

През периода 26 до 30 септември 2016 г. със съдействието на Института за космически изследвания и технологии – БАН се проведе тържествата посветени на живота и делото на световно известния учен от български произход, изтъкнат авиокосмически инженер, специалист по космическа техника и ракетни двигатели проф. д-р Виден Табаков (1919 - 2015).

Почти 50 години той е един от най-изявените изследователи на Националното управление по въздухоплаване и изследване на космическото пространство на САЩ



Проф. Виден Табаков - 2015

– НАСА. Сред многобройните му заслуги за развитието на авиокосмическата техника и технологии се откроява дейността му относно ракетата – носител „Сатурн“, с която американските астронавти осъществиха пилотируеми полети до Луната по програмата „Аполо“, а неговият близък приятел Нийл Армстронг стана първия човек, стъпил на повърхността на Луната. Наред с многобройните научни награди проф. Табаков е удостоен и със званието „Почетен професор на НАСА“.

В SCOPUS научното творчество на Виден Табаков е представено със следните числа: 219 публикации, цитирани 1515 пъти от други автори; съавторите на Табаков са 105. Важен белег за научната разпознаваемост на даден изследовател е неговият персонален индекс на Хирш. Този показател за Табаков се дава с числото 21. Най-цитирана публикация на проф. Табаков е със 165 цитата: Grant, Tabakoff. Erosion Prediction in Turbomachinery Resulting from Environmental Solid Particles. J. Aircraft, 12, 471-478 (1975). През 2016 г. цитатите на Виден Табаков са 61. Тези наукометрични данни са изключителни, още повече че те са за област с висока степен на секретност, където повечето от получените резултати не получават публичност



Проф. Хамед.

Гости на тържествата бяха проф. д-р Ауатеф Хамед – ученик, докторант и ръководител на лабораторията „Интелигентни системи за задвижване“ след пенсионирането на проф. Табаков в Университета в Синсинати - САЩ и д-р Георги Дренски - последен докторант на проф. Табаков, ръководител на General Electric в Берн Швейцария.

На 27.09.2016 г в Големия салон на БАН се проведе тържественото събрание, посветено на живота и делото на проф. д-р Виден Табаков с участие на научната общност. Тържеството беше открито от директор на ИКИТ – БАН и Зам.председател на организационния комитет чл.кор. Петър Гецов, който предостави думата за кратко въспително слово на Председателя на БАН и Председател на организационния комитет – акад. Стефан Воденичаров. Доклад за живота и делото на проф. Табаков беше изнесен от проф. Борислав Тошев от СУ „Св. Климент Охридски“. Спомени и подробна информация за

научната и преподавателска дейност на проф. Табаков бяха представени от неговите ученици проф. Хамед и д-р Дренски.

След тържеството гостите бяха приети от Председателя на БАН - акад. Стефан Воденичаров.

В рамките на програмата гостите на 28.09.2016 г. посетиха гр. Белоградчик, където се проведе среща на гостите с кмета на града и с обществеността. Беше посетена родната къща на проф. Табаков, в село Стакевци.

На 29.09.2016 г гостите бяха в гр. Видин, където бяха посрещнати от Областния управител и посетиха видинската гимназия „Цар Симеон Велики“, където е завършил своето средно образование проф. Табаков. Проведе се неформална среща с ръководството и учениците от гимназията. Беше показано и представено копие на гостите от свидетелството за зрелост на проф. Табаков.

На 30.09.2016 г. гостите посетиха Института за космически изследвания и технологии и се запознаха с дейността и достиженията му. Беше изразена готовност за подготовка и съгласуване на споразумение за съвместна дейност между Университета в Синсинати и ИКИТ- БАН, което ще бъде съгласувано по надлежния ред.

Надяваме се, че след това тържествено честване, организирано от Института по космически изследвания и ръководството на Българската академия на науките, името на проф. д-р Виден Табаков ще намери истинското си място сред плеядата български учени, които са гордост на България с непреходния си принос в развитието на световната наука и човешката цивилизация.