



Европейски съюз

*Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз
Схема: BG051PO001-3.3.06“Подкрепа за развитието на докторанти,
постдокторанти,специализанти и млади учени”*



ТУ – Варна

Тема на проекта:

**Развитие потенциала на докторанти,
постдокторанти, млади учени и
специализанти от инженерните науки в
ТУ Варна и техния принос за развитие
на икономика, базирана на знанието**

Междинен отчет

За периода 19.03.2012 – 30.11.2012 г.

Факултет: КОРАБОСТРОИТЕЛЕН

Факултетен отговорник: доц. д-р инж. Петър Георгиев



Инвестира във вашето бъдеще!



Европейски съюз

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз
Схема: BG051PO001-3.3.06“Подкрепа за развитието на докторанти,
постдокторанти, специализанти и млади учени”



УЧАСТНИЦИ: ДОКТОРАНТИ

	Име, презиме, фамилия /Ръководител	Катедра	Зачислен	Отчислен	Месеци в проекта
1	Николай Мирославов Мавродиев/ <i>доц. д-р инж. Атанас Мирчев</i>	Топлотехника	10.2009	10.2012	5*
2	Жеко Димитров Киряков/ <i>доц. д-р инж. Илия Хаджидимов</i>	Топлотехника	10.2009	10.2012	5*
3	Денка Иванова Кънчева/ <i>доц. д-р инж. Даниела Чакърва</i>	Топлотехника	10.2010	10.2013	17
4	Личко Валериев Найденов/ <i>доц. д-р инж. Петър Георгиев</i>	Корабостроене	04.2011	04.2014	23

* Поради отчисляване с право на защита, участието в проекта е преустановено



Инвестира във вашето бъдеще!



Европейски съюз

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз
Схема: BG051PO001-3.3.06“Подкрепа за развитието на докторанти,
постдокторанти,специализанти и млади учени”



УЧАСТНИЦИ: ЕКСПЕРТИ (ОБУЧИТЕЛИ)

	Име, фамилия	Катедра
1	доц. д-р инж. Пламен Дичев	Корабостроене
2	доц. д-р инж. Илия Хаджидимов	Топлотехника
3	доц. д-р инж. Даниела Чакърва	Топлотехника
4	доц. д-р инж. Петър Георгиев	Корабостроене

КФ няма участници постдокторанти, млади учени и специализанти



Инвестира във вашето бъдеще!



Европейски съюз

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз
Схема: BG051PO001-3.3.06“Подкрепа за развитието на докторанти,
постдокторанти, специализанти и млади учени”



Деятност 2. Подкрепа на нови и започнали докторски програми.

	Поддейност	Изпълнение/ Количество
1	Разработване на индивидуални планове съобразени с времето за участие и с отчитане количествените и качествени индикатори на проекта.	2 бр. (2/2 =100%) (2/24=8.3%)
2	Финансова помощ за докторантите под формата на стипендии	24 ч.месеца (24/28 = 85.7%) (24/648=3.7%)

Забележка: (2/2 =100%) процентно изпълнение за факултета
(2/24 = 8.3%) процентно изпълнение за проекта като цяло



Инвестира във вашето бъдеще!



Европейски съюз

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз
Схема: BG051PO001-3.3.06“Подкрепа за развитието на докторанти,
постдокторанти, специализанти и млади учени”



Деятност 5. Изграждане на механизми и подпомагане на мобилността на докторанти, постдокторанти, млади учени и специализанти

	Поддейност	Изпълнение/ Количество
1	Участия в национални и международни конференции и научни форуми – П1	6 бр. (6/10=60%) (6/60=10%)
2	Изнесени доклади в национални конференции и научни форуми – П2	4 бр. (4/20=20%) (4/120=3.3%)
3	Участия в краткосрочни международни специализации – П3	1 бр (1/2=50%) (1/12=8.3%)



Инвестира във вашето бъдеще!



Европейски съюз

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз
Схема: BG051PO001-3.3.06“Подкрепа за развитието на докторанти,
постдокторанти, специализанти и млади учени”



Дейност 5. Изграждане на механизми и подпомагане на мобилността на докторанти, постдокторанти, млади учени и специализанти.

П1	НАУЧНИ ФОРУМИ	Докторанти	Експерти
1	Трети международен научен конгрес „50 години Технически университет – Варна”, 4-6 октомври 2012	2	2
2	Национална конференция с международно участие “Машинни науки 2012”, ТУ - София-ИПФ, гр. Сливен, 30.06.2012	1	-
3	XVI Национален семинар по механика на непрекъснатите среди. Дни на механиката Варна, 09.09.2012 г	1	-



Инвестира във вашето бъдеще!



Европейски съюз

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз
Схема: BG051PO001-3.3.06“Подкрепа за развитието на докторанти,
постдокторанти, специализанти и млади учени”



Дейност 5. Изграждане на механизми и подпомагане на мобилността на докторанти, постдокторанти, млади учени и специализанти.

П2	ИЗНЕСЕНИ ДОКЛАДИ	Публикуван
1	Чакърова Д.П., Д.И.Кънчева , „ПРЕСМЯТАНЕ НА КОЕФИЦИЕНТИТЕ НА ВЪТРЕШНИЯ ТОПЛО-МАСОПРЕНОС ПО КРИВИТЕ НА СУШЕНЕ” – Трети международен научен конгрес „50 години Технически университет – Варна”, 4-6 октомври 2012, том.5, стр. 153-158. ISBN 978-954-20-0554-4 Vol.5	да
2	Naidenov, L., Georgiev, P. LEGISLATIVE AND TECHNICAL FRAMEWORK FOR THE DEVELOPMENT OF SHORT SEA SHIPPING. Third International Congress “50 Anniversary Technical University of Varna”, 04-06 October, Varna, Vol. 5, pp. 54-59, ISBN 978-954-20-0554-4 Vol.5	да
3	Мавродиев Н. ОТНОСНО ВЪТРЕШНОТО ТЕРМИЧНО СЪПРОТИВЛЕНИЕ НА ДВУФАЗНИ НИСКОТЕМПЕРАТУРНИ ГЛАДКОСТЕННИ ТЕРМОСИФОНИ И МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕТО МУ. Национална конференция с международно участие “Машинни науки 2012”, ТУ-София-ИПФ гр Сливен, 30.06.2012 г.	предстоящо
4	Мавродиев Н., А.Мирчев , ЗАВИСИМОСТ НА ВЪТРЕШНОТО ТЕРМИЧНО СЪПРОТИВЛЕНИЕ НА ВЕРТИКАЛНИ ДВУФАЗНИ ТЕРМОСИФОНИ ОТ ВИДА НА ТОПЛОНОСИТЕЛЯ, L/dвътр. И СТЕПЕНТА НА ЗАПЪЛВАНЕ С ТОПЛОНОСИТЕЛ. XVI Национален семинар по механика на непрекъснатите среди. Дни на механиката Варна, 09.09.2012 г	предстоящо



Инвестира във вашето бъдеще!



Европейски съюз

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз
Схема: BG051PO001-3.3.06"Подкрепа за развитието на докторанти,
постдокторанти, специализанти и млади учени"



Европейски социален фонд

ПЗ КРАТКА СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ В ЧУЖБИНА

Личко Найденов посети двудневен
обучителен курс по "Основи в
администрирането на софтуерния
продукт AVEVA" в Хамбург, Германия.

Курсът бе проведен на 30 и 31 Август
2012

Спонсор на пътуването – фирма
Еурокад България ООД



Инвестира във вашето бъдеще!



Европейски съюз

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз
Схема: BG051PO001-3.3.06“Подкрепа за развитието на докторанти,
постдокторанти,специализанти и млади учени”



Дейност 5. Изграждане на механизми и подпомагане на мобилността на докторанти, постдокторанти, млади учени и специализанти.

	Поддейност	Докторант	Форум
4	Проучване на потребностите и планиране на участията на докторантите в бъдещи международни конференции	Личко Найденов	15 –ти Конгрес на IMAM (International Maritime Association of the Mediterranean), Испания, 2013 г.

	Поддейност	Заглавия
5	Проучване на потребностите от абонамент за научна периодика	<ul style="list-style-type: none"> • The Naval Architect, RINA, Англия • Инженерно –физически журнал – А.Н Белорусия



Инвестира във вашето бъдеще!



Европейски съюз

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз
Схема: BG051PO001-3.3.06"Подкрепа за развитието на докторанти,
постдокторанти,специализанти и млади учени"



Дейност 5. Изграждане на механизми и подпомагане на мобилността на докторанти, постдокторанти, млади учени и специализанти.

Поддейност	Заглавия	Издател
6 Проучване на потребностите от закупуване на специализирана литература	Контейнерните превози в свременното корабоплаване	Стено, 2011
	Ръководство за лабораторни упражнения по статистически методи	Нови знания, 2002
	Modern Drying Technology, Vol.1 Computational Tools at Different Scales	Wiley, 2007
	Probability, Statistics, and Reliability for Engineers and Scientists, Third Edition	CRC Press, 2011
	Надежностъ технических систем и техногенный риск	Феникс, 2010



Инвестира във вашето бъдеще!



Европейски съюз

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз
Схема: BG051PO001-3.3.06“Подкрепа за развитието на докторанти,
постдокторанти, специализанти и млади учени”



Деятност 7. Осигуряване на устойчивост на проектните резултати и на модеризираната политика на ТУ Варна за подпомагане на докторанти, постдокторанти, млади учени и специализанти

Деятността ще стартира на 01.01.2013 г.
Ръководител на дейността:
доц. д-р инж. Петър Георгиев



Инвестира във вашето бъдеще!



Европейски съюз

*Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз
Схема: BG051PO001-3.3.06“Подкрепа за развитието на докторанти,
постдокторанти,специализанти и млади учени”*



Европейски социален фонд

ВЪПРОСИ И ПРЕПОРЪКИ ЗА БЪДЕЩО РАЗГЛЕЖДАНЕ:

Как ще се процедира при напускане на докторант поради приключване на срока на докторантурата или по други причини ?

Ще се запази ли първоначалния брой на докторантите-участници от всеки факултет?

Ще се търсят ли начини за сключване на договор с експертите от КФ?

Да се потърсят финансови резерви в проекта за подпомагане на докторантури свързани с експериментални изследвания.



Инвестира във вашето бъдеще!



Европейски съюз

*Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси”,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз
Схема: BG051PO001-3.3.06“Подкрепа за развитието на докторанти,
постдокторанти,специализанти и млади учени”*



Екипът на участниците в проекта от КФ, и за в бъдеще ще работи активно за постигане на планираните количествени и качествени индикатори на проекта!

БЛАГОДАРЯ ЗА ВНИМАНИЕТО !



... и весели и щастливи празници !



Инвестира във вашето бъдеще!