

## ОСНОВАТЕЛИ ФПМК

### **Медведев Геннадий Алексеевич,**

*первый декан факультета прикладной математики и кибернетики,  
один из основоположников научной школы ТГУ  
по вероятностным методам исследования экстремальных систем*

Родился 22 февраля 1935 года

- |  |   |
|--|---|
| 1952–1957 – студент радиофизического факультета ТГУ.   | 1967–1969 – декан РФФ ТГУ.  |
| 1957 – научный сотрудник СФТИ.   | 1969–1970 – заведующий кафедрой вычислительной и прикладной математики ММФ ТГУ.   |
| 1958–1961 – аспирант ТГУ.  | 1970 – декан ФПМК ТГУ.  |
| 1961 – защитил кандидатскую диссертацию по физико-математическим наукам на тему «Радиопротиводействие как задача динамического программирования и исследование воздействия помех на импульсные линии телевидения». | 1970–1974 – заведующий кафедрой прикладной математики факультета прикладной математики и кибернетики ТГУ.   |
| 1961–1969 – ассистент, доцент, профессор, заведующий кафедрой электронной вычислительной техники и автоматики ТГУ.   | 1974 – заведующий кафедрой теории вероятностей и математической статистики факультета прикладной математики и информатики Белорусского государственного университета. |
| 1967 – защитил докторскую диссертацию по физико-математическим наукам на тему «Вероятностные задачи в теории систем автоматического поиска, радиоразведки и радиопротиводействия».                                 | 1993 – Действительный член Международной академии информатизации (г. Москва).   |
| 1968 – получил звание профессора по кафедре электронной вычислительной техники и автоматики ТГУ.   | 1994 – член-корреспондент Петровской академии наук и искусств (г. Санкт-Петербург).   |
|  | 1994 – член Национальной академии по автоматическому управлению (г. Минск).   |

### **Закревский Аркадий Дмитриевич,**

*основоположник научной школы в ТГУ  
по прикладной дискретной математике*

Родился 22 мая 1928 года

- |  |  |
|--|--|
| 1943–1951 – радист на Севере.  | 1967 – защитил докторскую диссертацию по техническим наукам на тему «Алгоритмический язык ЛЯПАС и автоматизация синтеза дискретных автоматов». |
| 1951–1956 – студент радиофизического факультета ТГУ.   | 1968 – получил звание профессора по кафедре электронной вычислительной техники и автоматики ТГУ.   |
| 1956–1959 – аспирант ТГУ.  | 1970–1971 – заведующий кафедрой математической логики и программирования ТГУ.  |
| 1959 – первая публикация «Методы синтеза функционально устойчивых автоматов» в журнале «Доклады Академии наук СССР».     | 1971 – последняя публикация томского периода жизни: монография «Алгоритмы синтеза дискретных автоматов» в издательстве Наука, г. Москва.       |
| 1959–1961 – ассистент кафедры электронной вычислительной техники и автоматики ТГУ.                                       | 1971 – член-корреспондент АН БССР.   |
| 1960 – защитил кандидатскую диссертацию по физико-математическим наукам на тему «Матричный метод синтеза релейных схем». | 1971 – заведующий лабораторией системного программирования и логического синтеза в Институте технической кибернетики АН БССР.                  |
| 1961–1970 – старший научный сотрудник, заведующий лабораторией счетно-решающих устройств ТГУ.                            |  |

### **Тарасенко Феликс Петрович,**

*один из основоположников важных разделов кибернетики –  
математической статистики, системного анализа, теории информации*

Родился 6 марта 1932 года

- |  |   |
|--|---|
| 1950–1955 – студент радиофизического факультета ТГУ.                                 | 1967–1968 – эксперт ЮНЕСКО в Танзании.  |
| 1955–1958 – аспирант ТГУ.  | 1970–1977 – заведующий отделом кибернетики СФТИ.                                      |
| 1958 – защитил кандидатскую диссертацию по статистической радиофизике.               | 1975 – защитил докторскую диссертацию по технической кибернетике и теории информации. |
| 1960–1964 – заведующий кафедрой электронной вычислительной техники и автоматики ТГУ. | 1977–1998 – заведующий кафедрой теоретической кибернетики ТГУ.                        |
| 1964–1967 – заведующий кафедрой статистической радиофизики и общей теории связи ТГУ. | 1990 – заслуженный деятель науки и техники РФ.  |
|  | 1991 – член-корреспондент АЕН РФ.   |

1992 – Академик МАН ВШ.  
1992 – биография включена в справочник «Кто есть кто в Мире» (США).  
1992 – директор Российско-американского гуманитарного колледжа при ТГУ.

1997 – заведующий кафедрой системного анализа и управления, декан Международного факультета управления ТГУ.  
1998 – биография Ф.П. Тарасенко включена в справочник «Кто есть кто в России» (США).

**Тарасенко Владимир Петрович,**

*основоположник научной школы в ТГУ и в ТУСУРе по интеллектуальным системам автоматического и автоматизированного управления*

Родился 9 декабря 1934 года

1952–1957 – студент радиофизического факультета ТГУ.  
1957–1960 – аспирант ТГУ.  
1961 – защитил кандидатскую диссертацию по физико-математическим наукам на тему «Корреляционно-экстремальные системы управления движущимися объектами по радиолокационным картам местности».  
1961–1965 – старший инженер, ст. научный сотрудник, зав. лабораторией счетно-решающих устройств ТГУ.  
1965–1970 – зам. директора по научной работе СФТИ.  
1968 – защитил докторскую диссертацию по техническим наукам на тему «Помехоустойчивость экстремальных систем управления».  
1970 – получил звание профессора по кафедре электронной вычислительной техники и автоматики ТГУ.  
1970–1971 – зав. кафедрой теоретической кибернетики ТГУ.

1971–1981 – зав. кафедрой оптимальных и адаптивных систем управления Томского института автоматизированных систем управления и радиоэлектроники.  
1981–2000 – директор НИИ АЭМ при Томском университете систем управления и радиоэлектроники.  
1990 – заслуженный деятель науки и техники РФ.  
1993 – лауреат Государственной премии в области науки и техники РФ за разработку принципов построения и теории сверхточных корреляционно-экстремальных систем навигации и наведения.  
1997 и 1999 – лауреат Томской областной премии в области науки и техники.  
Действительный член: Международной академии наук высшей школы (1996), Российской инженерной академии (1993), Международной академии информатизации (1994).

**Терпугов Александр Федорович,**

*основоположник научной школы в ТГУ по прикладной теории вероятностей, наиболее значимыми направлениями которой являются:*  
– *теория поиска сигнала в многоканальных системах;*  
– *управление и адаптация в системах массового обслуживания;*  
– *статистические методы исследования временных рядов и потоков однородных событий при поступлении информации в случайные моменты времени*

Родился 26 октября 1939 года

1956–1961 – студент радиофизического факультета ТГУ.  
1961–1965 – ассистент кафедры ЭВТИА РФФ ТГУ.  
1964 – защитил кандидатскую диссертацию по физико-математическим наукам на спецтему.  
1965–1970 – доцент, зав. кафедрой статистической радиофизики ТГУ.  
1970–1971 – старший научный сотрудник ТГУ.  
1971–1975 – декан ФПМК ТГУ.  
1972 – защитил докторскую диссертацию по физико-

математическим наукам на тему «Теоретические вопросы оптимизации радиолокационных систем».  
1974 – профессор кафедры теории вероятностей и математической статистики ТГУ.  
1975–1976 – и.о. проректора по научной работе ТГУ.  
1972–1998 – заведующий кафедрой теории вероятностей и математической статистики ТГУ.  
1998 – профессор кафедры прикладной информатики.  
1999 – заслуженный деятель науки РФ.

**Параев Юрий Иванович,**

*создатель и руководитель научной школы ТГУ в области теории управления*

Родился 16 ноября 1936 года

1954–1959 – студент радиофизического факультета ТГУ.  
1959–1960 – инженер лаборатории СФТИ.  
1960–1963 – аспирант кафедры электронной вычислительной техники и автоматики ТГУ.  
1964–1965 – ассистент кафедры электронной вычислительной техники и автоматики ТГУ.  
1964 – защитил кандидатскую диссертацию по техническим наукам на спецтему.  
1966–1974 – доцент кафедры электронной вычислительной техники и автоматики ТГУ.

1974 – заведующий кафедрой прикладной математики ТГУ.  
1981 – защитил докторскую диссертацию на тему «Параметрическая и структурная оптимизация в задачах статистической динамики процессов управления и фильтрации».  
1982 – утвержден в звании профессора.  
1999 – заслуженный деятель науки РФ.