

**Защита диссертаций
на Ученом Совете Института математики
Академии наук УССР
за 1965 год**

Докторские диссертации

Старший научный сотрудник Института кибернетики АН УССР Ющенко (Рвачева) Екатерина Логвиновна защитила докторскую диссертацию «Некоторые вопросы алгоритмических языков и автоматизации программирования».

Защита состоялась 15 мая 1965 г. Официальные оппоненты — доктор физ.-матем. наук В. С. Королюк, член-корр. АН СССР А. А. Ляпунов, доктор техн. наук А. И. Китов.

Старший научный сотрудник Института истории естествознания и техники АН СССР Погребынский Иосиф Бенедиктович 29 мая 1965 г. защитил докторскую диссертацию «Развитие теоретической механики в первой половине XIX века» (От Лагранжа до Остроградского).

Официальные оппоненты — академик А. Ю. Ишлинский, академик АН УССР И. З. Штокало, член-корр. АН УССР Ю. Д. Соколов.

Кандидатские диссертации

Старший преподаватель Луцкого государственного педагогического института Ковальчук Роман Николаевич защитил кандидатскую диссертацию «О модулях непрерывности аналитических функций и о приближении функций многих комплексных переменных».

Защита состоялась 27 февраля 1965 г. Официальные оппоненты — доктор физ.-матем. наук С. И. Зуховицкий, кандидат физ.-матем. наук И. А. Григорьева; научный руководитель — доктор физ.-матем. наук проф. Дзядык.

Старший преподаватель, заведующий кафедрой высшей математики Ивано-Франковского государственного педагогического института Сикора Богдан Степанович защитил кандидатскую диссертацию «Исследование граничных задач для систем эллиптических уравнений на плоскости с высокими производными на границе».

Защита состоялась 27 февраля 1965 г. Официальные оппоненты — член-корр. АН УССР Ю. М. Березанский, кандидат физ.-матем. наук М. С. Агранович, научный руководитель — доктор физ.-матем. наук А. И. Вольперт.

Младший научный сотрудник Института математики АН УССР Белый Владимир Иванович 20 марта 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию «Дробное дифференцирование в комплексной области и вопросы теории приближения функций».

Официальными оппонентами выступили доктор физ.-матем. наук проф. Б. И. Коренблюм, кандидат физ.-матем. наук П. Я. Киселев; научный руководитель — доктор физ.-матем. наук проф. В. К. Дзядык.

Младший научный сотрудник Института математики АН УССР Марченко Борис Григорьевич 20 марта 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию «Исследование прохождения случайных процессов через радиотехнические устройства».

Официальные оппоненты — доктор физ.-матем. наук проф. А. В. Скороход, кандидат физ.-матем. наук М. И. Ядренко; научный руководитель — доктор физ.-матем. наук В. С. Королюк.

Младший научный сотрудник Института математики АН УССР Сакович Глеб Нестерович защитил кандидатскую диссертацию «Многомерные устойчивые распределения».

Защита состоялась 3 апреля 1965 г. Официальные оппоненты — доктор физ.-матем. наук, проф. И. И. Гихман, кандидат физ.-матем. наук В. М. Золотарев; научный руководитель — академик АН УССР Б. В. Гнеденко.

Старший преподаватель Киевского государственного политехнического института Лозик Валентин Григорьевич 3 апреля 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию «Исследования по теории специальных классов аналитических функций».

Официальные оппоненты — член-корр. АН УССР П. Ф. Фильчаков, кандидат физ.-матем. наук И. П. Митюк; научный руководитель — доктор физ.-матем. наук проф. В. А. Зморвич.

Младший научный сотрудник Института математики АН УССР Сытая Галина Николаевна защитила кандидатскую диссертацию «О предельном распределении некоторого класса функционалов от последовательности сумм независимых одинаково распределенных случайных величин».

Защита состоялась 15 мая 1965 г. Официальные оппоненты — доктор физ.-матем. наук проф. И. И. Гихман, кандидат физ.-матем. наук М. И. Ядренко; научный руководитель — доктор физ.-матем. наук А. В. Скороход.

Младший научный сотрудник Института математики АН УССР Тивончук Василий Иванович 15 мая 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию «О применении метода осреднения функциональных поправок к решению линейных интегральных уравнений Вольтерра и линейных интегральных уравнений смешанного типа».

Официальными оппонентами выступили академик АН УССР Ю. А. Митропольский, кандидат физ.-матем. наук П. С. Бондаренко; научный руководитель — член-корр. АН УССР доктор физ.-матем. наук проф. Ю. Д. Соколов.

Старший преподаватель Тираспольского государственного педагогического института Мирон Сергей Иванович защитил кандидатскую диссертацию «Исследование некоторых классов нелинейных дифференциальных уравнений методом интегрального представления их решения».

Защита состоялась 29 мая 1965 г. Официальные оппоненты — доктор физ.-матем. наук проф. С. Ф. Фещенко, кандидат физ.-матем. наук В. Я. Skorobogatyko; научный руководитель — доктор физ.-матем. наук проф. Н. И. Гаврилов.

Младший научный сотрудник Института математики АН УССР Бейко Иван Васильевич 12 июня 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию «Итерационные методы численного решения задач оптимального преследования».

Официальными оппонентами выступили доктор физ.-матем. наук В. С. Королюк, кандидат физ.-матем. наук Б. Н. Пшеничный; научный руководитель — кандидат физ.-матем. наук В. Е. Шаманский.

Младший научный сотрудник Института математики АН УССР Савенков Владимир Николаевич 12 июня 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию «Некоторые вопросы конформного отображения полигональных областей с приложением к решению задач напорной фильтрации».

Официальные оппоненты — академик АН УССР Г. Н. Савин, кандидат физ.-матем. наук Ю. В. Благовещенский, научный руководитель — член-корр. АН УССР доктор физ.-матем. наук проф. П. Ф. Фильчаков.

Исполняющий обязанности заведующего кафедрой высшей математики Ивано-Франковского филиала ЛПИ Григорчук Иван Федорович 12 июня 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию «L-базисы и их применение к некоторым вопросам теории функций».

Официальные оппоненты — доктор физ.-матем. наук проф. В. К. Дзядык, кандидат физ.-матем. наук А. Ю. Лучка; научный руководитель — доктор физ.-матем. наук проф. М. К. Феге.

Младший научный сотрудник Института математики АН УССР Тауцяк Петр Иванович защитил кандидатскую диссертацию «Об аксиоматическом методе Вайтмана в двумерной квантовой теории поля».

Защита состоялась 19 июня 1965 г. Официальные оппоненты — доктор физ.-матем. наук А. Ф. Любченко, кандидат физ.-матем. наук Ю. М. Малюта; научный руководитель — академик АН УССР доктор физ.-матем. наук проф. О. С. Парасюк.

Старший преподаватель Киевского государственного педагогического института Плиш Андрей Федорович 19 июня 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию «Интегральное представление некоторых специальных обобщенных функций квантовой теории поля».

Официальные оппоненты — доктор физ.-матем. наук И. И. Данилюк, кандидат физ.-матем. наук Д. Я. Петрина; научный руководитель — академик АН УССР доктор физ.-матем. наук проф. О. С. Парасюк.

Младший научный сотрудник Института математики АН УССР Чаус Николай Иванович 19 июня 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию «Классы единственности решения задачи Коши и представление положительно определенных ядер».

Официальными оппонентами выступили доктор физ.-матем. наук проф. Б. И. Коренблюм, кандидат физ.-матем. наук Г. Н. Золотарев; научный руководитель — член-корр. АН УССР доктор физ.-матем. наук проф. Ю. М. Березанский.

Старший научный сотрудник Киевского государственного университета Иванчук Виктор Игнатьевич защитил кандидатскую диссертацию «Структурные образования и магнитные поля солнечной короны».

Защита состоялась 9 октября 1965 г. Официальные оппоненты — доктор физ.-матем. наук проф. Ш. Г. Горделадзе, доктор физ.-матем. наук Г. М. Никольский; научный руководитель — доктор физ.-матем. наук проф. С. К. Всехсвятский.

Старший инженер Института физики и математики АН ЛитССР Сапагавас Мифодий Парменович 9 октября 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию «Решение квазилинейных эллиптических уравнений с дивергентной главной частью методом конечных разностей».

Официальными оппонентами выступили доктор физ.-матем. наук А. И. Кошелев, кандидат физ.-матем. наук Н. С. Курпель; научный руководитель — кандидат физ.-матем. наук В. Е. Шаманский.

Младший научный сотрудник Института математики АН УССР Касперов Валентин Николаевич защитил кандидатскую диссертацию «Об области определения решений обыкновенных дифференциальных уравнений».

Защита состоялась 23 октября 1965 г. Официальные оппоненты — академик АН БССР Н. А. Еругин, кандидат физ.-матем. наук П. С. Бондаренко; научный руководитель — член-корр. АН УССР, доктор физ.-матем. наук проф. Ю. Д. Соколов.

Старший преподаватель Ужгородского государственного университета Ковач Юрий Иванович 23 октября 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию «Применение теоремы о дифференциальных неравенствах к задаче Гурса и задаче Коши для нелинейной системы дифференциальных уравнений с частными производными высших порядков».

Официальными оппонентами выступили доктор физ.-матем. наук И. И. Данилюк, доктор физ.-матем. наук Ю. Ю. Трохимчук, кандидат физ.-матем. наук А. Ю. Лучка; научный руководитель — кандидат физ.-матем. наук доц. Ю. П. Студнев.

Младший научный сотрудник Института математики АН УССР Фильчакова Валентина Павловна 27 ноября 1965 г. защитила кандидатскую диссертацию «О некоторых эффективных приближенных методах конформных отображений бесконечно-связных периодических областей».

Официальные оппоненты — академик АН УССР Г. Н. Савин, кандидат физ.-матем. наук Л. Е. Дундученко; научный руководитель — член-корр. АН УССР доктор физ.-матем. наук проф. Ю. Д. Соколов.

Младший научный сотрудник Института математики АН УССР Литвинов Александр Николаевич 27 ноября 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию «Уточнение предельных теорем для случайных величин, связанных в цепь Маркова».

Официальными оппонентами выступили доктор физ.-матем. наук А. В. Скороход, кандидат физ.-матем. наук М. И. Ядренко; научный руководитель — доктор физ.-матем. наук В. С. Королюк.

Старший преподаватель Харьковского авиационного института Калевич Владимир Васильевич 11 декабря 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию «Теоретическое исследование динамики гидравлической следящей системы».

Официальные оппоненты — доктор физ.-матем. наук проф. С. Ф. Фещенко, кандидат физ.-матем. наук В. П. Рубаник; научный руководитель — доктор физ.-матем. наук проф. А. Д. Мышкис.

Младший научный сотрудник Института математики АН УССР Горбачук Мирослав Львович защитил кандидатскую диссертацию «Положительно определенные операторные функции». Защита происходила 25 декабря 1965 г.

Официальные оппоненты — доктор физ.-матем. наук Г. И. Кац, кандидат физ.-матем. наук В. П. Гачок; научный руководитель — член-корр. АН УССР доктор физ.-матем. наук проф. Ю. М. Березанский.

Младший научный сотрудник Института математики АН УССР Палюткин Владимир Георгиевич 25 декабря защитил кандидатскую диссертацию «Инвариантные меры компактных и дискретных кольцевых групп».

Официальные оппоненты — доктор физ.-матем. наук Ю. Л. Далецкий, доктор физ.-матем. наук А. А. Кириллов; научный руководитель — член-корр. АН УССР доктор физ.-матем. наук проф. Ю. М. Березанский.

И. Г. Козубовская