

УЧЕБНАЯ КАРТА ДИСЦИПЛИНЫ

«Методы разработки оптимизирующих компиляторов»

4 зач. ед., ак. ч. всего: 144, в т. ч.: 36 ч. пр., 36 ч. лаб., 72 ч. СР

Преподаватель: доц. Михалкович Станислав Станиславович

Кафедры: алгебры и дискретной математики

Курс: 2 маг Семестр: 1

Направление подготовки: фундаментальная информатика и информационные технологии

№	Виды контрольных мероприятий	Текущий контроль	Рубежный контроль
	Модуль 1. Введение в оптимизацию	10	10
1.	Проект 1. Объектно-ориентированное проектирование	10	
2.	Проект 1. Реализация		10
	Модуль 2. Анализ потоков данных	20	20
1.	Проект 2. Объектно-ориентированное проектирование	10	
2.	Проект 2. Реализация		10
3.	Проект 3. Объектно-ориентированное проектирование	10	
4.	Проект 3. Реализация		10
	Модуль 3. Анализ графа потока управления.	10	30
1.	Проект 4. Объектно-ориентированное проектирование	10	
2.	Проект 4. Реализация		10
3.	Составление итогового отчета		20
	Всего	40	60
	Бонусные баллы (максимум 10 баллов)	Руководство частями общего проекта	

Преподаватель: _____ Михалкович С.С.