

7.	<b>Доклади и статии след номинирането ми за конкурс за „Член-кореспондент” на БАН през 2012 – 6-ти в класацията.</b>			
7.1	<i>Determining of the Rational Number Controled Points and Identification of the RTS at Dinamic Regime</i>	International Journal of the Mathematics Science & Engineering Applications, 2013, ISSN 0973-9424, Vol.7, № 1, pp. 35-45, <b>статия, IPF=0,22, <a href="http://www.ascent-journals.com">http://www.ascent-journals.com</a></b>	Petrov N., D. Ginchev	Да
7.2	Философский смысл понятия „сложная система” в контексте непрерывного обучения личности	Русия, Челябинск, 2012, Материалы XXIX международной научно - практической конференции, част 2, с.189-193. <b>статия</b>	Петров Н., Е. Димова	Да
7.3	<i>Reliability Evalution of Automotive Software System</i>	JOHN ATANASOFF SOCIETY of AUTOMATICS AND INFORMATICS, 2012, Sofia, Bulgaria, 2012, p.p. 179 – 181, <b>доклад</b>	Tanev A., Petrov N	Да
7.4	Пътуване към отвъдното	Списание „Наука, образование, култура”, Ямбол, бр.1, 2012, с. 49-53, ISSN 1314 – 717 X, <b>(технологично-художествено есе)</b> .	Автор	Да
7.5	Относно един алгоритъм за резервиране на РТС	Сп. „Механика на машините”, ТУ – Варна, ISSN 0861-9727, кн. 4, 2012, с. 80 – 84, <b>статия</b>	Петров Н., С.Дечкова, Х. Хамза, И. Хамза	Да
7.6	Идентификация на електробиологични процеси в хранителни среди и замърсено облекло	Сп. „Механика на машините”, ТУ – Варна, ISSN 0861-9727, кн. 4, 2012, с. 84 – 88, <b>статия</b>	Петров Н., М. Павлова, Е. Недялкова	Да
7.7	Визия за развитието на съвременното общество и демократията	Конф. на ТУ-София, ИПФ-Сливен, Сб „Известия на СУБ”, т.21, 2012, с. 273-277, <b>доклад</b>	Петров Н., М. Павлова, Е. Недялкова, Н. Лазарова	Да
7.8	Относно надеждността на софтуерното осигуряване	ТУ-София, Транспортен факултет, НКМУ – БулТранс-2012, 26.09.2012, с. 92-96, <b>доклад</b>	Петров Н., Б. Бойчев	Да
7.9	Вероятностна оценка на експлоатационното състояние на електрообезопасителните устройства в ремонтната практика	XVIII – НТКМУ, ТУ – Варна, катедра „ТТТ”, „ЕКОВАРНА-2012”, с. 557-561, <b>доклад</b>	Ив. Лазаров Н. Петров	Да
7.10	<i>За единството между детерминирания и вероятностния подходи при надеждностните изследвания в космически измерения</i>	Списание „Наука, образование, култура”, ISSN 1314-717X, бр.1, 2012, с. 15-29, <b>статия</b>	Автор	Да
7.11	Относно надеждността на информацията при отразяване на историята на обществото	Списание „Наука, образование, култура”, ЕЦНОК – Бургас, Ямбол, бр.1, 2012, с. 29-41, <b>статия</b>	Петров Н., А. Спиртов, Г. Йовчева, Е. Димова, Н. Атанасов	Да
7.12	За непълнотата на знанията и вероятността на фона на външната детерминираност на Вселената	Списание „Наука, образование, култура”, ЕЦНОК – Бургас, Ямбол, бр.1, 2012, с. 5-14, <b>статия</b>	Спиртов А., Н. Петров, Н. Атанасов	Да

7.13	<i>Statistical Regulation of the Reliability of the Industrial Systems for Automated Management</i>	International Journal of the Manage. Studies Statistics & App. Economics (IJMSAE), ISSN 2250-0367, Vol. 2, № II, (December 2012), pp. 331-340, <b>статья, IPF=0,22.</b>	Petrov N., V. Dimitrov, V. Dimitrova	Да
7.14	<b>За философският смисъл на категорията „Надеждност”</b>	Списание „Наука, образование, култура”, ЕЦНОК - Бургас, Ямбол, бр.2, 2013, с. 21-35.	Петров Н.	Да
7.15	Уравнение за деформация на материала на полимерна конструкция	Списание „Наука, образование, култура”, ЕЦНОК – Бургас, Ямбол, бр.2, 2013, с. 35-43, <b>статья</b>	Н.Петров, М. Дюлгерова, Кр. Станчева, Ст. Павлов, П. Милушева	Да
7.16	Изследване на бифуркацията на динамични рискови технически системи	Научно списание „Веди Глагол”, Университет „Проф. Асен Златаров”, Бургас, 27.04.2013, <a href="http://ek.roncho.net/">http://ek.roncho.net/</a> , <b>статья</b>	Петров Н., Кр. Йорджев, Ст. Павлов	Да
7.17	Човекът като главно звено на надеждността в общата кибернетична система „човек - машина”	Списание „Наука, образование, култура”, ЕЦНОК – Бургас, Ямбол, бр.2, 2013, с. 81-91, <b>статья</b>	Н. Петров, Е. Димрова, Х. Нури	Да
7.18	Осигуряване на надеждността на летателните апарати чрез използване на композитни материали	Списание „Наука, образование, култура”, ЕЦНОК, Ямбол, бр.2, 2013, с. 49-61, <b>статья</b>	Петров Н., П. Милушева	Да
7.19	Softuer for Reliability's Investigations of Lighing Protecktion Rockets.	Научно списание „Веди Глагол”, Университет „Проф. Асен Златаров”, Бургас, 27.04.2013, <a href="http://ek.roncho.net/">http://ek.roncho.net/</a> , <b>статья</b>	Petrov N., St. Pavlov	Да
7.20	<i>Analysis of the Behavior of Dynamic Risks Technical Systems</i>	International Journal of the Mathematics Science & Engineering Applications, 2013, ISSN 0973-9424, Vol.7, № 3, pp. 129-135, <b>статья, IPF=0,22.</b>	Petrov N., Kr. Yordjev, St. Pavlov	Да
7.21	<i>Probability and Orderliness in the Nature</i>	International Journal of the Math. Science & Engineering Apl., 2013, ISSN 0973-9424, V.7, № 3, pp. 287-293, <b>статья, IPF=0,22.</b>	Petrov N., N. Atanasov	Да
7.22	<b>NOTES OF THE RELIABILITY IN SOCIAL ORGANIZATION</b>	<i>International Journal of Engineering Science and Innovative Technology (IJESIT), ISO 9001-2008, Vol. 2, Issue 4, July 2013, pp. 164-166 , IPF=1,753.</i>	Petrov N., Iv. Peneva	Да
7.23	Абстрактност и конкретност на философската категория „Надеждност”	Списание „Наука, образование, култура”, ЕЦНОК, Ямбол, бр.3, 2013, с. 17-28, <b>статья</b>	Петров Н.	Да
7.24	Функция на катастрофата на транспортен самолет	Списание „Наука, образование, култура”, ЕЦНОК, Ямбол, бр.3, 2013, с. 29-38, <b>статья</b>	Петров Н., Кр. Йорджев, Ст. Павлов	Да
7.25	Относно наказателнопроцесуалното познание в съвременния свят	Списание „Наука, образование, култура”, ЕЦНОК, Ямбол, бр.3, 2013, с. 55-62, <b>статья</b>	Петров Н.	Да
7.26	<i>Reliability Evaluation of Safety-Critical Component in Automotive System</i>	International Journal of the Mathematics Science & Engineering Applications, 2013, ISSN 0973-	Petrov N., A. Tanev	Да

7.27	Триумфът на Спутник – Корольов или фон Браун	9424, Vol.7, № 5, pp. 89-96, <b>статья, IPF=0,22.</b> Научно списание „Веди Глагол”, Университет „Проф. Асен Златаров”, Бургас, 2013, <a href="http://ek.roncho.net/">http://ek.roncho.net/</a> , <b>статья</b>	Петров Н.	Да
7.28	Рокфелер и Ротшилд се съюзяват	Научно списание „Веди Глагол”, Университет „Проф. Асен Златаров”, Бургас, 2013, <a href="http://ek.roncho.net/">http://ek.roncho.net/</a> , <b>статья</b>	Петров Н.	Да
7.29	<b><i>Reliability's Investigation of Mechanical Details of Technical Systems</i></b>	International Journal of Multi Disciplinary Research and Advances in Engineering (IJMRAE), 2013, ISSN 0975-7074, vol. 5, № 4, pp.107-113, <b>статья, IPF=0,2015.</b>	Петров Н., Ив. Монева, П. Чобанов	Да
7.30	Относно някои методи за управление на образоването и тяхната оптимизация в съвременното общество	ТУ- Варна, НКМУ „Машиностроене и машино-знание”, кн. 2, 2013, с. 124-127, <b>доклад</b>	Денев Д., Н. Петров, А. Любича, Т. Янчакова	Да
7.31	From the Lodical to the Statistic Proability in the Scientific Researches	Научно списание „Веди Глагол”, Университет „Проф. Асен Златаров”, Бургас, 5.01.2013, <a href="http://ek.roncho.net/">http://ek.roncho.net/</a> , <b>статья</b>	Petrov N.	Да
7.32	<b><i>ABOUT PHILOSOPHICAL SENCE OF THE CATEGORY,,RELIABILITY”</i></b>	International Journal of Engineering Science and Innovative Technology (IJSIT), ISO 9001-2008, Vol. 2, Issue 5, Sept. 2013, pp. 59-63 , <b>статья, IPF=1,753.</b>	Petrov N.	Да
7.33	Онтология на понятията „проста” и „сложна” система	Научно списание „Веди Глагол”, Университет „Проф. Асен Златаров”, Бургас, 12.01.2013, <a href="http://ek.roncho.net/">http://ek.roncho.net/</a> , <b>статья</b>	Петров Н.	Да
7.34	Алгоритъм и софтуерна програма за оценка на надеждността на противоградни ракети	Научно списание „Веди Глагол”, Университет „Проф. Асен Златаров”, Бургас, 24.03.2013, <a href="http://ek.roncho.net/">http://ek.roncho.net/</a> , <b>статья</b>	Петров Н., Ст. Павлов, Кр. Станчева	Да
7.35	<b><i>Assessment of the Rate of Increase of the Legally Defined Technical Resources to the Aviation System</i></b>	International Journal of the Mathematics Science & Engineering Aplications, November 2013, ISSN 0973-9424, Vol.7, № 6, pp. 151-156, <b>статья, IPF=0,22.</b>	Петров Н., Св. Асенов, Д. Гинчев, Н. Загорски, А. Чожгова	Да
7.36	Модел за представяне процеса на изразходване на транспортни ресурси	Научно списание „Веди Глагол”, Университет „Проф. Асен Златаров”, Бургас, 2.07.2013, <a href="http://ek.roncho.net/">http://ek.roncho.net/</a> , <b>статья</b>	Петров Н., М. Мишева	Да
7.37	Комплексен показател на надеждността на автомобилна и ж.п. техника	Научно списание „Веди Глагол”, Университет „Проф. Асен Златаров”, Бургас, 3.09.2013, <a href="http://ek.roncho.net/">http://ek.roncho.net/</a> , <b>статья</b>	Петров Н., А. Михайлов	Да
7.38	<b><i>Reliability Prediction of the Composite Tools Systems for Cutting and SPD Wearing Part</i></b>	International Journal of the Manage. Studies Statistics & App. Economics (IJMSAE), ISSN 2250-0367, Vol. 3, № II, (December 2013), pp. 69-78, <b>статья, IPF=0,22.</b>	Петров Н., В. Димитров, Ат. Михайлов	Да
7.39	Проектиране на универсална комбинирана резбонарезно-зачистваща глава	Сборник трудове на ТУ – Варна - „Машиностроителна техника и технологии”! ISSN 1312-0859, <b>доклад</b>	В. Димитров, Ив. Невинов, Н. Петров, Ир. Петрова	Да
7.40	Принцип на целесъобразността за структурата на кибернетичната система и нейната надеждност	Списание „Наука, образование, култура”, РБ „Г.С. Раковски”, Ямбол, бр.4, 8.03.2014, с. 19-29, <b>статья</b>	Н. Петров	Да

7.41	Уравнение за надеждностната устойчивост на фона на единството на микросвета	Списание „Наука, образование, култура”, РБ „Г.С. Раковски”, Ямбол, бр.4, 8.03.2014, с. 51-67, <b>статья</b>	Н. Петров, Кр. Ангелова Ст. Павлов	Да
7.42	Модел за изследване на риска от финансова катастрофа	Списание „Наука, образование, култура”, РБ „Г.С. Раковски”, Ямбол, бр.4, 8.03.2014, с. 67-75, <b>статья</b>	Н. Петров, Кр. Йорджев	Да
7.43	Есе за Марина и Марчело	Списание „Наука, образование, култура”, РБ „Г.С. Раковски”, Ямбол, бр.4, 8.03.2014, с. 93-95,	Н. Петров	Да
7.44	Abaut Philosophical Sence of the Category „RELIABILITY”	<b>Техно-Художествено есе</b> Journal „SCIENCE & CULTURE”, Number 1, 3.03.2014, Regional Library „G.S. Rakovski”, Jambol, pp. 13-25.	Н. Петров	Да
7.45	About the Reliability of Software Security of Modern Software Products	Journal „SCIENCE & CULTURE”, Number 1, 3.03.2014, Regional Library „G.S. Rakovski”, Jambol, pp. 45-53.	Н. Петров, Ст. Павлов	Да
7.46	History and Advances of the Artificial Intelligence	Journal „SCIENCE & CULTURE”, Number 1, 3.03.2014, Regional Library „G.S. Rakovski”, Jambol, pp. 45-53.	Н. Петров, Св. Василева	Да
7.47	Equation for Deformation of Matter of Polymer Construction	Journal „SCIENCE & CULTURE”, Number 1, 3.03.2014, Regional Library „G.S. Rakovski”, Jambol, pp. 73-79.	Н. Петров, Кр. Ангелова, Ст. Павлов, П. Милушева	Да
8	<b>УЧЕБНИЦИ, МОНОГРАФИИ, СТУДИИ, ПОСОБИЯ, КНИГИ</b>			
8.3	<b>Експлоатационна надеждност на рискови технически системи</b>	Учебник за ВУЗ и специалисти експлоатиращи съответната тема, ISBN 954-9978-26-5, стр. 1-198, 2002.	Автор	Да
8.4	<b>Методика за ресурсни изследвания на рискови технически системи</b>	Методика и учебно пособие. Част 1, Унив. „Ас. Златаров”, ИКИ – БАН, Главен щаб на BBC, 2004, стр. 1-108, Изд. „Учков”, ISBN 954-9978-45-1.	Ръководител Съавтори: В. Цеков, З. Хубенова, Н. Атанасов	Да
8.5	<b>Стратегия за управление на качеството на техническото обслужване в авиацията</b>	Дипломна работа, Магистър по икономика на сигурността УНСС – София, 2004, с. 1-162.	Автор	Да
8.6	<b>Неопределеност и риск при измервания на обекти</b>	Монография, Тракийски Университет – Ст. Загора, Ямбол, ISBN 954-9978-50-8, 2005, с. 1-212	Автор	Да

8.7	<b>Ръководство за лабораторни упражнения по конструкция и технология на електронна апаратура</b>	Университет "Ас. Златаров", Бургас, 2004, стр. 1-96, (под печат), <b>ръководство за лабораторни упражнения</b>	Автор	Да
8.8	<b>Ръков. за лаб. упр. по "Конструкция, технология и надеждност на електронна апаратура и автоматични устройства"</b>	Тракийски университет – Ст. Загора, Ямбол. ISBN 954-9999-43-2, 2005, стр. 1-96, <b>ръководство за лабораторни упражнения</b>	Ръководител Съавтор: Кр. Николов	Да
8.9	<b>Електротехника, електроника и системи за управление</b>	Учебник за ВУЗ. Тракийски университет, ISBN 954-9999-44-0, 2005, стр. 1-220	Ръководител Съавтор: Доц. д-р Т. Пехливанова	Да
8.10	<b>Reliability's Investigations of Risk Technical Systems</b>	Monograf, Turkey - Bulgaria, Publishing House "Uchkov", First publication, ISBN 954-9978-55-9, p.p. 1-137;	Автор	Да
8.11	<b>Reliability's Investigations of Risk Technical Systems</b>	Second additional publication ISBN-10: 954-9978-69-9; ISBN-13: 978-954-9978-69-8, p. 1-140.	Автор	Да
8.12	<b>Сборник с технически термини на български и турски език</b>	Проект BG 2003/005-632.02.01-8, Turkey – Bulgaria, Trakia University, ISBN-10: 954-9999-50-5; ISBN-13: 978-954-9999-50-1, 2006, стр. 1-60	Автор	Да
8.13	<b>Надеждностни изследвания на рискови технически системи</b>	Монография, <i>Първо издание</i> , Изд. Къща "Учков", Тракийски Университет, РБългария, ISBN –10: 954-9978-76-1; ISBN–13: 978-954-9978-76-6, 2006, стр. 1-237.	Автор	Да
8.14	<b>Надеждностни изследвания на рискови технически системи</b>	Монография, <i>Второ издание</i> , ЕЦНОК, Бургас, ISBN: 978-954-9978-92-6, 10.07.2007, стр. 1-260.	Автор	Да
8.15	<b>Вероятност, независимост, информационно общество</b>	Монография, <i>Първо издание</i> , ЕЦНОК, Бургас, ISBN 978-954-9978-92-8, 2008, стр. 1- 145.	Автор	Да
8.16	<b>Основи на автоматизацията</b>	Учебник за ТУ-София, ИПФ – Сливен, ЕЦНОК - Бургас, <i>Първо издание</i> , 2008, ISBN978-954-391-013-7, стр. 1-298.	Автор	Да
8.17	<b>Електротехника, електроника и системи за управление</b>	Учебник за ВУЗ. Тракийски университет – Ст. Загора, Ямбол. <i>Второ издание</i> . ISBN 954-9999-67-9, 2009, стр. 1-250	Съавтор	Да

8.18	<b>Probability Theory as a Systemic View of Nature and Society</b>	Monograff - Studia, p.p. 1-104, Program „Erasmus”, Trakia University - Bulgaria, Namik Kemal University – Tekirdak – Turkey, ISBN978-954-90893-4-9, 2009.	Автор	Да
8.19	<b>Основи на автоматизацията</b>	Учебник за ТУ-София, ИПФ – Сливен, ЕЦНОК - Бургас, Второ издание, 2009, ISBN978-954-391-021-2, стр. 1-388	Автор	Да
8.20	<b>Модели и управление на технико-икономически системи. Част първа</b>	Учебник за ВУЗ и учебни центрове, ЕЦНОК – Бургас, ISBN 954-90476-17-X, стр. 1-145, 2009	Автор	Да
8.21	<b>Изследване на операциите по осигуряване на надеждността на технико-икономическите системи</b>	Монография, ЕЦНОК – Бургас, ISBN 954-90476-18-X, с. 1-212, 2009 (под печат)	Автор	Да
8.22	<b>Теорията на вероятностите като системен поглед над природата и обществото</b>	Монография - студия, Тракийски университет, ЕЦНОК – Бургас, 2009, с. 1-52 (електронен носител).	Автор	Да
8.23	<b>Сигурност на информацията в условията на „ИНТЕРНЕТ”</b>	Учебно пособие, ЕЦНОК – Бургас, 2012, с. 1-74 (електронен носител).	Автор	Да
8.24	<b>Страх, хаос и убийства. Кратка теория на надеждата.</b>	Художествено произведение – малък роман и философско есе, ЕЦНОК – Бургас, ISBN 954-90-476-18, с. 1-152.	Автор	Да
8.25	<b>Кратък курс по идентификация на системите чрез непрекъснати и дискретни стохастични модели</b>	Сборник от лекции, ТУ – София, ИПФ, 2010, електронен носител	Автор	Да
8.26	<b>Компютърни системи за управление (сборник от лекции)</b>	Учебно пособие, ТУ – София, ИПФК, 2010, електронен носител	Автор	Да
8.27	<b>Автоматизация на производствени системи</b>	Учебно пособие, Технически Университет - София, ИПФК, 2010, електронен носител	Автор	Да
8.28	<b>Теория на катастрофите и риска</b>	Монография, Първо издание, ЕЦНОК – Бургас, ISSN 978-954-92761-3-8, 2011, с. 1-212.	Автор	Да
8.29	<b>Probability, Independence, Information Society</b>	Monograf, Poland, 2012, „Wydawnictwo Astra”, Lodz, First publication, pp. 1-167, ISBN 978-83-63158-20-0.	Автор	Да
8.30	<b>Надежност и философия на съвременните социални теории за икономическо развитие</b>	Дипломна работа, „Философия на природата”, ЕЦНОК – Бургас, Бургаски Университет „Проф. Асен Златаров”, 2011, с. 1-118.	Автор	Да

8.31	<b>Функциониране на GSM мрежата – съвременни технологични проблеми</b>	Студия, Първо издание, ТУ – София, ИПФ, 2011, с. 1-45 (електронен носител)	Автор	Да
8.32	<b><i>Theory of Management</i></b>	Textbook for TU – Sofia, IPF - Sliven, ECNOK – Burgas, p.p. 1-220.	Автор	Да
8.33	<b>Красотата на Вселената</b>	Художествено произведение, ЕЦНОК – Бургас, Съавтор с г-жа Нели Миндова, 2011, ISBN 978-954-92761-2-1, с. 1-128.	Петров Н., Н. Миндова	Да
8.34	<b>За световната надежда: Мирът и войната</b>	Монография – историческо изследване, ISBN 978-954-92960-3-7. 21.12.2013, с. 1-412,	Автор	Да
8.35	<b>Probability, Independence, Information Society</b>	Российская Государственная Библиотека, Москва, Monograf, И 9154-13, „Wydawnictwo Astra”, First publication, , pp. 1-167,	Автор	Да
9.	<b>Методики, списания, участия в научни колективи (разработки, изследвания, проекти, отчети), изготвяне на служебни документи</b>			

9.18	Student's education in the Technical subjects. Phare Programme 2003, BG 005-632.02, Joint Small Project Fund at the Bulgarian-Turkey Border	<b>Международен научен проект !</b> Cross Border Co-operation, Edirne, Turkey, 27.04.2006, p.p. 1-8	Автор
9.19	Phare Programme 2003, BG 005- 632.02, Joint Small Project Fund at the Bulgarian-Turkey Border, Cross Border Co-operation, Edirne, Turkey, 2006,	Международен научен проект на ТК в Ямбол и Одрин, , 2006	Dimova E., N. Petrov, B. Eker
9.20	Algorithm of Specific Teaching in Trakia University – Bulgaria. Phare Programme 2007, BG005-632.02, Joint Small Project Fund at the Bulgarian-Turkey Border	<b>Международен научен проект !</b> Cross Border Co-operation, Edirne, Turkey, 18.05.2007, p.p. 1-5	Автор
9.21	Изследване на средства за контрол на технологични среди	<b>Ръководител на Научен проект</b> на Тракийски Университет № 07-1003/25.04.2007	Петров Н., Ив.Лазаров, Кр.Николов
9.22	Program „Erasmus”, EU, Trakia University – Bulgaria, Namik Kemal University – Turkey	<b>Международен научен проект! 2009.</b>	Petrov, N., B. Eker
9.23	Съвременни надеждностно математически подходи за изследване и обучение	<b>Ръководител на Научен проект</b> на Технически Университет – София, № 102ни087-16, 2011	Петров Н., Г. Стамов, М. Николова, Р. Петрова, С. Дечкова и др.
9.24	Интернет списание „Веди глагол” <a href="http://www.http stanco.roncho.net">www.http stanco.roncho.net</a>	<b>Главен редактор!</b> Университет „Асен Златаров”, 2010, 2011, 2012, 2013	Петров Н., Ст. Павлов и други
9.25	Технологична лаборатория за провеждане на обучение и изследване по „Надеждност ТИС”, „СОУИ”, Ком. т-ка	<b>Ръководител на изследователски екип ! 2012 г.</b>	Ръковод.
9.26	<b>Проект NELLI – Network for Effective Lifelong Learning Initiatives and Informations, № 521362-LLP-1-2011-1</b>	<b>Лектория за обучение през целия живот!!! Министерство на образованието, РБ, 2012.</b>	Петров Н., Деню. Денев, г-жа Карапеткова и др.
9.27	Комплексно експертно заключение за извършена автотехническа експертиза по НОХД № 1161/2012 г.	<b>Ръководител на изследователски екип от автоексперти и специалисти по рискови анализи и изследвания – 2012 г.</b>	Ръков. в екип със Стойко Пехливанов и Диян Георгиев
9.28	Списание „Наука, образование, култура”, бр. 1, 16.10.2012, с. 1-54 <b>(Начало на издаване на списанието!)</b>	<b>Николай Петров - Главен редактор!!! ISSN 1314-717X.</b>	Петров Н., Т. Тенев, Д. Денев, Е. Димова и др.
9.29	Списание „Наука, образование, култура”, бр. 2, 3.03.2013, с. 1-104.	<b>Николай Петров - Главен редактор!!! ISSN 1314-717X.</b>	Петров Н., Т. Тенев, Д. Денев Е. Димова и др.
9.30	Списание „Наука, образование, култура”, бр. 3, 6.09.2013, с. 1-108.	<b>Николай Петров - Главен редактор!!! ISSN 1314-717X.</b>	Петров Н., Т. Тенев, Д. Денев Е. Димова и др.
9.31	Journal „Scince & Culture”, Vol. 1, 3.03.2014, pp. 1- 100	<b>Nikolay Petrov – Editor-in Chief, ISSN 1314-9881.</b>	Petrov N., T. Tenev, E.Dimova and oder
9.32	Списание „Наука, образование, култура”, бр. 4, 8.03.2014, с. 1-126	<b>Николай Петров - Главен редактор! ISSN 1314-717X.</b>	Петров Н., Т. Тенев, Е. Димова и

9.33	<p><b>Междunaроден проект „Съвременни подходи в изследването на сигурността в междукултурните взаимодействия в трансграничния регион Ямбол – Одрин”, 30.05.2013 г.</b></p>	<p>Българско – турски обучителен център – Ямбол. Програма „Трансгранично сътрудничество”, ИПП „България – Турция, № 2007СФ16-IPO008-2011-2-031.</p>	др. Доц. д-р Е.Димова, проф. дтн Н. Петров и др.
10	<p><b>Опитно-конструкторски разработки, рационализации, полезни модели</b></p>		
10.9	<p><b>УСТРОЙСТВО ЗА СВЕТЛИННА СИГНАЛИЗАЦИЯ КЪМ ОСОВ ВЕНТИЛАТОР</b></p>	<p><b>Патентно ведомство на Република България - полезен модел № 002588 от 11.09.2013 г.</b></p>	Автор Да