Национальный исследовательский университет — Высшая школа экономики Факультет компьютерных наук

Отзыв научного руководителя на курсовую работу/курсовой проект

Студент	Пунько Анастасия Владимировна		
Образовательная	Анализ данных в биологии и медицине		
программа:			
Тема	Прогнозирование исхода онкологических заболеваний при		
	проведении CAR-Т клеточной терапии с помощью		
	топологического анализа данных		

№ п/п	Критерии оценки	Оценка научного руководителя (по 10-балльной шкале)	
1.	Соответствие содержания		
	курсовой работы/курсового	9	
	проекта утвержденной теме		
2.	Выполнение поставленных	9	
	целей и задач		
3.	Оригинальность и новизна		
	курсовой работы/курсового	9	
	проекта		
4.	Самостоятельность при работе		
	над курсовой	10	
	работой/курсовым проектом		
5.	Оформление работы	10	
	ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА	9	

Комментарии к оценкам:

Работа Анастасии посвящена очень актуальной теме на стыке современной терапии рака и топологического анализа данных и является первой в своем роде. Анастасия при подготовке текста проявила себя как ответственный и самостоятельный исследователь. И хотя часть результатов работы является не полностью положительными, они явно достойны дальнейшего внимания.

Руководитель

Чернышев Всеволод Леонидович

Кандидат физико-математических наук;

доцент департамента больших данных и информационного поиска факультета

компьютерных наук НИУ ВШЭ

(ФИО, ученая степень, должность, место работы)