

Национальный технический университет Украины

“Киевский политехнический институт”

Кафедра машин и аппаратов химических и нефтеперерабатывающих производств

У Т В Е Р Ж Д А Ю

Заведующий кафедрой МАХНП

_____ Я.Н. Корниенко

16 сентября 2015 р

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по специальности 8.05050303 “Оборудование лесного комплекса”

специализация “Компьютерное проектирование, программное управление оборудования целлюлозно - бумажного производства”

студента VI курса, группы ЛБ- 41м

Федорука Андрея Владимировича

на 2015/2016 учебный год

Научный руководитель: Доцент кафедры машин и аппаратов химических и нефтеперерабатывающих производств (МАХНП), канд. техн. наук Семинский Александр Олегович

Тема магистерской диссертации:

“Процесс пульсационного размола волокнистых материалов”

Киев 2015

Выполнение учебного плана подготовки магистра

<i>№ з/п</i>	<i>Название кредитных модулей</i>	<i>Количество кредитов ЕКТС</i>	<i>Вид отчетности</i>	<i>Примечание</i>
Осенний семестр				
1.	Патентования и авторское право	2	Зачет	
2.	Философские проблемы научного познания	1,5	Зачет	
3.	Основы устойчивого развития общества	2	Зачет	
4.	Математическое моделирование систем и процессов	4	Экзамен	
5.	Иностранный язык профессионального направления-2. Иностранный язык для ученых-2	1,5	Зачет	
6.	Компьютерное проектирование бумагоделательных комплексов	3,5	Диф. зачет	
7.	Специальные разделы математического моделирования	8,5	Экзамен	
8.	Оборудование целлюлозно-бумажных производств (специальные разделы)	7	Экзамен	
9.				
10.				
11.				
Весенний семестр				
1.	Научно-исследовательская практика		Диф. зачет	

Исследовательская работа

1.	Обработка и обобщение результатов исследования процесса пульсационного размола волокнистых материалов.	Подраздел диссертации.	30.09.15
2.	Подготовка материалов по результатам исследований к публикации статьи в профессиональных изданиях и к публикации тезисов докладов и участия в конференции.	Тезисы доклада. Статья в научном издании.	15.11.15
3.	Уточнение положений математической модели процесса пульсационного размола волокнистых материалов.	Подраздел диссертации.	30.01.16
4.	Выводы и рекомендации по конструированию аппарата.	Подраздел диссертации.	30.02.16
5.	Разработка конструкции аппарата.	Подраздел диссертации.	30.04.16
6.	Предварительная защита диссертационной работы магистра. Подготовка материалов по результатам исследований к публикации тезисов докладов и участия в конференции.	Тезисы доклада	20.04.16
7.	Оформление диссертации магистра и ее подготовка к защите.		30.05.16

III Педагогически – образовательная работа

1.	Помощь в проведении НИРС по разделу "Процессы и аппараты химических и нефтеперерабатывающих производств"		На протяжении обучения
----	--	--	------------------------

Научный руководитель

Доц. каф. МАХНП, к.т.н.

А.О.Семинский

Магистрант

А.В. Федорук

Утверждено на заседании кафедры МАХНП

Протокол № 2 от 16 сентября 2015 г.