

„Птици към север“ е публикувана под псевдонима Асен Раковски. На 20 години с цикъла стихотворения „Нощи в планината“ в списание „Изкуство и критика“ той се нарежда сред изгряващите звезди на нашия литературен небосклон. През следващите години достойни на читателите стават поемите „Палечко“, „На път“, „Ювенес дум сумус“, „Край синьото море“, „Тавански спомен“ и стихотворният цикъл „Нежности“, цикълът стихотворения „Стари неща малко по новому“, поемата „В меката есен“, пътеписът „Книга за Китай“, пиесите „Когато розите танцуват“, „Импровизация“, „Сняг“, „Честна мускетарска“, „Театър, любов

моя“, сатиричните стихотворения и поеми „На смях“, „Бяла приказка“, „Копче за сън“. Валери Петров пише сценарии на игралните филми: „Точка първа“, „На малкия остров“, „Слънцето и сянката“, „Рицар без броня“, на няколко киноновели и анимационни филми. Той е преводач на Шекспир, както и на Джани Родари, Ръдиард Киплинг, Сергей Михалков. Носител е на редица литературни награди. През 1988 г. е вписан в почетния списък на Международния съвет за детската книга за „Пет приказки“. През 2011 г. му е връчен почетният знак „Марин Дринов“ на Българската академия на науките за заслугите му към българската култура.

Валери Петров има заслуги и със своята обществена дейност. Той е народен представител в Седмото Велико народно събрание (1990 – 1991). За своя принос към българската култура и разбирателството между нациите през 2013 г. той получава Наградата за европейски гражданин на Европейския парламент.

С неговите приказки израснаха хиляди български деца. По сцените на българските театри почти всяка вечер звучат думи, написани от него като автор или преводач. Ние дължим изключително много на акад. Валери Петров, който със словото си ще е вечно сред нас.

НАГРАДЕНИ УЧЕНИ

На 25 март 2016 г. в Българската академия на науките председателят акад. Стефан Воденичаров пред Събранието на академиците и членкореспондентите на БАН връчи наградата на БАН „Марин Дринов“ на лента на акад. Юлиан Ревалски и на чл.-кор. Стоил Стоилов.

Академик Юлиан Ревалски е директор на Института по математика и информатика. Той получи престижното отличие заради своя значителен принос за издигането на международния авторитет на българската математика и укрепването на Института.

Член-кореспондент Стоил Стоилов получи наградата за принос в развитието на колоидната електрооптика и устойчивостта на дисперсните системи.

Председателят на БАН акад. Стефан Воденичаров връчи отличието „Марин Дринов“ на лента на проф. Петър Недков и проф. Петко Витанов. С почетния знак „Марин Дринов“ за заслуги към Българската академия на науките бяха наградени проф. Румен Каканакон, проф. Екатерина Бъчварова и проф. Веселин Ковачев (*посмъртно*).

Професор Петър Недков получи отличието за неговия принос за създаването на иновативни препарати за лечение на хронични рани.

Професор Петко Витанов е изтъкнат учен, отличен за неговия принос като дългогодишен директор на Централната лаборатория за слънчева енергия и нови енергийни

източници при БАН. Той е награден и за развитието на фотоволтаичното преобразуване на слънчевата енергия като технология за производство на електрическа енергия в страната, както и за популяризирането на чистите технологии за производство на енергия.

Професор Румен Каканакон беше награден за заслуги като учредител и дългогодишен директор на Централната лаборатория по приложна физика в Пловдив и за активната му дейност за развитие

на научноприложните изследвания и иновативни разработки в областта на микроелектрониката, оптоелектрониката, сензорите и наноструктурираните материали и нанотехнологии.

Професор Екатерина Бъчварова получи наградата за участие в национални и международни проекти, както и за съществения ѝ принос в научната работа на Националния институт по метеорология и хидрология и Българската академия на науките.



Наградените (от ляво надясно): проф. П. Недков, проф. Е. Бъчварова, проф. Р. Каканакон и проф. П. Витанов

Професор Веселин Ковачев от Института за физика на твърдото тяло бе награден посмъртно за неговите забележителни постижения в криогенната техника и физиката на свръхпроводимостта.

* * *

На 7 април 2016 г. президентът Росен Плевнелиев на церемония в Гербовата зала на „Дондуков“ 2 удостои с висши държавни отличия дейци на образованието, науката, медицината и здравеопазването.

Академик Дамян Дамянов, зам.-председател на Българската академия на науките, беше отличен с орден „Св. св. Кирил и Методий“ I степен. Наградата се дава за изключителен принос за развитие на българската наука и медицинската практика.

С орден „Св. св. Кирил и Методий“ I степен бяха наградени още чл.-кор. проф. Христо Белолев, доц. Лиляна Вълчева и Йордан Семерджиев за принос в областта на образованието, науката, културата и медицината.

Орден „Стара планина“ I степен получи Янка Такева, за принос към развитието на образованието и гражданското общество в България като активен лидер и общественик и във връзка с 25-годишнината на

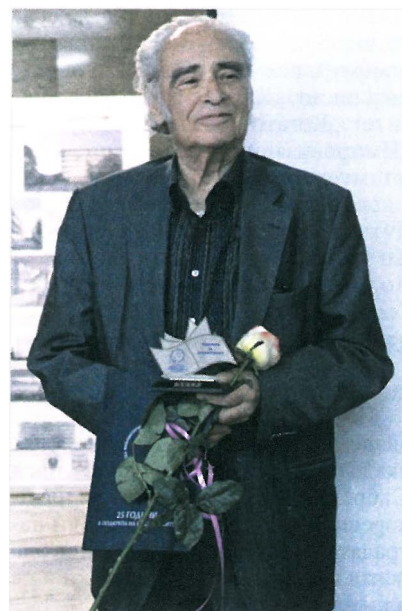
Синдиката на българските учители, и проф. д-р Милан Миланов за заслугите му в областта на здравеопазването, медицинската наука и практиката.

* * *

Академик Стефан Воденичаров връчи Почетния знак на председателя на БАН на акад. Петър Попиванов на церемония, която се състоя на 11 април 2016 г. в Българската академия на науките. Отличието се присъжда за неговия принос в областта на линейния и нелинейния микролокален анализ, вкл. класовете на Жарве, за принос към задачите на Поанкаре с наклонени производни, която е развита в нелинейния случай, за изучаване на процесите на разпространение и взаимодействие на нелинейни вълни и по случай неговата 70-а годишнина.

Акад. Попиванов благодари за високото отличие и отбеляза, че го приема и като висока оценка за работата на целия екип на Института по математика и информатика. На церемонията присъстваха чл.-кор. Николай Милошев, зам.-председател, проф. Евдокия Пашева, гл. научен секретар, проф. Иван Димов, научен секретар на научно направление „Информационни и комуникационни технологии“ на БАН.

В рамките на Националната библиотечна седмица на 9 май 2016 г. и по повод 11 май – празник на „Св. св. Кирил и Методий“ и професионален празник на библиотекаря, в Националната библиотека „Св. св. Кирил и Методий“ бяха връчени Годишните библиотечни награди



Акад. Петър Попиванов, награден с Почетния знак на председателя на БАН

за 2015 г. Националната библиотечна седмица се провежда за единадесети пореден път от 9 до 13 май 2016 г. и включва разнообразни инициативи на библиотеките в цялата страна.

Централната библиотека на Българската академия на науките номинира акад. Антон Дончев за годишната награда „Подкрепа за библиотеките“ за двете му дарения през 2014 и 2016 г. в размер на 13 000 лв. С получените средства бяха закупени 8 компютъра за читалнята, 10 компютъра за бърза обработка на дигитални документи и специален принтер за ламиниране на карти за модул „Обслужване“. Наградата на акад. Антон Дончев беше връчена от председателя на Българската библиотечно-информационна асоциация Снежана Янева. Той благодари за високото отличие и отбеляза, че никой не може да се отблагодари за това, което му дава книгата.

* * *

На 19 май 2016 г. в столичния хотел „Балкан“ бяха обявени наградите „Питагор“. Те се присъждат от Министерството на образованието и науката на учени и научни колективи за съществен принос в развитието на науката в България. На церемонията присъстваха представители на академичната общност, студенти на висши училища, досегашни носители на наградата „Питагор“, журналисти, преподаватели, учени и политици.

Учените от Българската академия на науките, удостоени с наградите „Питагор“ за 2016 г., са:

Член-кореспондент Елка Бакалова, изкуствовед и културолог,

изследовател на средновековното българско и византийско изкуство от Института за фолклор при БАН и **акад. Петър Кралчевски**, работещ в областта на физикохимията и науката за колоидите, са носители на Голямата награда „Питагор“ за 2016 г. в категория „Цялостен принос в развитието на науката“.

С голямата награда за млад учен беше удостоена **г-л. ас. д-р Антония Тончева от Института по полимери** при БАН за приноса ѝ в създаването на ново поколение полимерни материали чрез авангардната технология „електрооулавяване“. Наградата ѝ беше връчена от председателя на БАН акад. Стефан Воденичаров.

В категория „Утвърден учен в областта на хуманитарните и социалните науки“ победител е **проф. д-р Веселин Петров**, автор на монографията „Процесуално философски прочит на дилемата континуалност“.

Доцент д-р Александър Куюнджиев от Института за изследване на изкуствата взе наградата „Питагор“ за научна книга за монографията си „Стенописите в главната църква на Рилския манастир“.

Наградата за ръководител на научен колектив с успешна експлоатация и комерсиализация на научните резултати взе **доц. д-р Георги Нихризов** за развитие на археологическата карта на България.

Гаро Мардиросян

ЛЕКЦИЯ ЗА ПЪРВАТА ХРИСТИЯНСКА ЦЪРКВА В СВЕТА – АРМЕНСКАТА

Българската академия на науките, Епархийският съвет на Арменската света апостолическа църква в България и Координационният съвет на арменските организации в София организираха лекция на тема „Арменската църква – първата християнска църква в света“. Лекцията изнесе на 25 април 2016 г. в Големия салон на БАН новоназначеният архиепископ на Арменската епархия в България архимандрит Исаак Бохосян.

Събитието откри проф. Гаро Мардиросян, който благодари за инициативата и преди да даде думата на председателя акад. Стефан Воденичаров, представи официалните гости: извънредния и пълномощен посланик на Армения у нас Армен Саркисян, председателя на дружество „България Армения“ Васко Бояджиев, председателя на Националния съвет на религиозните общности у нас д-р Рупен Крикорян и композитора Хайгашот Агасян. Присъстваха учени, духовни лица, общественици и представители на арменската общност в страната.

Академик Стефан Воденичаров подчерта, че Българската академия

на науките е не само научен и експертен център на България, но и духовно средище, което подкрепя всички инициативи за културния обмен между представителите на различните общности в държавата. Той представи накратко биографията на архимандрит Бохосян, който след завършване на Духовната академия в Първопрестолния град Ечмиадзин е учил в Гърция, Канада и Държавния университет в Ереван, като впоследствие е заемал различни отговорни постове.

Лекторът говори за създаването и историята на Арменската църква, като отбеляза, че Арменската апостолическа църква е една от древно-източните църкви и от най-древните християнски църкви в света. Християнството е донесено в Армения от апостолите Вартоломей и Тадей, поради което се нарича Апостолическа. Армения първа приема християнството за официална държавна религия през 301 г. от светеца Григорий Просветител, чийто син и негов приемник Аристакек участва в Първия вселенски събор. В днешно време Арменската апостолическа църква има 5 епархии в Армения и

няколко в Америка, Азия, Европа и Австралия.

Естествено, ограниченото време на лекцията беше недостатъчно, за да се разкрие в детайли историята на най-старата църква в света, но архимандритът успя да запознае присъстващите с основните моменти от приемането на христовото учение за държавна религия в Армения. Разказът на архимандрит Бохосян беше съпроводен с мултимедийна презентация. Той говори на арменски език, поради което на присъстващите предварително бе раздаден текст на български език, както и бе осигурен превод.

Лекторът отговори на всички отправени въпроси и обеща, че е готов за подобни срещи и в бъдеще.

След това акад. Воденичаров, споделяйки, че и за него чутото е било изключително информативно и интересно, поднесе на госта Почетния знак на БАН. Архимандрит Бохосян благодари сърдечно и от своя страна му подари бутилка с арменско вино от нар, подчертавайки че в Армения този плод има дълбока символика.