

ДИПЛОМ ЯВЛЯЕТСЯ государственным документом О ВЫСШЕМ ОБРАЗОВАНИИ

> 02wq11-176 30 июня 2007 г.

Регистрационный номер



российская федерация г.Москва

Московский государственный университет

имени М.В.Ломоносова

ΜΟΛΠΝΑ

BCF 2130896

Решением Государственной аттестационной комиссии

18 июня 2007

Лицкевичу Ивану Андреевичу

> ПРИСУЖДЕНА КВАЛИФИКАЦИЯ

МАТЕМАТИК, СИСТЕМНЫЙ ПРОГРАММИСТ специальность "Прикладная математика и информатика"



Jones Jones

Лицкевич Иван Андресвич

дата рождения 17 ноября 1985 года

Предыдущий документ об образовании

аттестат о среднем (полном) общем образовании, выданный 25 июня 2002 года, серия А № 9449865

Вступительные испытания Поступил(а) в

прошел

2002 году в Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова (очная форма)

Завершил(а) обучение в

2007 году в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова (очная форма)

Нормативный период обучения по очной форме

5 лет

Направление/специальность прикладная математика и информатика

Специализация

оптимизация и оптимальное управление

Курсовые работы:

моделирование и анализ среднеквадратичных аппроксимаций функций, алгоритмы восстановления параметров распределения полезных ископаемых при ограниченной информации,

ТЛИЧИС

отлично

Практика:

производственная,

14 недель, отлично

Итоговые государственные экзамены:

междисциплинарный экзамен по специальности "Прикладная математика и информатика",

отлично

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

на тему: "Модель инновационной гонки в условиях конкуренции",

14 недель,

отлично

Данный диплом дает право профессиональной деятельности в соответствии с уровнем образования и квалификацией.

Продолжение см. на обороте





г. Москва Московский государственный университет

имени М.В. Ломоносова

приложение к **ДИПЛОМУ**

№ BCT 2130896

02wq11-176 (регистрационный номер)

> 30 июня 2007 (дата выдачи)

года

Решением Государственной аттестационной комиссии

от 18 июня 2007

года

присуждена квалификация

математик,

СИСТЕМНЫЙ ПРОГРАММИСТ

по специальности

"Прикладная математика и

информатика"

Ректор

exan Ollewill

Секретарь

89-



За время обучения сдал(а) зачеты, промежуточные и итоговые экзамены по следующим дисциплинам:

Наименование дисциплин	Общее количество часов	Итоговая оценка
Английский язык	374	хорошо
Физическое воспитание	442	зачтено
История Отечества	90	отлично
Социология	90	отлично
Философия	72	отлично
Экономические науки	108	хорошо
Математический анализ	816	хорошо
Алгебра и геометрия	372	хорошо
Алгоритмы и алгоритмические языки	108	хорошо
Архитектура ЭВМ и язык ассемблера	64	удовлетворительн
Компьютерная графика	64	отлично
Ризика	170	отлично
Эбыкновенные дифференциальные уравнения	170	отлично
Інскретная математика	96	хорошо
Геория вероятностей и математическая статистика	170	хорошо
Уравнения математической физики	108	отлично
Системы программирования	64	зачтено
Практикум на ЭВМ	752	отлично
Методы оптимизации	100	хорошо
Численные методы	96	отлично
Геория игр и исследование операций	144	хорошо
Базы данных	72	зачтено
Основы безопасности жизнедеятельности	72	зачтено
Спецкурсы по гуманитарным дисциплинам	336	зачтено
Вариационное исчисление	90	отлично
Введение в численные методы	54	хорошо
Вероятностные модели	54	зачтено
Выпуклый анализ	96	отлично
Дифференциальные игры	108	отлично
Дополнительные главы дискретной математики	72	зачтено
История и методология прикладной математики	72	зачтено
Математические модели	136	отлично
Математические модели в экономике	72	зачтено
Метод динамической регуляризации	64	хорошо
Нелинейные управляемые процессы	72	отлично
Эперационные системы	72	отлично
Эптимальное управление	118	зачтено
Эсновы квантовой физики и квантовых вычислений	64	зачтено
Основы кибернетики	170	хорошо
Такеты прикладных программ	112	зачтено
Тараллельная обработка данных	72	зачтено
Тозиционные дифференциальные игры	72	отлично
Случайные процессы	96	зачтено
Современные проблемы прикладной математики	56	зачтено
Современные проблемы моделирования	200	отлично
Спецсеминар	796	зачтено
Статистическая физика	90	отлично
Георетическая механика	64	отлично
Рункциональный анализ	108	зачтено
Іисленные методы оптимального управления	64	отлично
антивирусные технологии защиты информации	72	отлично
Введение в геометрическую теорию оптимального управления	64	отлично
Іополнительные главы дифференциальных уравнений	64	отлично
Летоды математической теории оптимального управления в экономике	72	хорошо
Bcero	8266	
в том числе аудитор конец документа		