		ОТЧЕТ
ĺ		ке за 8 семестр 2017/2018 учебного года
		одственной, преддипломной практики)
ФИО студента		Селезнева Мария Сергеевна
Факультет, группа		ФУПМ, 474 группа
Базовая организация, кафедра		ВЦ РАН, Интеллектуальные системы
Тема НИР		Построение и оценка качества гетерогенных иерархических
		тематических моделей
Проделанная работа и полученные		Предложены метрики качества связей иерархии,
результаты по НИР		коррелирующие с асессорскими оценками. Предложен метод
		итеративного построения гетерогенных иерархических
		тематических моделей. Проведено сравнение алгоритма
		итеративного построения модели со стандартным подходом.
		Предложены методы улучшения качества существующих моделей с помощью метрик.
И	Доклады на научных конференциях,	моделей с помощью метрик. А.В. Белый, М.С. Селезнева, А. К. Шолохов, К.В. Воронцов,
T	семинарах (авторы, название доклада и	«Оценка и улучшение качества иерархических тематических
0	конференции, место проведения)	моделей», 24-я международная конференция по компьютерной
Г	non-population, moore inposedential)	лингвистике и интеллектуальным технологиям «Диалог».
И	Научные публикации (авторы, название	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Н	работы и издания)	
И	Участие в конкурсах на лучшую НИР и	
P	выставках (авторы, название работы и	
3	конкурса (экспоната и выставки))	
a	Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п.	
c	на конкурсах на лучшую НИР и на	
e	выставках (авторы, название работы и	
M	конкурса (экспоната и выставки), вид	
e	награды)	
C T	Проекты, поданные на конкурсы грантов	
p	(авторы, название и вид гранта)	
Р	Полученные гранты (авторы, название и вид гранта)	
	другое (заявки и охранные документы на	
	объекты интеллектуальной	
	собственности, проданные лицензии на их	
	использование, стипендии Президента и	
	Правительства РФ и т.п.)	
Ma	териальная поддержка НИР студента за	
семестр (с указанием источника		
финансирования)		
План работы на следующий семестр		Увеличить выборку асессорских оценок. Предложить новые
		метрики и методы построения тематических моделей для
		сравнения. Разработать подход к расширению словаря модели
0		и добавлению в нее новых тем.
Отзыв научного руководителя		В рамках работы студент изучил современное развитие
		предметной области по научным статьям последних лет, предложил развитие идей оценки качества тематических
		предложил развитие идеи оценки качества тематических моделей для тематических иерархий и проделал эксперименты
l		моделен для темати неских исрархии и проделал эксперименты

Студент		_ дата составления отчета 22.05.2018
Научный руководитель _	\geq	/ Воронцов Константин Вячеславович /
Зав. кафелрой		/ Рулаков Константин Влалимирович /

Отлично (10)

Оценка НИР студента за семестр

для проверки выдвинутых гипотез.