

Федор Игнатьевич Тришин — доктор химических наук, профессор, заведующий кафедрой «Аналитическая химия» с 1952 по 1967 г. Он родился в с. Казацком Конопотского района Сумской области в крестьянской семье. Детство закончилось очень рано: по окончании двухклассной сельской школы начал свой трудовой путь подручным слесаря на руднике. В годы гражданской войны — красноармеец 68-го стрелкового полка.

В 1925 г. Федор Игнатьевич поступил в Луганский кооперативный институт, который окончил в 1928 г.

Все последующие годы Ф.И. Тришин посвятил педагогической и научной деятельности, работая в высших учебных заведениях и научно-исследовательских институтах страны: 1928 — 1930 гг. — преподаватель химии в Криворожском техникуме; 1931 — 1933 гг. — преподаватель химии Киевского инженерно-экономического института; 1934 — 1935 гг. — доцент кафедры аналитической химии Киевского фармацевтического института; 1936 - 1937 гг. — старший научный со-

## К 100-ЛЕТИЮ ОГАПТ НАВСЕГДА В ИСТОРИИ АКАДЕМИИ Ф.И. ТРИШИН

(1901 г. - 1967 г.)

трудник Института минерального сырья (г. Киев); 1938 — 1940 гг. — доцент кафедры неорганической и аналитической химии Киевского технологического института им. А.И. Микояна; 1940 — 1941 гг. — заведующий кафедрой аналитической химии Черновицкого государственного университета. После эвакуации университета в Казахстан работал в Казахском филиале Академии наук научным руководителем по аналитической химии. В 1942 — 1943 гг. заведовал кафедрой химии в Новочеркасском зооветеринарном институте в г. Казалинске. В октябре 1943 г. был отозван для работы в освобожденных районах.

С апреля 1944 по октябрь 1945 г. заведовал кафедрой аналитической химии в Черновицком университете, в 1945 — 1949 гг. — кафедрой неорганической и аналитической химии во Львовском технологическом

институте стройматериалов.

С 1 февраля 1949 г. до конца жизни профессор Ф.И. Тришин работал в Одесском технологическом институте им. М.В. Ломоносова,

С 1952 г. — момента организации кафедры аналитической химии в институте — заведовал ею.

В 1930 — 1934 гг. Ф.И. Тришин занимался в аспирантуре при Киевском государственном университете. В июне 1939 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Дробный анализ катионов» — в Одесском государственном университете, а в 1940 г. он был утвержден в ученом звании доцента по кафедре аналитической химии.

В апреле 1951 г. Ф.И. Тришин защитил докторскую диссертацию на тему: «Электрохронометрия» при Московском

химико-технологическом институте им. Д.И. Менделеева, был утвержден в ученой степени доктора химических наук, а в октябре 1952 г. получил звание профессора по кафедре аналитической химии.

Его научная деятельность посвящена исследованию новых химических и физико-химических методов анализа. Под его руководством на кафедре были выполнены научно-исследовательские работы по темам: «Дробная реакция для обнаружения микроэлемента меди в кормах и комбикормах с применением бета-нафтиламина», «Определение микроэлемента кобальта в чистых солях, кормах и кормовых смесях» и др. Он — автор более 40 опубликованных работ и ряда контрольно-измерительных приборов.

Ф.И. Тришин награжден медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941 — 1945 гг.»

### ТРУДЫ УЧЕНОГО

Ускоренный метод определения зольности муки / Соавт. Г.А. Водатурский // Изв. вузов. Пищ. технология. — 1958 — №1. — С. 113 — 116.

Метод спектрального анализа химического элементарного состава зерна кукурузы / Соавт. М.А. Жданова // Изв. вузов. Пищ. технология. — 1963 — №5. — С. 143 — 146.

К вопросу о повышении чувствительности спектрального определителя некоторых микроэлементов / Соавт. М.А. Жданова // Изв. вузов. Химия и хим. технология. — 1964. — Т.7; №3. — С.383 — 387. — Библиогр.: 5 назв.

Обнаружение микроколичеств цинка в некоторых кормах и кормовых смесях (Соавт. И.И. Трасков) Изв. вузов. Химия и хим. технология. — 1966. — Т. 9, № 2. — С. 336 — 337.

### Литература о нем

Тришин Федір Гнатович // Учені вузів УРСР

Очерки развития науки в Одессе / Отв. Ред. С.А. Андронати; Юж. Науч. Центр. — Одесса, 1995. — 586 с. О Тришине Ф.И. — С. 103.

Л. Синякова,  
Н. Белявская