

Національний технічний університет України
"Київський політехнічний інститут"
Факультет Біомедичної інженерії
Кафедра Біомедичної кібернетики

"ЗАТВЕРДЖУЮ"

Завідувач кафедри БМК.

_____ Є.А. Настенко_

« ____ » листопада ____ р

ІНДИВІДУАЛЬНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН МАГІСТРА

за спеціальністю 8.05010101 «Інформаційні управляючі системи та технології»
спеціалізацією Медична кібернетика та інформаційні технології в телемедицині
студента _____ 5 курсу _____ БС-51м групи _____

Позднякова Ганна Сергіївна

(прізвище, ім'я, по батькові)

на 2015_ / 2016_ навчальний рік

№ з/п	Назва кредитного модуля	Кількість кредитів ЄКТС (год)	Вид звітності		Примітка		
			Екзамен, Залік диф. залік	Оцінка ЄКТС (бали)	Індиві- льне завдання		Підпис наук-го керівника
Осінній семестр							
1	Сучасна теорія управління в інформаційних системах	5 (150)	екзамен				
2	Грід системи та технології хмарних обчислень	5 (150)	екзамен				
3	Охорона праці в галузі	1 (30)	Диф. залік				
Вибіркові навчальні дисципліни (кредитні модулі) що формують компетенції з							
Іноземної мови професійного спрямування							
4	(поглиблена).1. Іноземна мова для науковців 1.	1,5 (45)	X		реферат		
Основ наукових досліджень							
5	Основи наукових досліджень	3 (90)	Диф. залік				
професійної та практичної діяльності							
Біомедичної кібернетики							
6	Основи синергетики. Моделі нелінійної динаміки.	6,5 (195)	екзамен		РГР		

№ з/п	Назва кредитного модуля	Кількість кредитів ЄКТС (год)	Вид звітності		Примітка		
			Екзамен, Залік диф. залік	Оцінка ЄКТС (бали)	Індиві- льне завдання		Підпис наук-го керівника
Медичних інформаційних систем							
7	Нейронні мережі	4 (120)	залік		РГР		
Обробки медичних зображень							
8	Медична візуалізація	4 (120)	Диф. залік		РГР		
Весняний семестр							
1	Інтелектуальна власність	1 (30)	залік				
2	Цивільний захист	1 (30)	Диф. залік				
3	Чинники успішного працевлаштування за фахом	1 (30)	залік				
4	Методи та системи підтримки прийняття рішень	5 (150)	екзамен		РГР		
5	Наукова робота за темою магістерської дисертації	4,5 (135)	Диф. залік				
Вибіркові навчальні дисципліни (кредитні модулі) що формують компетенції з							
Іноземної мови професійного спрямування							
6	(поглиблена).1. Іноземна мова для науковців 1.	1,5 (45)	залік				
Інноваційного менеджменту., менеджменту стартап-процесів							
7	Інноваційний менеджмент	3 (90)	залік				
професійної та практичної діяльності							
Біомедичної кібернетики							
8	Моделювання складних систем	4,5 (135)	екзамен				
9	Курсова робота	1 (30)	Диф. залік				
Медичних інформаційних систем							
10	Основи телемедицині та робототехніки	3,5 (105)	Диф. залік				
Обробки медичних зображень							
11	Медичні зображення	5,5 (165)	екзамен		РГР		

Студент _____
(підпис)

«_____» _____ 20____р

Науковий керівник

(підпис) (ініціали, прізвище)

«_____» _____ 20____р

