средните нива за страната.

Животновъдство		
Класация по точки		
<i>Легенда: Индикаторът „Брой студенти“ показва броя на обучаващите се по даденото направление в конкретното висше училище.</i>		
Резултат	Брой студенти	
АУ	51	374
Тру	51	713

СПЕЦИАЛНОСТИ

Аграрен университет - Пловдив

Животновъдство **Б**
 Зооинженерство **Б**
 Пчеларство **М**
 Селекция и репродукция на животните **М**
 Управление на системите за производство на безопасни и качествени храни **М**
Тракийски университет - Стара Загора
 Аквакултура **М**
 Говедовъдство и биволовство **М**
 Зооинженерство **Б**
 Комбинирани фуражи и хранене **М**
 Коневъдство **М**
 Конен спорт **М**
 Консултантска дейност, разработване и управление на

проекти в животновъдството **М**
 Овцевъдство и козевъдство **М**
 Птицевъдство **М**
 Развъждане на селскостопански животни **М**
 Репродуктивни биотехнологии в животновъдството **М**
 Рибовъдство и аквакултура **Б**
 Свиновъдство **М**
 Специални отрасли **М**
 Технология на месо и месни продукти **М**
 Технология на мляко и млечни продукти **М**
 Управление на системите за безопасност и качество на храните **М**
 Хранене на животни и технология на комбинирани фуражи **М**
 Хранене на селскостопанските животни **М**

Ограничения при използване...

Продължение от 24-а стр.

За изработването на рейтинговата система всяко професионално направление в българското висше образование е съотнесено към една или няколко научни области в базите данни Scopus и Web of Science. Индексът на цитируемост за дадено професионално направление и броят на публикациите в него се пресмята на база на сумарните публикации в научната област или научните области, към които то е съотнесено. Разпределението на професионалните направления от българското висше образование по научни области в Scopus и в Web of Science е направено на базата на експертна оценка и на статистически процедури, основани на емпиричен материал от самите бази. Тази оценка е предназначена единствено за нуждите на рейтинговата система и следователно са възможни и други интерпретации освен тази, използвана в настоящото издание.

Настоящата публикация се основава на информация, която е публикувана в

интернет базираната платформа "Рейтингова система на висшите училища в България" (<http://rsvu.mon.bg>). Данните в тази система периодично се обновяват и това може да доведе до размествания в класациите. Публикуваните тук данни отразяват стандартизираните класации "Комплексна оценка 2016" и съответно "Комплексна оценка 2016 изкуства" (за направленията Изобразително изкуство, Музикално и танцово изкуство и Театрално и филмово изкуство) и са актуални към месец ноември 2016 година. За най-актуална информация посетете интернет портала на Рейтинговата система на висшите училища в България (<http://rsvu.mon.bg>).

Публикуваните класации на висшите училища в рамките на това издание, както и останалата информация, включена в него, не представляват препоръка за избор на конкретно висше училище или професионално направление.

Възможни са и други ограничения, за които допълнителна информация може да се намери на <http://rsvu.mon.bg>.

Животновъдство

Място в класацията	Аграрен университет - Пловдив		Тракийски университет - Стара Загора	
	1	1	1	1
Резултат по скала от 0 до 100				
	51		51	
Учебен процес				
Програмна акредитация	9.34		9.66	
Институционална акредитация	9.29		9.27	
Специалности за обучение на бакалаври	1.00		2.00	
Специалности за обучение на магистри	3.00		15.00	
Регулирани специалности	0.00		0.00	
Ексклузивност на преподавателския състав	95.71		94.93	
Дипломирани студенти	51.94		40.76	
Международна мобилност	0.00		12.10	
Научни изследвания				
Индекс на цитируемост на висшето училище (Scopus)	10.00		16.00	
Индекс на цитируемост на висшето училище (Web of Science)	9.00		13.00	
Индекс на цитируемост по научна област (Scopus)	8.00		9.00	
Индекс на цитируемост без автоцитирания по научна област (Scopus)	6.00		8.00	
Индекс на цитируемост по научна област (Web of Science)	6.00		7.00	
Среден брой цитирания на документ (Scopus)	1.93		1.53	
Среден брой цитирания на документ (Web of Science)	2.57		1.61	
Документи, цитирани поне веднъж (Scopus)	44.00		121.00	
Документи, цитирани поне веднъж (Web of Science)	26.00		63.00	
Статии в научни списания (Scopus)	111.00		268.00	
Статии в научни списания (Web of Science)	39.00		120.00	
Докторски програми в професионалното направление	7.00		9.00	
Докторски програми във висшето училище	29.00		93.00	
Съотношение докторанти към студенти	2.14		0.84	
Общо средства за НИД на студент	139.22		608.29	
Привлечени средства за НИД на студент	96.96		545.21	
Учебна среда				
Стопански инвентар	41.60		87.69	
Оборудване	954.95		2604.11	
Библиотечен фонд на студент	40.15		55.61	
Ползваемост на библиотечния фонд	3.94		5.23	
Информационно обезпечаване	10.00		5.00	
Учебна площ	5.37		24.03	
Социално-битови и административни услуги				
Стипендии	92.12		109.63	
Студентски общежития	12.74		43.09	
Престиж				
Среден успех от дипломата за завършено средно образование	4.36		4.31	
Чуждестранни студенти	0.27		0.00	
Реализация на пазара на труда и регионална значимост				
Безработица сред завършилите	2.25		4.97	
Приложение на придобитото висше образование и реализация по призвание	29.35		33.11	
Принос към осигурителната система	73.72		78.07	
Осигурителен доход на завършилите	827.87		804.99	
Съотношение на осигурителния доход на завършилите спрямо средната заплата за областта	1.09		0.96	
Привлекателност на ВУ за кандидат-студентите в областта	27.01		27.77	
Привлекателност на ВУ за кандидат-студентите в региона	45.72		35.62	
Регионална реализация	46.72		38.92	
Регионална реализация на позиция за висше образование	15.63		26.06	
Безработица сред завършилите спрямо средната за региона на висшето училище (съотношение)	4.13		2.11	