



*К 85-летию
Ростовского
государственного
университета*

**ПРОФЕССОРА
ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНЫХ
ФАКУЛЬТЕТОВ
И ИНСТИТУТОВ
РОСТОВСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА**



Издательство Ростовского университета

Ростовский государственный университет

Профессора
естественно-научных факультетов
и институтов
Ростовского государственного
университета
(1915-2000 гг.)

Ростов-на-Дону
Издательство Ростовского университета
2000

ББК 72.3
П 84

*Печатается по решению
редакционно-издательского совета
Ростовского государственного университета*

Редакционная коллегия:
А.В. Белокозь (председатель),
В.Н. Думбай, Я.М. Ерусалимский, С.Г. Парада,
А.В. Тищенко, Л.М. Рабкин, Е.Б. Цупак

Профессора естественно-научных факультетов и институтов Ростовского государственного университета: (Справочник (1915–2000 гг.).
Ростов н/Д: Изд-во Рост. ун-та. 2000.— 104 с.

ISBN 5-9275-0063-3

Справочник содержит краткие сведения о профессорах естественно-научных факультетов и институтов Ростовского государственного университета, начиная с 1915 г.

ISBN 5-9275-0063-3

ББК 72.3

П $\frac{1401000000-034}{M175(03)-2000}$ Без объявл.

© Издательство РГУ, 2000

Введение

Ростовский государственный университет ведет свою историю от русского Императорского Варшавского университета, основанного в 1869 году, который в период первой мировой войны был эвакуирован в Москву, а затем в Ростов-на-Дону.

Официальное открытие Варшавского университета в Ростове состоялось 27 ноября 1915 года, а с 1 декабря начались занятия на всех четырех факультетах: физико-математическом, медицинском, юридическом и историко-филологическом.

В разные годы в Ростовском университете работали профессора: С.Я. Альпер (математика), Б.И. Ардашев (органическая химия), Н.А. Богораз (госпитальная хирургия), С.П. Володин (техническая химия), С.А. Гатуев (общая геология), И.О. Годлевский (органическая химия), Н.А. Дернов (математика), Е.А. Жемчужников (физиология растений), И.В. Завадский (госпитальная терапия), В.Н. Кессених (физика), А.А. Колосов (гистология), В.Ф. Литвинов (физика), Н.М. Ляпин (небесная механика), Г.Р. Матухин (анатомия и физиология растений), Н.Н. Моисеев (механика), Н.И. Напалков (хирургия), П.В. Никольский (медицина), К.Х. Орлов (офтальмология), П.С. Папков (математика), Н.В. Парийский (ортопедия), В.И. Петрашень (аналитическая химия), Н.А. Прилежаев (органическая химия), А.П. Попов (аналитическая химия), И.Ф. Пожарский (патологоанатомия), В.А. Солонина (химия), М.Ф. Субботин (астрономия), В.Ф. Хмелевский (ботаника), И.С. Цитович (фармакология), М.П. Черняев (аналитическая геометрия), С.Д. Черный (астрономия), А.И. Шибков (судебная медицина), Н.С. Шейнкер (химия), А.И. Ющенко (психиатрия), С.Н. Яцинский (хирургия).

В связи с отсутствием достоверных сведений о вышеперечисленных ученых, очерков о их деятельности в издании к сожалению нет.

После ряда преобразований биолого-почвенный факультет (декан — профессор В.Н. Думбай) в его современном виде существует с 1934 года.

В составе факультета восемь кафедр: ботаники (заведующий — доцент В.Г. Паршин), биохимии и микробиологии (заведующий — профессор А.И. Лукаш), генетики (заведующий — профессор Е.П. Гуськов), зоологии (заведующий — профессор В.А. Миноранский), почвоведения и агрохимии (заведующий — профессор В.С. Крыщенко), физиологии человека и животных (заведующий — профессор Г.А. Кураев), экологии и природопользования (заведующий — профессор В.Ф. Вальков), основ медицинских знаний (заведующая — И.А. Винницкая).

На факультете сложились следующие научные школы: «Биохимия нервной системы» (основатель школы — профессор Э.С. Гершеневич, руководитель школы в настоящее время — профессор А.И. Лукаш), «Генезис, география и эколого-экономическая оценка почв Нижнего Дона и Северного Кавказа» (основатель школы — профессор С.А. Захаров, руководитель школы в настоящее время — профессор В.С. Крыщенко), «Физиология и высшая нервная деятельность» (ос-

Закруткин Владимир Евгеньевич

(р. 1947), доктор геолого-минералогических наук, профессор.

Окончил в 1970 году Ростовский университет, был направлен в аспирантуру Института геологии Коми филиала АН СССР. В РГУ работает с 1974 года. В этом же году защитил кандидатскую диссертацию «Геохимия титана и малых элементов в бокситах Южного Тимана», а в 1982 году — докторскую диссертацию «Высокоуглеродистые формации раннего докембрия европейской части СССР». Ученое звание профессора присвоено в 1984 году. Заведующий кафедрой геоэкологии и прикладной геохимии.

Основные направления научной работы: выявление естественных тенденций эколого-биосферного процесса на Земле, региональные аспекты геоэкологического анализа природно-техногенной сферы. Является руководителем научной геоэкологической школы в южном регионе России. Последние 10 лет его научно-педагогическая деятельность связана с решением актуальных экологических проблем. По его инициативе в РГУ впервые в стране начата подготовка специалистов в области экологической геологии. Коллективом ученых под его руководством подготовлен «Экологический атлас Ростовской области», представляющий собой уникальное исследование, вносящее значительный вклад в оценку экологического состояния Ростовской области.

Академик Российской экологической академии (1994 г.), лауреат премии Облком-природы Ростовской области (1998), первый заместитель председателя Президиума Южного отделения РЭА.

Автор 137 научных публикаций, в том числе ряда монографий и учебников, среди которых: «Геохимия бокситов Южного Тимана» (соавтор Г.И. Бушинский), «Высокоуглеродистые формации в нижнем протерозое КМА», «Экологический атлас Ростовской области» (соавторы М.М. Рыжков, Е.М. Цылев и др.).

Захаров Сергей Александрович

(1878 — 1949), доктор почвенных и сельскохозяйственных наук, профессор.

Окончил в 1901 году естественное отделение физмата МГУ. В 1915 году защитил магистерскую диссертацию «К характеристике высокогорных почв Кавказа». Докторская степень присуждена в 1935 году без защиты диссертации — по совокупности научных работ. Основатель и заведующий кафедрой почвоведения и агрохимии РГУ (1935 — 1949 гг.), декан геолого-почвенного факультета (1943 — 1944 гг.), проректор университета по учебной и научной работе, основатель и директор почвенно-опытной станции РГУ.

Основные направления научной работы: генезис, география и пути повышения плодородия почв Нижнего Дона и Северного Кавказа. Основатель школы почвоведов на Северном Кавказе и Закавказье. Общепризнанный классик почвоведения. Награжден Золотой медалью им. В.В. Докучаева и П.П. Семенова-Тянь-Шанского.