

СПИСЪК

на научната и публикационна дейност на кандидата **ДОЦ. Д-Р МАРИНА ПЕТРОВА МЛАДЕНОВА** за участие в конкурс за заемане на академична длъжност **"ПРОФЕСОР"** по дисциплината **„ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ“** в научна област **3. СОЦИАЛНИ, СТОПАНСКИ И ПРАВНИ НАУКИ, ПН 3.7. АДМИНИСТРАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ** във връзка с оценка на съответствието с минималните национални изисквания (МНИ)

№ на показател	Показател	Брой точки за показателя	Бр. автори (n)	Брой точки на кандидата
A1	Дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „доктор“	50		
	Младенова, М. "Изследване и резултати от използването на информационни технологии в управлението на мебелната промишленост", защитена през 2008 г. пред Специализирания научен съвет по Организация и управление на производството /по отрасли и подотрасли/ при ВАК, научен ръководител – доц. д-р Боянка Димитрова Желязова	50	1	50
ВСИЧКО ТОЧКИ ПО ГРУПА ПОКАЗАТЕЛИ „А“:				50
B2	Дисертационен труд за присъждане на научна степен „доктор на науките“	100		0
ВСИЧКО ТОЧКИ ПО ГРУПА ПОКАЗАТЕЛИ „Б“:				0
B3	Хабилитационен труд – монография	100		
1.	Младенова, М. (2019). Влияние на информационните и комуникационните технологии върху работните места. Част 2: Работата на утрешния ден. София, Интел Ентранс, ISBN: 978-954-2910-95-4, с. 258, авторски коли (8 стр./1800 зн./стр.): 30 <i>Рецензенти: проф. д-р Боянка Димитрова Желязова, доц. д-р Галин Илиев Милчев</i>		1	100
ВСИЧКО ТОЧКИ ПО ГРУПА ПОКАЗАТЕЛИ „В“:				100
Г5	Публикувана монография, която не е представена като основен хабилитационен труд	100		
1.	Младенова, М. (2019). Влияние на информационните и комуникационните технологии върху работните места. Част 1: Развитие на концепцията за дигитална компетентност. Европейски рамки свързани с дигиталната компетентност. София, Интел Ентранс, ISBN: 978-954-2910-94-7, с. 218, авторски коли (8 стр./1800 зн./стр.): 25 <i>Рецензент: проф. д-р Боянка Димитрова Желязова</i>		1	100
Г6	Публикувана книга на базата на защитен дисертационен труд за присъждане на образователна и научна степен „доктор“ или за присъждане на научна степен „доктор на науките“	40		
1.	Младенова, М. (2019). <i>Икономическа оценка на резултатите от използването на информационни технологии в управлението и организацията на производство в предприятията за корпусна мебел.</i> София, Интел Ентранс, ISBN: 978-954-2910-79-4, с. 254, авторски коли (8 стр./1800 зн./стр.): 28 <i>Рецензенти: проф. д.ик.н. Мойно Вълков Мойнов, проф. д-р Боянка Димитрова Желязова</i>			40

Г7	Статии и доклади, публикувани в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация	30/n или разпределени в съотношение на базата на протокол за приноса		
1.	Diana Kirkova, Marina Mladenova . (2015). <i>Development of "Alumni Network" as a mechanism for monitoring and analysis of indicators Group 5. Prestige and Group 6. Implementation and relation to the labor market by University Ranking system, developed and maintained by the Ministry of Education</i> . Proc. of the Second Intl. Conf. on Advances in Management, Economics and Social Science -MES 2015. pp. 16-21. Copyright © Institute of Research Engineers and Doctors, USA .ISBN: 978-1-63248-046-0 doi: 10.15224/ 978-1-63248-046-0-50;		2	15
2.	M. Mladenova , Kirkova D. (2014). <i>Role of Student Interaction Interface in Web-Based Distance Learning</i> , ACHI 2014 : The Seventh International Conference on Advances in Computer-Human Interactions, Barcelona, Spain, Dates: from March 23, 2014 to March 27, 2014, pp. 307-312, Copyright: IARIA, 2014, ISSN: 2308-4138, ISBN: 978-1-61208-325-4,		2	15
Г8	Статии и доклади, публикувани в нереферирани списания с научно рецензиране или публикувани в редактирани колективни толове	10/n или разпределени в съотношение на базата на протокол за приноса		
1.	Желязова Б., М. Младенова (2011). <i>Виртуална среда за обучение и развитие на научните изследвания</i> . Сборник доклади от Международна научна конференция „Приложение на информационните технологии в икономиката и образованието“, УНСС, стр. 400-407, ISBN: 978-954-92247-3-3		2	5
2.	Kirkova D., M. Mladenova (2012). <i>System capabilities of "Alumni network" in University of Forestry for monitoring and evaluation of the indicators of Groups 5 and 6 of University Ranking System</i> . „Management and Sustainable Development“, 2/2012 (33), pp. 123-125. ISSN: 1311-4506		2	5
3.	V. Brezin, B Zhelyazova, R. Milchev, M. Mladenova , E. Tsvetkova (2013). <i>An innovative approach in education</i> . „Innovation in Woodworking Industry and Engineering Design“, 1/2013(3), vol. II, pp. 5-9. ISSN 1314-6149		5	2
4.	Mladenova M. , B. Brezin (2013). <i>Increasing the work productivity by creating work programmes for CNC woodworking centre using macros</i> . Innovation in Woodworking Industry and Engineering Design, 1/2013(3), vol. II, pp. 79-85. ISSN 1314-6149		2	5
5.	Младенова, М. , Б. Брезин. (2013). <i>Предизвикателства при приложение на ИКТ в обучението на „поколениято на социалните мрежи“</i> . сп. „Управление и устойчиво развитие“ бр. 4/2013 (41), с. 108-112. ISSN: 1311-4506		2	5
6.	Mladenova, M. and D. Kirkova. (2013). <i>Reporting of the indicators for implementation and relation to the labor market of the University ranking system at the University of Forestry</i> . „Management and Sustainable Development“, Vol 39/2(2013), pp. 53-57, ISSN: 1311-4506		2	5
7.	Младенова, М. (2013). <i>Анализ на ИКТ уменията в България в аспекта на приетите нови приоритета в областта на цифровата икономика</i> , сп. „Управление и устойчиво развитие“ бр. 4/2013 (41), с. 102-107. ISSN: 1311-4506		1	10
8.	B. Zhelyazova, M. Mladenova (2013). <i>Analysis of virtual environment form for innovations in research and teaching at the University of Forestry</i> . International Symposium : Socio-economic Analyses of Sustainable Forest Management, Prague, 15-17 May 2013, ISBN: 978-80-213-2377-3, pp. 151-155		2	5

9.	Marina Mladenova (2013). <i>Balanced scorecard for economizing and assessment of the effectiveness of the activities inherent in the University of Forestry, Sofia</i> . Skoupý, Alois, ed. Forest and Wood technology and the Environment: Proceedings of the 4th international scientific conference FORTECHENVI. Brno: Mendel University in Brno, 2013. pp. 270-277. ISBN 978-80-02-02467-5		1	10
10.	Marina Mladenova . (2013). <i>Introducing distance learning training course for management software universal woodworking machines center with computer control at University of Forestry – Sofia</i> . Skoupý, Alois, ed. Forest and Wood technology and the Environment: Proceedings of the 4th international scientific conference FORTECHENVI. Brno: Mendel University in Brno, 2013. pp. 114-117. ISBN 978-80-02-02467-5		1	10
11.	Красимир Савчев, Младенова, М. (2014). <i>Приложение на информационните технологии в интериорния дизайн</i> , сп. ДПМ 1/2014, с. 48-56, ISSN: 1311-4972		2	5
12.	Mladenova, M. , Brezin, B. (2014). <i>Influence of modern e-learning system on motivation to make young people learning for a lifelong activity</i> . Innovation in Woodworking Industry and Engineering Design. 1/2014, ISSN 1314-6149		2	5
13.	Милчев, Г., Б. Желязова, М. Младенова . (2014). <i>Подход за оценка на разработени програми и модули за обучение при пилотното им въвеждане в платформа за електронни форми на дистанционно обучение в ЛТУ</i> . Юбилейна научна конференция „125 години математика и природни науки в СУ „Св. Климент Охридски“, София, 5–7 декември 2014, стр. 55-57, ISSN 1313-9045		3	3
14.	Диана Киркова, Марина Младенова , Константин Колев. (2015). <i>Повишаване качеството на университетските дейности и продукти в съответствие с критериите в Рейтинговата система за висшите училища – резултати от проведено анкетирание на заинтересованите страни</i> . “Управление и устойчиво развитие” 5/2015 (54), с. 65-80, ISSN: 1311-4506		3	4
15.	Боянка Желязова, Марина Младенова . (2016). <i>Технологично решение за подпомагане и реализиране на електронното обучение в Лесотехнически университет</i> . VI-та Национална конференция по електронно обучение във висшите училища – Китен, 2016, с. 158-165. ISBN: 978-954-07-4114-7		2	5
16.	Marina Mladenova , Boyanka Zhelyazova. (2016). <i>U-Learning - Training of Qualified Specialists in the Field of Life Sciences</i> , International Conference on e-Learning'16 Proceedings, editor/s: Daniela Chuda, Leon Rothkranz, Angel Smrikarov, Tzvetomir Vassilev, Stoyanka Smrikarova, Yuksel Aliev, pp. 120-128, ISSN (print):2367-6698, ISSN (online):2367-6787		2	5
17.	Марина Младенова . (2017). <i>Оценка на влиянието на използването на електронната платформа Blackboard leap върху качеството на образователния процес в Лесотехническия университет</i> . Управление и устойчиво развитие, 4(65), 72-78, ISSN: 1311-4506		1	10
Г9	Рецензирани студия, издадени като самостоятелни издания, с ISBN	45/n		
1.	Младенова, М. (2011). <i>Облачни изчисления (Cloud computing): същност, предимства, недостатъци и рискове, състояние и перспективи</i> . София, Интел Ентранс, ISBN: 978-954-2910-07-7, с. 92, авторски коли (8 стр./1800 зн./стр.): 6,5 <i>Рецензенти: проф. д.ик.н. Валентин Кисимов, доц. д-р ик.н. Румен Върбанов</i>		1	45
2.	Киркова, Д., Младенова, М. (2019). <i>Използване на „Alumni network“ на Лесотехническия университет като механизъм за мониторинг и оценка на групи индикатори от рейтинговата система за висшите училища</i> . София, Интел Ентранс, ISBN: 978-954-2910-92-3, с. 420, авторски коли (8 стр./1800 зн./стр.): общо 35 (за един автор: 17,5) <i>Рецензенти: проф. д.ик.н. Мойно Вълков Мойнов, проф. д-р Румяна Николаева Нейкова</i>		2	45
ВСИЧКО ТОЧКИ ПО ГРУПА ПОКАЗАТЕЛИ „Г“:				359

Д13	Цитирания или рецензии в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация или в монографии и колективни томове	15		
1.	Mladenova, M., & Kirkova, D. (2014). Role of Student Interaction Interface in Web-Based Distance Learning. Цитирана в Hillary Lipesa. (2018). <i>Effectiveness of Integrating Information Communication Technology in Enabling E-Leadership in Public Secondary Schools, Busia County, Kenya</i> , International Journal of Scientific and Engineering Research volume 9, Issue 9, September 2018, ISSN 2229-5518 [https://www.ijer.net/?gclid=EAlaQobChMI0tqt9lP5AIVkk8YCh0XmQXFEEAAYASAAEgJlkvD_BwE] [https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=3185070]			15
2.	Mladenova, M., & Kirkova, D. (2014). Role of Student Interaction Interface in Web-Based Distance Learning. Цитирана в Garcia, Ingrid. (2015) Emergent leadership: is e-leadership importance in the quality of virtual education?. RIED: Revista Iberoamericana de Educación a Distancia, vol.18, n.1, 2015, p. 25-44. ISSN: 1138-2783, EISSN: 1390-3306 [http://revistas.uned.es/index.php/ried/article/view/13798] [http://e-spacio.uned.es/fez/eserv/bibliuned:revistaRied-2015-18-1-7010/Emergent.pdf]			15
3.	Младенова, М. (2019). Част 1: Развитие на концепцията за дигитална компетентност. Европейски рамки свързани с дигиталната компетентност Цитирана в Melina Neykova, Radoslav Miltchev. (2019) CONCEPTUAL APPROACH TO INTRODUCE AN INTEGRATED MODEL IMPROVING SMEs E-BUSINESS TECHNOLOGIES. Management Theory and Studies for Rural Business and Infrastructure Development. Vol. 41. No. 3: 381-399 [https://ejournals.vdu.lt/index.php/mtsrbid/article/view/381]			15
4.	V. Brezin, B Zhelyazova, R. Milchev, M. Mladenova , E. Tsvetkova (2013). An innovative approach in education. „Innovation in Woodworking Industry and Engineering Design“, 1/2013(3), vol. II, pp. 5-9. ISSN 1314-6149 Цитирана в Hristina Bancheva-Preslavka (2019). Opportunities for Further Qualification in Environmental Communication in Protected Areas. Ecologia Balkanica, November 2019, Special Edition 2, pp. 1-7, Online ISSN: 1313-9940, Print ISSN: 1314-0213			15
Д14	Цитирания в монографии и колективни томове с научно рецензиране	10		
1.	Mladenova, M. and D. Kirkova. (2014). Role of Student Interaction Interface in Web-Based Distance Learning. Цитирана в Dunnam, Mollie Victoria. (2018) Correlational Study Examining Graduate Students Online Interactions and Academic Achievement Using Learning Analytics. Grand Canyon University, ProQuest Dissertations Publishing, 2018. 10974746; ISBN: 978-0-4385-7817-3 [https://search.proquest.com/openview/e613242d68aef74fe4a2fca6962a08fa/1?pq-origsite=gscholar&cbl=18750&diss=y]			10
2.	Mladenova, M., & Kirkova, D. (2014). Role of Student Interaction Interface in Web-Based Distance Learning. The Seventh International Conference on Advances in Computer-Human Interactions. Цитирана в Hillary Lipesa. (2018). Effectiveness of Integrating Information Communication Technology in Enabling E-Leadership in Public Secondary Schools, Busia County, Kenya, Thesis for Degree of Doctor of Philosophy, January 2018, SSRN Electronic Journal, DOI: 10.2139/ssrn.3157086, 125 p [https://www.researchgate.net/publication/325892174_Effectiveness_of_Integrating_Information_Communication_Technology_in_Enabling_E-Leadership_in_Public_Secondary_Schools_Busia_County_Kenya]			10

3.	Mladenova, M. and D. Kirkova. (2014). Role of Student Interaction Interface in Web-Based Distance Learning. Цитирана в Nisiotis, Louis (2015). A cyber campus to support students experiencing barriers accessing education. Doctoral, Sheffield Hallam University. Cultural Communication and Computing Research Institute > Communication and Computing Research Centre, [http://shura.shu.ac.uk/id/eprint/12207]			10
4.	Mladenova, M. and D. Kirkova. (2014). Role of Student Interaction Interface in Web-Based Distance Learning. Цитирана в Oliveira, Isolina, Glória Bastos. (2019). As lideranças intermédias nos atuais contextos digitais resultados de estudos realizados em agrupamentos de escolas. A investigação, a formação, as políticas e as práticas em educação – 30 anos de AFIRSE em Portugal. pp. 1051-1063, ISBN: 978-989-8272-35-5 [https://app.box.com/s/e3z3ikjlp4aezivtiw89aapown751x0p]			10
5.	Вачкова, Е., Желязова, Б., Младенова, М. (2007). Управление на човешките ресурси за предприемачи в горското стопанство (Интерактивен курс CD ROM) Цитирана в Пенчев, П. (2008) Организационно развитие. В. Търново, Абагар, ISBN 978-954-427-808-3			10
6.	Вачкова, Е., Желязова, Б., Младенова, М. (2007). Управление на човешките ресурси за предприемачи в горското стопанство (Интерактивен курс CD ROM) Цитирана в Михова Катинка и кол, (2011). ЛАНДШАФТНА АРХИТЕКТУРА: Наръчник по предприемачество. Как да стартираме бизнес? Интел Ентранс, София, ISBN: 978-954-2910-03-9			10
7.	Mladenova, M. and B. Zhelyazova. (2007). Competitive analysis of software solutions for business organizations. Цитирана в Raphael MaasErik MaehleK.-E. Grosspietsch. (2012). Applying the Organic Robot Control Architecture ORCA to Cyber-Physical Systems. Conference Paper, Sep 2012., September 2012. Conference Proceedings of the EUROMICRO. DOI: 10.1109/SEAA.2012.74. Conference: Software Engineering and Advanced Applications (SEAA), 2012 38th EUROMICRO Conference. Pages: 250-257.; DOI: 10.1109/SEAA.2012.74; Electronic ISBN: 978-0-7695-4790-9 [https://www.researchgate.net/publication/261089531_Applying_the_Organic_Robot_Control_Architecture_ORCA_to_Cyber-Physical_Systems]			10
8.	Mladenova, M. and B. Zhelyazova. (2007). Competitive analysis of software solutions for business organizations. Цитирана в Davis, Jon Edward. (2014). Temporal meta-model framework for Enterprise Information Systems (EIS) development (This thesis is presented for the Degree of Doctor of Philosophy of Curtin University) [https://espace.curtin.edu.au/handle/20.500.11937/1396]			10
9.	Mladenova, M. and B. Zhelyazova. (2007). Competitive analysis of software solutions for business organizations. Цитирана в Jacobs, Dina Elizabeth (2008). Towards a business process model warehouse framework. Thesis master of science, University of South Africa, 188 p. [https://core.ac.uk/download/pdf/43165413.pdf]			10
10.	Младенова, М. , Б. Младенов. (2009). Основни AutoCAD команди. С. 2009. Цитирана в Нели Станева Христо Михайлов Милко Белберов. (2014). <i>Ръководство за упражнения и курсови задачи по инженерна графика</i> . Издателска къща при ЛТУ, София, ISBN 978-954-332-110-0			10
11.	Младенова, М. , Б. Младенов. (2009). Основни AutoCAD команди. С. 2009. Цитирана в Нели Станева. (2017). <i>Ръководство за упражнения по техническо документиране и взаимозаменяемост в дървообработващата и мебелната промишленост</i> . Издателска къща при ЛТУ, София, ISBN 978-954-332-153-7			10

12.	Младенова, М., Б. Младенов. (2011). Практическо ръководство. Познавате ли пълните възможности на AutoCAD 2D командите. Цитирана в Нели Станева Христо Михайлов Милко Белберов. (2014). <i>Ръководство за упражнения и курсови задачи по инженерна графика</i> . Издателска къща при ЛТУ, София, ISBN 978-954-332-110-0			10
13.	Младенова, М., Б. Младенов. (2011). Практическо ръководство. Познавате ли пълните възможности на AutoCAD 2D командите. Цитирана в Нели Станева. (2017). <i>Ръководство за упражнения по техническо документирание и взаимозаменяемост в дървообработващата и мебелната промишленост</i> . Издателска къща при ЛТУ, София, ISBN 978-954-332-153-7			10
14.	Младенова, М. (2012). Информационни технологии I част. Работа с MS Office 2010 (Word, Excel, PowerPoint). Цитирана в Бернардо Лизама Ривас, Иванка Колева-Лизама. (2016). Прилагане на ГИС технологии при хидрометеорологични изследвания. Интел Ентранс, София, ISBN: 978-954-2910-61-9			10
15.	Младенова, М. (2012). Информационни технологии I част. Работа с MS Office 2010 (Word, Excel, PowerPoint). Цитирана в Б. Желязова, М. Нейкова. (2018). Компютърни системи. Издателска къща при ЛТУ, София, ISBN 978-954-332-165-0			10
16.	Желязова, Б., Младенова М. (2006). Информационно-образователна среда и развитие на дистанционното обучение Цитирана в Мария Тодорова. (2017). Ергономично изследване на обучението в електронна среда, Дисертация за получаване на научна и образователна степен "доктор", ХТМУ, София			10
17.	Желязова Б., М. Младенова (2011). Виртуална среда за обучение и развитие на научните изследвания Цитирана в Елена Цветкова, Галин Милчев. (2019). Иновативни средства за подобряване на комуникацията в процеса на обучение. Интел Ентранс, София, ISBN 978-954-2910-91-6			10
18.	Младенова, М., Б. Брезин. (2013). Предизвикателства при приложение на ИКТ в обучението на „поколението на социалните мрежи“ Цитирана в Елена Цветкова, Галин Милчев. (2019). Иновативни средства за подобряване на комуникацията в процеса на обучение. Интел Ентранс, София, ISBN 978-954-2910-91-6			10
19.	Mladenova, M., Brezin, B. (2014). Influence of modern e-learning system on motivation to make young people learning for a lifelong activity. Цитирана в Елена Цветкова, Галин Милчев. (2019). Иновативни средства за подобряване на комуникацията в процеса на обучение. Интел Ентранс, София, ISBN 978-954-2910-91-6			10
20.	Младенова М. (2003). Информационните технологии – водещ фактор за успеха на фирмата. Цитирана в Григоров, Н. (2004). Производствен мениджмънт в условията на глобализиращата се икономика. Авангард Прима София, ISBN 954-323-021-8			10
21.	Mladenova, M. and B. Zhelyazova. (2006). The Role of Information Technologies in the effective corporate management Цитирана в Dina Jacobs, (2008). Towards a business process model warehouse framework, Thesis for Degree of Master of science in the Information System at the University of South Africa, 2008 (http://uir.unisa.ac.za/bitstream/handle/10500/1946/dissertation.pdf?sequence=1); http://hdl.handle.net/10500/1946			10

22.	Mladenova, M. and B. Zhelyazova. (2006). The Role of Information Technologies in the effective corporate management Цитирана в Melina Neykova, (2019). A perception of an overall concept for e-business systems in the organizations. Economics and Management. ISSN:2367-7600; 1312-594X. Volume: XV, Issue: 2, Year: 2019, pp.104-111. (http://em.swu.bg/images/Spisanielkonomikaupload/Spisanieikonomika2019/104-111_PERCEPTION%20OF%20AN%20OVERALL%20CONCEPT%20FOR%20E-BUSINESS%20SYSTEMS%20IN%20THE%20ORGANIZATIONS.pdf)			10
23.	Младенова М. (2011). Облачни изчисления (Cloud computing): същност, предимства, недостатъци и рискове, състояние и перспективи. София, Интел Ентранс Цитирана в Мая Божилова. (2014). <i>Моделиране на взаимодействия в мобилни разпределени мрежи</i> , Интел Ентранс, София, ISBN: 978-954-2910-37-4			10
24.	Желязова Б., Младенова (2011). Виртуална среда за обучение и развитие на научните изследвания. Цитирана в Бернардо Лизама Ривас, Иванка Колева-Лизама. (2016). Прилагане на ГИС технологии при хидрометеорологични изследвания. Интел Ентранс, София, ISBN: 978-954-2910-61-9			10
25.	Младенова М. (2008). Внедряване на ERP системите – подходи и проблеми. Цитирана в Бернардо Лизама Ривас, Иванка Колева-Лизама. (2016). Прилагане на ГИС технологии при хидрометеорологични изследвания. Интел Ентранс, София, ISBN: 978-954-2910-61-9			10
26.	Младенова, М. (2008). Внедряване на ERP системите – подходи и проблеми Цитирана в Мариела Цветкова (2020). Възможности за усъвършенстване калкулацията на себестойността в мебелната промишленост на България, Интел Ентранс, София, ISBN: 978-619-7554-04-5			10
27.	Младенова, М. , Б. Желязова. (2006). Система от балансиращи показатели за оценка на резултатите от използването на информационни технологии в мебелното производство. Цитирана в Мариела Цветкова (2020). Възможности за усъвършенстване калкулацията на себестойността в мебелната промишленост на България, Интел Ентранс, София, ISBN: 978-619-7554-04-5			10
28.	Младенова, М. (2019). Икономическа оценка на резултатите от използването на информационни технологии в управлението и организацията на производство в предприятията за корпусна мебел. Цитирана в Мариела Цветкова (2020). Възможности за усъвършенстване калкулацията на себестойността в мебелната промишленост на България, Интел Ентранс, София, ISBN: 978-619-7554-04-5			10
Д15	Цитирания или рецензии в нереферирани списания с научно рецензиране	5		
1.	Вачкова, Е., Желязова, Б., Младенова, М. (2007). Управление на човешките ресурси за предприемачи в горското стопанство (Интерактивен курс CD ROM) Цитирана в Ivanova D., T. Obretenova (2014) Study of the good practices in personnel management in woodworking and furniture enterprises in Bulgaria, Proceedings of 6th International Scientific Conference on Economic and Social Development and 3rd Eastern European ESD Conference: Business Continuity, 24-25 April, Vienna, Austria, 2014, 747-755. Book of Proceedings: ISSN 1849-6903 (CD-ROM) ISSN 1849-7535 (Online)			5

2.	Милчев, Г., Б. Желязова, М. Младенова . (2014). Подход за оценка на разработени програми и модули за обучение при пилотното им въвеждане в платформа за електронни форми на дистанционно обучение в ЛТУ. Цитирана в Мария Асенова. (2015). Интерактивност в практическото обучение по дисциплината ГИС за студентите по горско стопанство. Сп. „УУР“, бр. 3/2015 (52). ISSN: 1311-4506			5
ВСИЧКО ТОЧКИ ПО ГРУПА ПОКАЗАТЕЛИ „Д“:				350
E15	Ръководство на успешно защитил докторант, (п е броят съръководители на съответния докторант)			
	Диана Кирилова Киркова, Мониторинг и оценка на групи индикатори от рейтинговата система за висшите училища. професионално направление 3.7 Администрация и управление, научна специалност „Приложение на изчислителната техника в икономиката“, дата на защита: 23.02.2017 г.; научен ръководител доц. д-р Марина Петрова Младенова		1	40
E16	Участие в национален научен или образователен проект			
1.	BG05M2OP001-2.009-0034 „Подкрепа за развитието на научния капацитет в Лесотехнически университет“ (2017 – 2019)			15
2.	Изследване на възможности за приложение на методите на симулационното моделиране и виртуалната реалност в приоритетни на ЛТУ научни области (157/2017)			15
3.	BG051PO001-4.3.04: Развитие на електронни форми на дистанционно обучение в системата на висшето образование (2012–2014)			15
4.	BG051PO001-3.1.08-0033: „Усъвършенстване на системите за управление в Лесотехнически университет“ (2013–2015)			15
5.	BG051PO001-3.3.06-0056 „Подкрепа за развитието на младите хора в Лесотехнически университет“ (2013–2015)			15
6.	BG051PO001-3.1.07-0074 „Актуализация на учебните програми за специалностите във Факултет “Екология и ландшафтна архитектура” (2013–2015)			15
7.	BG051PO001-3.1.07 – 0041 „Актуализиране на учебните програми на специалностите във Факултет „Стопанско управление“ на ЛТУ в съответствие с изискванията на пазара на труда – EDUCOMP“ (2013–2015)			15
E18	Ръководство на национален научен или образователен проект			
1.	Виртуална лаборатория за иновации в научните изследвания и обучението в областта на биологичните ресурси (48/2013)			30
2.	Въвеждане на високотехнологични интерактивни методи за обучение и изследвания в Лесотехнически университет (85/2015)			30
E20	Публикуван университетски учебник или учебник, който се използва в училищната мрежа			
1.	Младенова, М. (2012). Информационни технологии I част. Работа с MS Office 2010 (Word, Excel, PowerPoint), София, Интел Ентранс, с. 493, ISBN: 978-954-2910-18-3, авторски коли (8 стр./1800 зн./стр.): 52,25 <i>Рецензент: доц. д-р Боянка Желязова</i>			40
2.	Zhelyazova B., М. Mladenova (2017) Informatics for Students of Veterinary medicine (with CD). Sofia, Intel Entrance, p. 166, ISBN 978-954-2910-69-5, авторски коли (8 стр./1800 зн./стр.): 6 <i>Рецензент: проф. д-р Емил Иванов Сапунджиев, д-р Галин Илиев Милчев</i>			20
3.	Младенова, М. (2019). Бази данни лекционен курс, София, Интел Ентранс, e-pub, с. 132, ISBN 978-954-2910-87-9, авторски коли (8 стр./1800 зн./стр.): 20 <i>Рецензенти: проф. д-р Боянка Димитрова Желязова, доц. д-р Галин Илиев Милчев</i>			40

E21	Публикувано университетско учебно пособие или учебно пособие, което се използва в училищната мрежа			
1.	Младенова, М. (2013). Практическо ръководство за работа с MS Office 2010 (Word, Excel, Powerpoint), с. 135, ISBN: 978-954-2910-31-2, авторски коли (8 стр./1800 зн./стр.): 8 <i>Рецензент: доц. д-р Боянка Желязова</i>			20
2.	Младенова, М. и Б. Младенов (2015). AutoCAD Практическо ръководство. Част 1 2D чертожни команди. София, Интел Ентранс, с. 168, ISBN: 978-954-2910-49-7, авторски коли (8 стр./1800 зн./стр.): 25 <i>Рецензент: доц. д-р Боянка Желязова</i>			10
3.	Младенова, М. и Б. Младенов (2016). AutoCAD Практическо ръководство. Част 2 2D редактиращи команди. София, Интел Ентранс, с. 122, ISBN: 978-954-2910-60-2, авторски коли (8 стр./1800 зн./стр.): 25 <i>Рецензент: доц. д-р Боянка Желязова</i>			10
4.	Младенова, М. (2019). Иновативни технологии за представяне на научните резултати, София, Интел Ентранс, Интерактивно CD и Блекборд на ЛТУ, ISBN 978-954-2910-82-4 <i>Рецензенти: проф. д-р Боянка Димитрова Желязова, доц. д-р Галин Илиев Милчев</i>			20
5.	Младенова, М. (2019). Бази данни – Практически упражнения, София, Интел Ентранс, Интерактивно CD и Блекборд на ЛТУ, ISBN 978-954-2910-83-1 <i>Рецензент: проф. д-р Боянка Желязова</i>			20
ВСИЧКО ТОЧКИ ПО ГРУПА ПОКАЗАТЕЛИ „Е“:				385

Подпис на кандидата: