

О САРАДЊИ АСТРОНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ СА РУМУНСКИМ АСТРОНОМИМА

МИЛАН С. ДИМИТРИЈЕВИЋ

Астрономска опсерваторија, Волгина 7, 11060 Београд, Србија
E-mail: mdimitrijevic@aob.rs

Резиме. Представљена је историја сарадње београдских астронома са Румунијом, заједно са документима и фотографијама.

Кључне речи: Сарадња са Румунијом, астрономија у Србији, Београдска Астрономска опсерваторија, историја астрономије.

1. О САРАДЊИ СРПСКИХ И РУМУНСКИХ АСТРОНОМА

О српско-румунској сарадњи у астрономији писали смо у неколико наврата а овде ћемо указати на раније податке и дати преглед сарадње после тада описаног, као и најважнија документа, извештаје, преписку и одабране фотографије.

Записи српских астронома у књизи гостију астрономске опсерваторије у Букурешту, представљени су и анализирани у Димитријевић (2005). На основу поменутих записа и прегледа годишњих извештаја директора Београдске астрономске опсерваторије, Милана Недељковића, Војислава Мишковића, Милорада Протића, Пере Ђурковића и аутора овог прилога¹, као и извештај Божидара Поповића, секретара у време директора Милутина Миланковића, ради трагања за обавештењима о узајамним посетама, дали смо историјат сарадње српских и румунских астронома до 2009. године (Димитријевић и Ставински, 2008, 2009), као и историју четири заједничка сусрета (Темишвар 1995, Београд 1996, Клуж-Напока 1997, Београд 1998²).

¹ Податке везане за сарадњу са румунским астрономима нашли смо само у Ђурковић (1969), као и у публикацијама аутора овог прилога (Димитријевић, 1996, 1997, 1998, 1999)

² Види: Dimitrijević i Popović (1998, 2011).

Прве узајамне посете српских и румунских астронома, забележене у извештајима о активности Београдске астрономске опсерваторије, су шестодневна посета Пере Ђурковића, директора Београдске опсерваторије, Опсерваторији у Букурешту у октобру 1967, и деветодневна посета Николаеа Динулескуа Београду, исте године (Ђурковић, 1969). Очигледно је да је Перо Ђурковић, директор Београдске опсерваторије (1965-1970), желео да успостави сарадњу и редовну размену посета са Румунским астрономима.

Као резултат Ђурковићеве посете, следеће, 1968, у Букурешту су били (Ђурковић, 1969) Драгомир Олевић 30 дана и Ђорђе Телеки 12 дана а у Београду Лудмила Русу 27 дана, Константин Драмба 9 дана и Виктор Ставински 10 дана. Перо Ђурковић је у ову сарадњу укључио и сараднике са Катедре за астрономију, тако да се на основу записа у Књизи гостију Астрономске опсерваторије у Букурешту, види да су те године у румунској престоници боравили и Драгутин Ђуровић са женом Лепосавом и сином Миланом, као и Драгомир Олевић (Димитријевић, 2005). На основу записа у Књизи гостију од 23. октобра 1968, види се да су на прослави 60 година Опсерваторије у Букурешту били Перо Ђурковић, са супругом Бранком и ћерком Звезданом Шуговић, а ту је и потпис жене Ђорђа Телекија, Ливије.

У 1969. Ђурковић бележи посету од 20 дана Љубише Митића и Ивана Паквора Опсерваторији у Букурешту, како је записано и у Књизи гостију. Ђурковић је био директор до 1970. и са његовим одласком нестала је и свака иницијатива за даљу сарадњу, пошто после тога у књизи гостију постоји празнина од 26 година без иједног записа српских астронома.

У Димитријевић и Ставински (2009), описано је ново успостављање сарадње са Опсерваторијом у Букурешту, када је аутор овог прилога ступио на дужност директора Београдске астрономске опсерваторије, новембра 1994. Димитријевић је, написао писмо М. Ставинској, директору Опсерваторије у Букурешту, са предлогом да измењају посете и потпишу споразум о сарадњи две установе. Резултат је био потписивање Споразума о сарадњи и организација Првог румунско-српског округлог стола о сарадњи у астрономији, 20. јула 1995, у Темишвару, на који су са Астрономске опсерваторије дошли Јелисавета Арсенијевић, Зорица Цветковић, Миодраг Дачић, Милан С. Димитријевић, Слободан Јанков, Дарко Јевремовић, Лука Ч. Поповић и Иштван Винце (Димитријевић, 1996).

После овог скупа, Други југословенско-румунски округли сто о сарадњи у астрономији одржан је у Београду, 8. октобра 1996 (Димитријевић, 1997) а Трећи у Клужу-Напоки, 6. септембра 1997, где су са Астрономске опсерваторије дошли (Димитријевић, 1998) Зорица Цветковић, Милан С. Димитријевић, Слободан Нинковић, Лука Ч. Поповић, Веселка Трајковска и Иштван Винце.

Четврти југословенско-румунски астрономски скуп био је организован као конференција, и одржан у Београду од 5. до 8. маја 1998 (Димитријевић и Поповић, 1998, 2011, Димитријевић и Ставински 2009). Списак учесника има

57 имена, а Зборник радова (Димитријевић и Поповић, 1998) 245 страница и 52 рада.

После њега, услед ситуације у Србији, Магда Ставински није била спремна да настави са оваквим скуповима. Ауторов директорски мандат завршен је 1. јула 2002. Руковођење заједничког пројекта о сарадњи преко САНУ и Румунске алкадемије предао је новом директору Зорану Кнежевићу, али он није имао интереса за то, тако да се ова сарадња угасила.

Ауторово лично пријатељство са Магдом Ставински се наставило, као и интерес за сарадњу са Румунијом, тако да смо учествовали на следећим конференцијама у Румунији где је Магда Ставински била један од организатора:

1. II Int. Seminar of the South-Eastern Branch of the European Astronomical Society "New Results in Stellar Physics", 3-5. October 2002, Timisoara;
2. Science and Orthodoxy a necessary dialogue, International Congress, Bucharest and Constanza, Romania 22-26 October 2005,
3. Fifty years of Romanian astrophysics, Bucharest, 26-30 September 2006;
4. Workshop on Flows, Boundaries, Interactions, Sinaia 3-5 May 2007;
5. Exploring the Solar System and the Universe, Bucharest 8-12 April 2008;
6. The Dialogue between Science and Religion in the Orthodox World, 25-27 September, 2008, Bucharest;
7. Big Questions about the Universe, Sibiu, Romania, 5-8 February 2009;
8. The 5th National Reunion of ADSTR (Association for the Dialogue Between Science and Theology), Romania, Cluj-Napoca, 21-23 May 2009;

Приказ једне од ових конференција, који смо 2007. објавили у "Васиони", доносимо овде у целини.

2. КОНФЕРЕНЦИЈА «ПЕДЕСТ ГОДИНА РУМУНСКЕ АСТРОФИЗИКЕ»³

Поводом педесетогодишњег јубилеја астрофизике у Румунији, у Букурешту је од 26. до 30. септембра 2006. године одржана конференција на којој су учествовали проф. др Надежда Пејовић и др Анђелка Ковачевић са

³ Димитријевић М. С.: "Конференција «Педесет година румунске астрофизике»", *Васиона*, 2007, бр. 4, 186.

Катедре за Астрономију Математичког факултета у Београду, проф. др Жарко Мијајловић који такође ради у овој установи, као и др Слободан Нинковић и др Милан С. Димитријевић са Астрономске опсерваторије.

Астрономија је у Румунији, почела да се развија, као и код нас, још у деветнаестом веку, пошто је прилику за то пружило оснивање Универзитета у Јашију (1860) и Букурешту (1864). У Букурешту први професор астрономије и геодезије био је Димитрије Петреску (1831-1896), кога је наследио Николае Кокулеску (1866-1952), а на Универзитету у Јашију астрономију од 1906. године предаје Некулај Кулиану (1832-1915). Николае Кокулеску оснива Астрономску опсерваторију у Букурешту првог априла 1908. На месту директора ове установе следи га Константин Поповићи (1878-1956) који је такође основао 1913. године малу Универзитетску опсерваторију у Јашију. После њега, на положају директора Опсерваторије у Букурешту су Георге Деметреску (1885-1969), Константин Драмба (1907-1997), Магдалена Ставински и Василе Миок.

Мада је Георге Барту основао Астрономску опсерваторију у Клужу још 1920. године, она је постојала само на папиру до 1927. године када је изграђен павиљон за меридијански круг. Пошто је Немачка почетком Другог светског рата одузела Трансилванију Румунији и Клуж дала Мађарској, Опсерваторија прелази у Темишвар. После рата, она се 1945. године враћа у Клуж, али је њена делатност оставила трага, тако да Јоан Куреа (1901-1977) оснива 7. децембра 1962. године најмлађу румунску опсерваторију о овом великом банатском граду.

Румунска астрофизика почиње са припремама за Међународну геофизичку годину а сматра се да је њен оснивач Калин Поповићи (1910-1977). Он је 1955. основао малу групу за Сунце, која убрзо почиње са редовним посматрањима. Следеће године је у *Analele Universitatii C. I. Prahon* публикован први рад из ове области у коме су приказани резултати праћења сучеве ротације између 28. јула 1955. и 7. јануара 1956. Калин Поповићи покреће 1958 *Bulletin Solaire* који од 1961. излази као *Observations Solaires*, годишњи билтен за фотосферска и хромосферска посматрања изведена на Астрономској опсерваторији у Букурешту. Током Међународне геофизичке године (1957-1958) набављена је опрема за посматрање фотосфере и хромосфере Сунца и изграђен павиљон са пет метарском куполом за ову сврху. Од 1961. године званично на Астрономској опсерваторији постоји и Астрофизички одсек који садржи одељења за физику Сунца, фотометрију звезда и сателите.

Међу достигнућа астрономије нашег суседа, спада и боравак у орбити око Земље првог румунског и 104. космонаута у свету. Думитру Дорин Прунарију је на Сојузу 40 летео заједно са Леонидом Поповим. У оквиру Интеркосмос програма, он је проучавао земљино магнетно поље.

Конференција посвећена прослави овог јубилеја румунске астрофизике одржана је у палати – хотелу «Лебада» (лабуд) на острву Пантелимон на истоименом језеру у предграђу Букурешта. Приказани су радови 66 аутора

из Румуније, Србије, Мексика, Француске, Немачке, Италије, Грчке, Енглеске, Швајцарске, Бугарске, Шпаније, САД, Јерменије, Белгије и Холандије.

Заседања су била посвећена јубилеју, сунчевој атмосфери, магнетним структурама на Сунцу, астеросеизмологији, звезданој астрофизици, вангалактичкој астрономији и космологији, сунчевом и звезданим ветровима, таласима, осцилацијама и периодичности, а посебна седница имала је назив «Од Геофизичке ка Међународној хелиофизичкој години».

Истако бих предавања Кристијане Думитраке «Педесет година истраживања Сунца на опсерваторији у Букурешту», Жоржете Мариш «Калин Поповићи (1910-1977) – оснивач модерне астрофизице у Румунији», Брижит Шмидер «Динамика сунчеве атмосфере», Задиг Мурадјана «Ротација сунчеве атмосфере», Жана Олофа Стенфлоа «Магнетна структура Сунца», Елене Ровитис Ливаниу «Проучавање еклипсних двојних система» и Мариана Дору Шурана «Космолошке симулације на Букурештанској опсерваторији».

Српски астрономи су представили четири постера: *Неархимедски методи у космологији* (Жарко Мијајловић, Надежда Пејовић); *О кретању у Локалној групи галаксија* (Слободан Нинковић, Надежда Пејовић); *Гравитациони поремећаји орбите (36741) 2000 RLG2 и маса (2) Паладе* (Анђелка Ковачевић) и *О односу флуксева [ОIII] 5007, 4959 А линија у језгрима активних галаксија* (Милан С. Димитријевић, Јелена Ковачевић, Лука Ч. Поповић, Еди Бон, Миодраг Дачић).

Конференција је била прави начин да се обележи значајни јубилеј румунске астрофизице и окупе колеге из целе Румуније и других земаља да размене искуства, продискутују резултате и размотре планове за наступајућу Међународну хелиофизичку годину.

3. САРАДЊА СА ДРУШТВОМ ЗА АСТРОНОМИЈУ У КУЛТУРИ ИЗ ТЕМИШВАРА

Захваљујући напорима Александре Бајић, 2018. године је успостављена веза између Друштва за археоастрономска истраживања “Влашићи“ и Румунског друштва за астрономију у култури (СРПАЦ) из Темишвара. Заједнички састанак, представника оба друштва, одржан је у Вршцу, 17. фебруара 2018 (Бајић, 2018). Скуп су организовали у Дому омладине Тамаш Фодор, Природњачко друштво “Геа” и Друштво љубитеља старина “Феликс Милекер” из овог банатског града, са жељом да се упознамо, дружимо и разменимо истраживачка искуства.

Из Румуније су дошли председник румунског Друштва, Марк Фринку, професор компјутерских наука на Универзитету у Темишвару и Леонардо Дорогостајски, археолог из истог града. Дошао је и већи број људи заинтересованих да чују предавања на археоастрономске теме. Модератор

састанка је био Председник Природњачког друштва “Геа” из Вршца, Драган Лазаревић.

Александра Бајић је представила присутнима археоастрономско друштво “Влашићи”, а Марк Фринку Румунско друштво за астрономију у култури. Затим је одржао веома занимљиво и са интересовањем саслушано предавање “Одједи прошлости - Да ли камење говори о небу”, посвећујући нарочиту пажњу тешкоћама, са којима се данас суочавају они, који желе да се баве археоастрономским истраживањима. Потом је Александра Бајић представила археоастрономско истраживање Феликс Ромулијане.



Фодор Тамаш, Леонардо Дорогостајски, Христивоје Павловић,
Александра Бајић, Марк Фринку, Милан С. Димитријевић, Паун Баба,
Драган Лазаревић, Ђорђе Новак.

На крају је потписан споразум два Друштва о сарадњи, како на истраживањима, тако и на заједничком учешћу у пројектима и на конкурсима.



Учесници конференције. У првом реду, с десна на лево стоје: Александра Бајић, Милан С. Димитријевић, Емилия Пастор (иза МСД и ње Марк Фринку), Мирчеа Птеанку, Анкута Марија Попеску (иза ње Леонардо Дорогостајски).



Један од резултата овог састанка био је позив да Александра Бајић, Владимир Срећковић и аутор овог написа учествују на Другој редовној

годишњој конференцији Румунског друштва за астрономију у култури, одржаној 16. и 17. новембра у Темишвару (Бајић, 2019). Домаћин конференције је био Западни универзитет Темишвара, а поред учесника из Румуније били су и гости из Мађарске и Србије. Александра Бајић (2019) је детаљно описала наше учешће на овој конференцији.

У 2019. години, Румунско друштво за астрономију у култури се јавило на позив Еразмуса плус, са предлогом пројекта *Астрономија у култури за боље европско наслеђе (Cultural Astronomy for Better European Heritage)*, у коме је са српске стране учествовало Друштво за археоастрономију "Влашићи", односно Александра Бајић, Владимир Срећковић и Милан С. Димитријевић. Пројекат није прошао али смо стекли драгоцену искуство за поновни покушај.

4. ТРЕЋА МЕЂУНАРОДНА КОНФЕРЕНЦИЈА РУМУНСКОГ ДРУШТВА ЗА АСТРОНОМИЈУ У КУЛТУРИ⁴

Од 15. до 17. новембра 2019. у Темишвару је одржана Трећа међународна конференција Румунског друштва за астрономију у култури. Било је присутно 28 учесника из шест земаља: Румуније, Молдавије, Србије, Мађарске, Немачке и Енглеске, који су представили своје научне резултате и пројекте из области образовања и популаризације.

Првога дана одржане су три секције. На почетку је била "Историја астрономије и истраживања космоса". Пажњу су привукла предавања "Астрономија у Месопотамији" које је одржао Раду Ангел, као и "Румуни и звезде у „La Belle Epoque”", што је излагао Мирчеа Птеанку. Прилог Мирела Матијаша био је "Космичке мисије *Аполо* у румунској филателији". Осим беседе он је приредио и малу пригодну изложбу оваквих поштанских марака (Сл. 1).

Друга секција имала је назив "Астрономија и образовање". Занимљива су била саопштења "Астрономске мапе штампане у Румунији" (Димитрие Оленичи), Идентификација астероида користећи компјутерски засноване технологије - наставни приступ" (Афродита Болдеа) и "Утицај астрономије у формалном и неформалном образовању (Габриел Анастасиу). Последња секција првог дана била је "Утицај астрономије на свакодневни живот". Посебно су лепо примљена излагања "Едукација помоћу астрономије" (Космин Миклош), "Астрономија у човековом животу" (Јон Адам), као и предавање Валентина Григореа о експедицији у Јужну Америку ради посматрања потпуног помрачења Сунца 2019.

⁴ Димитријевић Милан С.: 2020, "Трећа међународна конференција Румунског друштва за астрономију у култури", *Васиона*, бр. 1-2, 39.



"Космичке мисије Аполо у румунској филателији", изложба колекције Мирела Матијаша.



Учесници конференције. Шеста с лева у првом реду Александра Бајић. Други и трећи с десна Владимир Срећковић и Милан С. Димитријевић.



У темишварском планетаријуму. С лева: Милан С. Димитријевић, Симина Фринку и Александра Бајић.

Други дан је започео са три предавања српских учесника у секцији "Археоастрономија и етноастрономија": "Српска и румунска делегација на екуменском конгресу православних цркава 1923. и реформа Јулијанског календара" (Милан С. Димитријевић, Владимир Срећковић); "Небески мотиви у српској Средњовековној нумизматици" (М. С. Димитријевић) и "Могућа астрономска знања древних Трибала" (Александра Бајић). Тема Емилије Пастор из Будимпеште била је "Реинтерпретација посуде са календаром из Вучедолске културе касног бронзаног доба", Мирела Матијаша "Космолошки модели у дрвеним црквама румунског округа Салаж" и Кристине Негру "Сазвежђе Хидра у источним и западним есхатолошким митовима виђено у народној иконографији".

Следила је секција "Гномоника" са излагањима о сунчаном сату у Биркенауу Монике Либкер из Немачке и како направити римски сучани сат Михаја Кујбуса, као и беседа о сунчаним сатовима у Румунији коју је одржао Дан-Георге Уза.

После ручка је у Планетаријуму Западног универзитета одржана прослава 55 година рада овог првог планетаријума у Румунији. Има Цајсов ЗКП-1 пројектор израђен у Јени и исти је као и наш београдски. Налази се на Западном универзитету а отворио га је 1. јануара 1964. професор Јон Куза. Пречник куполе је шест метара и прима 25 посетиоца. Служи за универзитетску наставу, школе и грађане а пројекције се организују за најављене групе. Припада Факултету за математику и компјутерске науке.

Након прославе, познати научник са Универзитета у Велсу Николас Кампион (Nicholas Campion) одржао је предавање за грађанство "Астрономија, култура и космички летови".

Затим је одржана церемонија доделе награде за укупан животни допринос астрономији у култури, коју је добио професор Јон Адам.

Увече је у Градској библиотеци одржано представљање две књиге. То су румунски превод књиге "Астрологија и космологија у светским религијама" аутора Николаса Кампиона и зборник "Астрономија древних: археоастрономија и етноастрономија на територији данашње Румуније", који су уредили Марк и Симиња Фринку.

Током целе конференције била је изложена и мала збирка вртећих карата неба Дана-Георгеа Узе.

Задњег дана, 17. новембра, била је организована полудневна екскурзија до остатака фортификација из бронзаног доба Корнешти - Јаркури.



Колекција вртећих карата неба Дана-Георгеа Узе изложена на Конференцији.

5. ЗАКЉУЧАК

Покушали смо да допринесемо развијању сарадње са румунским астрономима и са онима који имају астрономска интересовања и наставићемо да радимо у том правцу. Треба имати у виду да је Опсерваторија у Темишвару најближа нашој од свих околних и да путовања до наших суседа не представљају економско оптерећење, тако да верујемо да ће ова сарадња имати будућност, нарочито ако буде постојало одговарајуће интересовање и иницијатива.

У наставку ћемо представити избор значајних докумената, извештаје, преписку и фотографије, што може да допринесе расветљавању многих појединости везаних за ову сарадњу. Надамо се да ће понуђени материјал

бити од користи историчарима науке и свима које сарадња са румунским астрономима буде интересовала.

Литература

- ***: 1956, "Observatii solare: rotatiile 1363-1368, 28 iulie 1955-7 ianuarie
Бајић Александра: 2018, "Састанак са румунским археоастрономима у Вршцу",
Васиона, бр. 3, 78.
- Бајић Александра: 2019, "Друга конференција Румунског друштва за астрономију у
култури", *Васиона*, бр. 1-2, 50.
- Dimitrijević, M. S.: 1996, "Belgrade Astronomical Observatory in 1995", *Publ. Astron.
Obs. Belgrade* **52**, 1-86.
- Dimitrijević, M. S.: 1997, "Belgrade Astronomical Observatory in 1996", *Publ. Astron.
Obs. Belgrade* **55**, 1-94.
- Dimitrijević, M. S.: 1998, "Belgrade Astronomical Observatory in 1997", *Publ. Astron.
Obs. Belgrade* **59**, 1-122.
- Dimitrijević, M. S.: 1999, "Belgrade Astronomical Observatory in 1998", *Publ. Astron.
Obs. Belgrade* **63**, 1-160.
- Димитријевић, М. С.: 2005, "О посетама српских астронома Астрономској
опсерваторији у Букурешту", *Публ. Астрон. Друштва „Руђер Бошковић“* **6**, 177-
184.
- Димитријевић Милан С.: 2007, "Конференција «Педесет година румунске
астрофизике»", *Васиона*, бр. 4, 186.
- Димитријевић Милан С.: 2020, "Трећа међународна конференција Румунског
друштва за астрономију у култури", *Васиона*, бр. 1-2, 39.
- Димитријевић Милан С., Милованов Татјана, припремили диск: 2017, Београдски
астрономи у Румунији [Електронски извор], књига и фотографије, 1 електронски
оптички диск (DVD), фотогр., видео, Београд : Астрономска опсерваторија
"Београд": Астрономско друштво, "Руђер Бошковић", Астрономска опсерваторија.
- Dimitrijević, M. S. and Popović, L. Č.: 1998, "Proceedings of the 4th Yugoslav-Romanian
Astronomical Meeting", *Publ. Astron. Obs. Belgrade* **60**, 1-245.
- Dimitrijević, M. S. and Popović, L. Č., editors: 2011, *4th Yugoslav-Romanian
Astronomical Meeting*, Belgrade, May 5-8, 1998 [Elektronski izvor], CD prepared by
Milan S. Dimitrijević, Miodrag Dačić and Tatjana Milovanov, 1 elektronski optički
disk (CD-ROM), fotogr., Beograd, Astronomical Observatory.
- Dimitrijević, M. S., Stavinschi, S.: 2008, "Romanian-serbian collaboration in astronomy",
in "Exploring the Solar System and the Universe", Eds. V. Mioc, C. Dumitrache, N.
Popescu, *American Institute of Physics Conference Proceedings* **1043**, 32-38.
- Димитријевић Милан С., Ставински Магдалена: 2009, "Српско –румунска сарадња у
астрономији", Зборник радова конференције «Развој астрономије код Срба V»,
Београд, 18 – 22. април 2008, Уредник Милан С. Димитријевић, *Публикације
Астрономског друштва «Руђер Бошковић»*, **8**, Београд 2009, 819-828.
- Djurković, P. M.: 1969, Rapport sur l'Activité de l'Observatoire Astronomique de
Belgrade de 1966 à 1969", *Bul. Obs. Astron. Belgrade* **XXVII**, No. 2, 143-156.
- Dumitrache Cristiana, Popescu Nedelia Antonia: 2005, *Fifty Years of Romanian Astro-
physics*, Cartea Universitara, Bucuresti.
- Popovici Calin, Soru Irina, Tifrea Emilia,: 1958, "Rotations 1374-1381 (23 mai 1956 – 27
decebre 1956)", *Bulletin Solaire*.



Надежда Пејовић, Слободан Нинковић, Милан С. Димитријевић,
Турну Северин, септембар 2006.



Слободан Нинковић, Милан С. Димитријевић, Надежда Пејовић,
Бран, септембар 2006.



Милан С. Димитријевић, Надежда Пејовић, Слободан Нинковић,
Бакау, септембар 2006.



Милан С. Димитријевић, Слободан Нинковић, Надежда Пејовић,
Трговиште, септембар 2006.



Милан С. Димитријевић, Жарко Мијајловић, Надежда Пејовић,
Анђелка Б. Ковачевић, Слободан Нинковић, Хотел "Лебада",
Букурешт, септембар 2006.



Надежда Пејовић и Милан С. Димитијевић, манастир Коциа, септембар 2006.



Милан С. Димитријевић, Надежда Пејовић, Слободан Нинковић,
скела Калафат-Видин, септембар 2006.



Надежда Пејовић и Милан С. Димитријевић, Темишвар, 29. април 2007.



Милан С. Димитријевић, Сармисегетуза, 29. април 2007.



Надежда Пејовић, Милан С. Димитријевић, Хунедоара, 29. април 2007.



Милан С. Димитријевић, Сибиу, 1. мај 2007.



Милан С. Димитријевић, Надежда Пејовић, Сигишоара, 2. мај 2007.



Надежда Пејовић, Милан С. Димитријевић, Рупеа, 2. мај 2007.



Надежда Пејовић, Тајјана Јакшић, Милан С. Димитријевић, Жарко Мијајловић, Анђелка Б. Ковачевић, Workshop on Flows, Boundaries, Interactions, Синаја 3-5 Мај 2007.



Милан С. Димитријевић, остаци Трајановог моста на Дунаву,
Трикуле - Дубова, 5. мај 2007.



Милан С. Димитријевић, Марк Фринку, Александра Бајић,
Вршац, 17. фебруар 2018.

О САРАДЊИ АСТРОНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ СА РУМУНСКИМ АСТРОНОМИМА



Милан С. Димитријевић, Темишвар, 16-17. новембар 2018.



Милан С. Димитријевић, Александра Бајић, Темишвар, 16. новембар 2019.

ПРИЛОЗИ

Renasterea

JBĂNĂŢEANĂ

DIRECTOR ONORIFIC PROF. DR. JOSIF CONSTANTIN DRĂGAN

NR. 1234 ♦ VINERI 18 MARTIE 1994 ♦ 16 PAGINI + PROGRAM TV ♦ 150 LEI

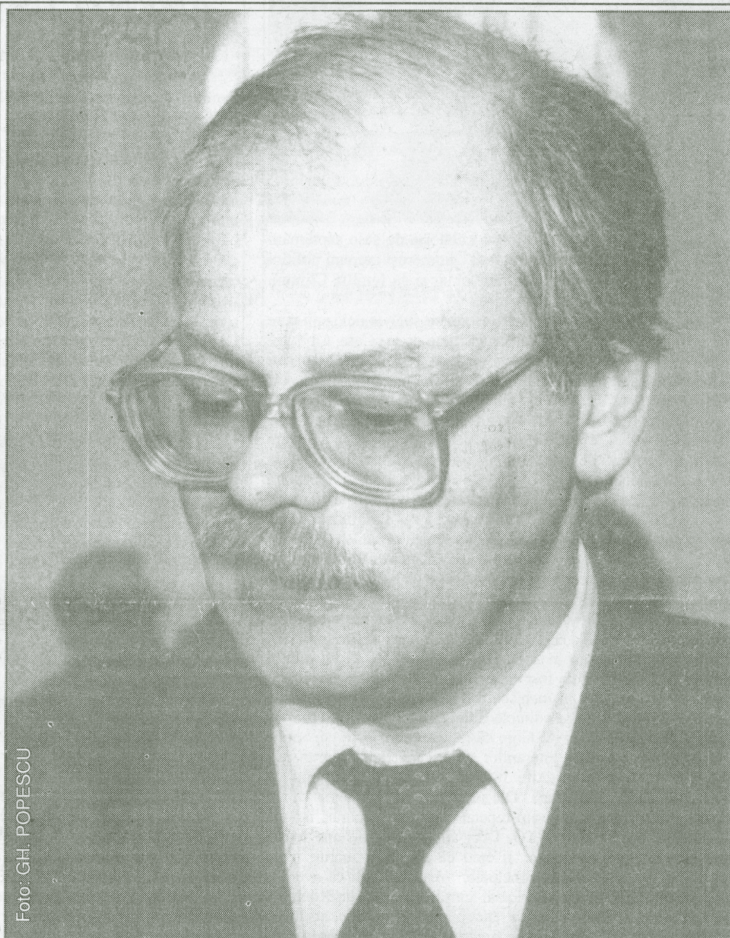


Foto: G.H. POPESCU

**"România este o țară cu tradiții ce țin de antichitate,
dar nu aparține "barbarilor din Nord" ce nu respectă
informația, imunitatea mesajelor"**

● Ne-a declarat, în exclusivitate, dl. Milan Dimitrievici, ministru federal pentru știință, tehnologie și dezvoltare al Iugoslaviei

- Cum se desfășoară în Iugoslavia, la ora actuală, în condițiile embargoului, cercetarea științifică și inginerescă? A demonstrat ea, oare, inutilitatea unui asemenea act? - Vă pot spune că embargoul este un act barbar și ilegal, fiind, de asemenea, un embargo contra științei.

- Este un embargo contra informației, în general... - Informația, știința sunt protejate de legi internaționale. De exemplu, în Carta Drepturilor Omului este garantată libertatea activității științifice. De asemenea, într-un

număr de convenții UNESCO este garantată libertatea activității științifice, a comunicării între oamenii de știință, libertatea schimbului de materiale științifice. Toate acestea sunt încălcate de câțiva politicieni, de aceste sancțiuni barbare contra științei. Revenind la Carta Drepturilor Omului, unul din articolele acesteia garantează dreptul de a primi sau de a

LUCIA PATRICIA MANOLE

Continuare în pag. 2

pentru țara sa.

"România este o țară cu tradiții ce țin de antichitate..."

Urmare din pag. 1

Impărtăși orice tip de informație, în formă orală, tipărită ori scrisă. La ora actuală, poșta dinspre Marea Britanie, Canada și Statele Unite suferă restricții, ceea ce nu s-a întâmplat nici în timpul primului război mondial, sub ocupație austro-ungară, când nu existau înțelegeri internaționale. Le-am spus reprezentanților Marii Britanii și Canadei că, în antichitate, mesaje și mesagerii erau sub protecția specială a zeilor și se știa că undeva în Nord trăiesc barbări ce nu respectă nici măcar învinuțarea acestora. Acum, două mii de ani după, situația este aceeași. - Și atunci, cât de alocată este cercetarea științifică din Iugoslavia? - Oamenii de știință iugoslavi nu au, în primul rând, suficiență informație științifică. Revistele cu un asemenea caracter sunt foarte greu de procurat,

nu numai datorită embargoului, ci și problemei financiare. De asemenea, există greutăți cu echipamentul științific, cu piesele de schimb, precum și problema exodului de "creier", tinerii migrând în Vest. Deci, putem spune că starea științei iugoslave este rea. Încercăm să menținem activitatea științifică, dar gradul diferă în diverse domenii. Activitatea teoretică este mai puțin influențată de sancțiuni decât cea experimentală, iar ramuri ale științei depind de conectarea cu producția. Asemenia institute conectate de poziție mai bună decât cele conectate de ramuri productive aflate în dificultate. Unele instituții științifice au avantajul că își pot vinde produsele, iar situația lor nu e chiar atât de rea. Într-o poziție dificilă se găsesc institutele

subvenționate înainte de criză, făcând parte din rețeaua de institute de cercetare de stat și nelegate de producție. Astfel de instituții trebuie să le ajutăm să nu dispark, ceea ce se poate întâmpla în cinci minute, dar pentru a le crea multe țări din Vest și din Est, nu constituie o încercare de penetrare a embargoului informațional - România este o țară cu tradiții ce țin de antichitate, de lumea antică, dar nu aparține acelor "barbări din Nord" ce nu respectă informația, schimbul de informație, imunitatea mesajelor și a mesagerilor. Niciodată nu am avut probleme în privința schimbului de informație cu România. Această expoziție dedicată lui Nicola

Tesla este făcută special pentru Timișoara, cele prezentate în alte locuri fiind organizate diferit.

- Pregătiți și alte asemenea breges? - Una din activitățile mele preferate este, la ora actuală, de a convinge că sancțiunile împotriva științei sunt un act barbar și nu își au rostul. Rezultatul științific trebuie evaluat după criterii științifice și nu după criterii politice. Am avut victorii, "date" pentru mine, când, în urma campaniei internaționale ce am purtat-o, sancțiunile contra științei au fost ridicate de "Pergamoon Press", de "Flisewier", două companii internaționale editoriale, și acum zărele lor sunt deschise oamenilor de știință sârbi. Ultima mea victorie este cea împotriva jurnalului științific suedez "Acta Oncologica", al cărui editor și-a schimbat opinia.

RENAȘTEREA BĂNAȚEANĂ

12 MARTIE 1994 ♦ PAGINA 7

..... AZI VĂ INFORMĂM

Universitatea Tehnică Timișoara, conectată la circuitul manifestărilor UNESCO

● Cu prilejul sărbătorii savantului Nicola Tesla, la semicentenarul morții sale

Universitatea Tehnică Timișoara s-a integrat prin acțiunile de ieri și azi în circuitul manifestărilor inițiate de UNESCO, organizație ce a declarat anul 1993 ca An "Nicola Tesla", spre a recompensa, astfel, activitatea savantului de origine croată, de inginer, cercetător și inventator, Doctor Honoris Causa al mai multor universități, nominalizat pentru Premiul Nobel (pe care l-a

refuzat). Pentru a aniversa semicentenarul scurs de la moartea lui Nicola Tesla (1856-1943), ieri a sosit în Timișoara o delegație iugoslavă, condusă de dl. Milan C. Dimitrievici, ministru federal pentru știință, tehnologie și dezvoltare.

Chiar dacă are loc cu o mică întârziere, manifestarea este complexă și cuprinde, pentru azi, inaugurarea expoziției "Nicola Tesla" la lectoratul sârb

(biblioteca) din Piața Unirii și înmânarea unor cărți, ce reprezintă cadoul oferit de oaspeți. Delegația a fost întâmpinată de comitetul executiv al Senatului Universității Tehnice din Timișoara și invitată la o conferință dedicată vieții și activității lui Tesla, subiectul fiind reluat în aceeași după-masă la Liceul "Dositiei Obradovici".

PATRICIA MANOLE

"РУМУНИЈА ЈЕ ЗЕМЉА СА ТРАДИЦИЈОМ КОЈА ДОСЕЖЕ ДО АНТИЧКОГ ДОБА, АЛИ НЕ СПАДА У "ВАРВАРЕ СА СЕВЕРА" КОЈИ НЕ ПОШТУЈУ ИНФОРМАЦИЈУ, ИМУНИТЕТ ПОРУКА"

Саопштио нам је ексклузивно г. Милан Димитријевић, савезни министар Југославије за науку, технологију и развој.

- Како се тренутно, у условима ембарга, одвија у Југославији научно и техничко истраживање; да ли је оно доказало некорисност таквога чина /ембарга/? - Могу вам рећи да је ембарго варварски и илегални чин, будући истовремено и ембарго против науке.

- То је ембарго против информације уопште... - Информација, наука заштићене су међународним законима. На пример у Повељи о људским правима загарантована је слобода научне делатности. Такође је у више конвенција ЕСО загарантована слобода научне делатности, општења међу научницима, слобода размене научних материјала. Све су то прекршили неки политичари овим варварским санкцијама против науке. Браћајући се Повељи о људским правима, један њен члан гарантује право на примање и саопштавање било какве информације, у писменом, штапаном или писаном виду. Данас пошта из правца Велике Британије, Канаде и Сједињених Америчких Држава трпи ограничење, што се није догодило ни у време првог светског рата, под аустроугарском окупацијом, када нису постојали међународни споразуми. Рекао сам представницима Велике Британије и Канаде да су гласници у античко време били под посебном заштитом богова, а знало се да негде на Северу живе варвари који не поштују ни њихов имунитет. Сада, после две хиљаде година, стање је исто.

- Па онда, колико је погођено научно истраживање у Југославији? - Југословенски научници у првом реду немају довољно научне информације. Врло је тешко набављати часописе тога типа не само због ембарга, него и због финансијских тешкоћа. Такође постоје тешкоће са научним уређајима, са резервним деловима, као и проблем одлива мозгава, пошто млади људи одлазе на Запад. Дакле, можемо рећи да је стање југословенске науке лоше. Покушавамо да одржимо научну делатност, али степен се разликује по разним доменима. Теоретска делатност је мање погођена санкцијама од експерименталне, а научне гране зависе од повезивања са производњом. Такви институти, повезани са производним гранама које раде налазе се у бољем положају од оних што су повезани са производним гранама које су у тешкоћама. Поједине научне установе имају повољност да могу продава-

ти своје производе, и њихово стање није тако тешко. У тешком су положају институти дотирани пре кризе, припадајући мрежи државних истражних института невезаних за производњу. Такве установе морамо помагати да не нестану, јер им се то може догодити за пет минута, а за њихово стварање је потребно 15 - 20 година.

- У том контексту зар приказивање путујуће изложбе посвећене Николи Тесли, о којој смо чули да је обишла више земаља Запада и Истосеверне Америке, не представља покушај пробијања информацијског ембарга? - Румунија је земља са традицијом која досеже до античког доба, али не спада у оне варваре са Севера који не поштују информацију, размену информација, имунитет порука и гласника. Никада нисмо имали проблема у погледу размене информација са Румунијом. Ова изложба посвећена Николи Тесли израђена је посебно за Темишвар, а оне што су биле по другим местима организоване су различито.

- Да ли спремате и друге такве пробоје? - Једна од мојих омиљених делатности јесте тренутно да убедим да су санкције против науке варварски чин и да немају сврхе. Научни резултати треба да буду оцењивани по научним, а не по политичким критеријумима. Имао сам победа, за мене пријатних, када су - након међународне кампање коју сам водио - санкције против науке укинуле две међународне издавачке компаније - Pergamon Press и Elsevier - и сада су њихова издавања доступна српским научницима. Моја последња победа је против шведског научног часописа "Acta Ontologica" чији је издавач променио мишљење.

Лучија Патриција Маноле

Темишварски дневник "Reșterea bănățeană" ("Банатски препород")
год. IV, бр. 1234/18.03.1994.

О САРАДЊИ АСТРОНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ СА РУМУНСКИМ АСТРОНОМИМА

UNIVERSITATEA „BABEȘ-BOLYAI“ CLUJ-NAPOCA
OBSERVATORUL ASTRONOMIC
Str. Republicii nr. 707- Telefon 11597- Fax
Cireziilor 19 194592

Director
Astronomska Observatorija
Dolgina 7, 11050 Belograd,
Jugoslavija

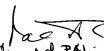
Dear Dr. Dimitrijević,

Congratulations for your new function. I agree with your proposal as to the intensification of our scientific collaboration. To have a better idea ^{about} our Observatory, please find enclosed a reprint of a paper concerning the history and activity of our institution.

As the New Year 1995 is so near, please accept my best wishes for you, for your family, and for all your colleagues. Looking forward to your answer, I remain

29 Dec. 1994.

Yours sincerely


Prof. dr. Anđel Žalić
Director

М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋ

UNIVERSITATEA "BABEȘ-BOLYAI: CLUJ-NAPOCA
OBSERVATORUL ASTRONOMIC
Str. Cireșilor 19 Telefon 194592 și Fax

Director
Astronomska Opservatorija
Volgina 7, 11050 Beograd
Jugoslavija

Драги др Димитријевићу,

Честитам на Вашој новој функцији. Слажем се са Вашим предлогом за интензивирање наше научне сарадње.

Да би стекли бољу идеју о нашој Опсерваторији, молим Вас нађите у писму репринт чланка који се односи на историју и активност наше институције.

С обзиром да је Нова 1995. Година тако близу, молим Вас да примите моје најбоље жеље за Вас, Вашу породицу, и све Ваше колеге. Очекујући Ваш одговор, остајем

29. дец. 1994.

Искрено Ваш

проф. др. Арпад Пал
Директор



ASTRONOMSKA OPSERVATORIJA
Vulgina 7, 11050 Beograd, Jugoslavija
Tel.: 381-11-419-357 Fax: 381-11-419-553

Prof. Dr Arpad Pal
Observatorul Astronomic
Babes-Bolyai Universitatea
Str. Cirasilor 19
Cluj-Napoca
ROMANIA

Beograd, 28. 1. 1995.

Dear Professor Pal,

Thank you very much for your kind letter of 29 December 1994 with valuable publication concerning the Cluj-Napoca Observatory.

With this letter are publications showing activities of our Institution. Moreover I received an invitation from Dr Magda Stavinschi to visit Bucharest Observatory this year, and I intend to go to Bucharest in the beginning of april. If it is convenient for you I can pass through Cluj in arrival or departure, stay one day on your observatory and present a lecture concerning our activities and astronomy in Yugoslavia. I am looking forward to seeing you there and to discuss how to stimulate and encourage the collaboration between scientists from our Institutions.

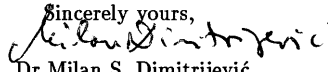
Please write me are our publications which we use to send to your library regularly, complete. If there are missing numbers I will send them immediately, or will bring them with me.

Concerning the financial covering of common activities I will do my best to find the financial support. Up to this crisis always was stimulated by the state the collaboration with America, England, France and Germany. My wish is to stimulate and develop the collaboration with neighbours and friends. So e.g. after start of the common activities with Budapest Observatory, we organize from 26 to 28 April of this year, The First Hungarian-Yugoslav Astronomical Conference in Baja in Hungary. I hope that we will prepare our meeting in Cluj in order to identify the possible fields of common interest. If the collaboration starts, for short visits I can always obtain financial sources to cover living costs in Beograd. After the leaving of U.N. sanctions against the science (in spite of all international agreements with guaranties for the freedom of scientific activities, communications

М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋ

among scientists, and exchange of scientific material), our institutions may try to obtain common european projects.

I look forward to hearing from you. My best wishes for the New Year to you and to all Romanian astronomers.

Sincerely yours,

Dr Milan S. Dimitrijević

D I R E C T O R

Астрономска опсерваторија
Волгина 7, 11050 Београд, Југославија
Тел.: 381-11-419-357 Факс: 381-11-419-553

Prof. Dr Arpad Pal
Observatorul Astronomic
Babes-Bolyai Universitatea
Str. Cirasilor 19
Cluj-Napoca
ROMANIA

Београд, 28. 1. 1995.

Драги Професоре Пал,

Велико хвала за Ваше љубазно писмо од 29. децембра 1994. са вредним публикацијама о Опсерваторији Клуж-Напока.

Са овим писмом су публикације које приказују активности наше институције. Осим тога добио сам позив др Магде Ставински да посетим Опсерваторију у Букурешту ове године, и спремам се да идем у Букурешт почетком априла. Ако Вам то одговара могу да прођем кроз Клуж у одласку или повратку, останем један дан на Вашој Опсерваторији и одржим предавање о нашим активностима и астрономији у Југославији. Радујем се да Вас тамо видим и да продискутујемо како да стимулишемо и подржимо срадњу између научника у нашим институцијама.

Молим Вас напишите ми да ли су наше публикације које редовно шаљемо Вашој библиотеци, комплетне. Ако неки бројеви недостају одмах ћу их послати, или донети са собом.

Што се тиче финансијског покривања заједничких активности учинићу све да обезбедим финансијску подршку. До ове кризе, држава је увек подстицала сарадњу са Америком, Енглеском, Француском и Немачком. Моја жеља је да подстичем и развијам сарадњу са суседима и пријатељима. Тако на пример, после започињања заједничких активности са Опсерваторијом у Будимпешти, од 26. до 28. априла ове године организујемо Прву мађарско – југословенску астрономску конференцију у Баји у Мађарској. Надам се да ћемо припремити наш састанак у Клужу да бисмо идентификовали могуће области од заједничког интереса. Ако сарадња започне, за кратке посете увек могу добити финансијска средства да покријем животне трошкове у Београду. После укидања санкција УН против науке (упркос свим међународним споразумима који гарантују слободу научних активности, комуникације између

М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋ

научника и размену научног материјала), наше институције могу покушати да добију заједничке европске пројекте.

Унапред се радујем да добијем новости од Вас. Моје најбоље жеље за Нову Годину Вама и свим румунским астрономима.

Искрено Ваш

др Милан С. Димитријевић

ДИРЕКТОР

ACADEMIA ROMANA
INSITUTUL ASTRONOMIC
OBSERVATORUL TIMISOARA
P-ta Axente Sever Nr. 1
1900 Timisoara Romania
tel: 0040-56-162838

Timisoara, 07.02.1995

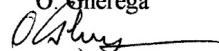
Dear Dr. Milan Dimitrijević

Thank you for your letter of 21.11.1994. in which you proposed a collaboration between our institutions. We gladly accept you proposition , and we invite you and your colleagues for a visit to the Astronomical Observatory in Timisoara.

We can offer moderate accommodation for two or three persons a couple of days. You are welcome anytime but please let us know a few days in advance.

We look forward to seeing you in our Observatory.

Your sincerely,
O. Gherega



ACADEMIA ROMANA
INSTITUTUL ASTRONOMIC
OBSERVATORUL TIMISOARA
P-ta Axente Sever Nr. 1
1900 Timisoara Romania
tel: 0040-56-162838

Темишвар, 07. 02. 1995

Драги др Милане Димитријевићу

Хвала за Ваше писмо од 21. 11. 1994. у коме предлагете сарадњу између наших институција. Радо прихватамо Ваш предлог, и позивамо Вас и ваше колеге да посетите Астрономску опсерваторију у Темишвару.

Можемо да понудимо једноставан смештај за две, три особе за пар дана. Добродошли сте у било које време али нас молим Вас обавестите неколико дана раније.

Унапред се радујемо да Вас видимо на нашој Опсерваторији.

Искрено Ваш

О.[ктавијан] Герега

М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋ



ASTRONOMSKA OPSERVATORIJA
Volgina 7, 11050 Beograd, Jugoslavija
Tel.: 381-11-419-357 Fax: 381-11-419-553

Dr Cherega Octavian
Observatorul Astronomic Timisoara
Piata Axente Sever 1
TIMISOARA
ROMANIA

Beograd, 20. 02. 1995.

Dear Dr Octavian Cherega,

Thank you very much for your letter of 07.02.1995 with kind invitation to visit Astronomical Observatory. I will coordinate with you in time my visit of your institution.

I invite you as well to visit for a couple of days Astronomical observatory in Belgrade during 1995. We can offer accomodation and food in student's hous near observatory or in a moderate hotel for two or three persons. In order to make the appropriate reservation, we must coordinate the date of your visit at least two weeks in advance.

I am looking forward to seeing you in Belgrade and Timisoara.

Sincerely yours,

Dr Milan S. Dimitrijević

DIRECTOR

Астрономска опсерваторија
Волгина 7, 11050 Београд, Југославија
Тел.: 381-11-419-357 Факс: 381-11-419-553

Dr Gherega Octavian
Observatorul Astronomic Timisoara
Piata Axente Sever 1
TIMISOARA
ROMANIA

Београд, 20. 02. 1995.

Драги др Октавијан Герега

Велико хвала за писмо од 07. 02. 1995. са љубазним позивом да посетим Астрономску опсерваторију. На време ћу са Вама координирати посету Вашој институцији.

Позивам Вас такође, да током 1995, будете пар дана у посети Астрономској опсерваторији у Београду. Можемо да понудимо смештај и исхрану у студентском дому близу Опсерваторије или у једноставном хотелу, за две, три особе. Да би начинили одговарајућу резервацију, треба да координирамо датум Ваше посете најмање две недеље раније.

Унапред се радујем да Вас видим у Београду и Темишвару.

Искрено Ваш

др Милан С. Димитријевић

ДИРЕКТОР

М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋ



ASTRONOMSKA OPSERVATORIJA
Volgina 7, 11050 Beograd, Jugoslavija
Tel.: 381-11-419-357 Fax: 381-11-419-553

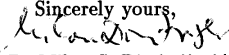
Prof. Dr Arpad Pal
Observatorul Astronomic
Babes-Bolyai Universitatea
Str. Cirasilor 19
Cluj-Napoca
ROMANIA

Beograd, 3. 05. 1995.

Dear Professor Pal,

Thank you very much for your letter of 2.05.1995. I noticed with pleasure that you are as well the President of the Romanian National Astronomical Committee. I regret that we can not have a meeting this time, but I am sure that the next opportunity will be soon. I will discuss in Bucharest the possibility of the organization of joint Yugoslav - Romanian Astronomical conference or another way for the closer collaboration. You have an open invitation to be at Astronomical observatory for a couple of days. We just should coordinate the time of your visit.

I am looking forward to hearing from you.

Sincerely yours,

Dr Milan S. Dimitrijević

D I R E C T O R

О САРАДЊИ АСТРОНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ СА РУМУНСКИМ АСТРОНОМИМА

Астрономска опсерваторија
Волгина 7, 11050 Београд, Југославија
Тел.: 381-11-419-357 Факс: 381-11-419-553

Prof. Dr Arpad Pal
Observatorul Astronomic
Babes-Bolyai Universitatea
Str. Cirasilor 19
Cluj-Napoca
ROMANIA

Београд, 3. 05. 1995.

Драги Професоре Пал,

Велико хвала за Ваше писмо од 2. 05. 1995. Са задовољством сам приметио да сте такође председник румунског Националног комитета за астрономију. Жалим што се не можемо састати у то време, али сам сигуран да ће следећа прилика бити ускоро. У Букурешту ћу дискутовати могућност организације заједничке Југословенско – румунске астрономске конференције или други начин за ближу сарадњу. Имате отворени позив да на пар дана дођете на Астрономску опсерваторију. Само треба да усагласимо време Ваше посете.

Унапред се радујем да ми се јавите.

Искрено Ваш

др Милан С. Димитријевић

ДИРЕКТОР

М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋ



ASTRONOMSKA OPSERVATORIJA
Volgina 7, 11050 Beograd, Jugoslavija
Tel.: 381-11-419-357 Fax: 381-11-419-553

Dr Magdalena Stavinschi
Institutul Astronomic
Str. Cutitul de Argint 5
Bucuresti 28, Sector 4
ROMANIA

Beograd, 3. 05. 1995.

Dear Dr Stavinschi,

I received information from our Academy that my stage in Bucharest is accepted from the proposed period. Thank you very much for your kind efforts to improve the conditions of my visit. I will come as planned on Tuesday, 9 May with the train which arrive in Bucharest in the morning. Please inform on this the Rumanian Academy of science. With this letter is a copy of telegram to the Serbian Academy of science.

Thanking you again, I am looking forward to seeing you in Bucharest.

Sincerely yours,

Dr Milan S. Dimitrijević

DIRECTOR

Астрономска опсерваторија
Волгина 7, 11050 Београд, Југославија
Тел.: 381-11-419-357 Факс: 381-11-419-553

Dr Magdalena Stavinschi
Institutul Astronomic
Str. Cutitul de Argint 5
Bucuresti 28, Sector 4
ROMANIA

Београд, 3. 05. 1995.

Драга др Ставински,

Од наше Академије сам добио обавештење да је мој боравак прихваћен у предложеном периоду. Велико хвала за љубазне напоре да побољшате услове моје посете. Као што је планирано, доћи ћу у уторак, 9. маја возом који ујутру стиже у Букурешт. Молим Вас обавестите о томе Румунску академију наука. Са овим писмом је копија телеграма Српској академији наука.

Захваљујући Вам још једном унапред се радујем да се видимо у Букурешту.

Искрено Ваш

др Милан С. Димитријевић

ДИРЕКТОР

М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋ

To: Prof. Paul Murdin
President of
European Astronomical Society

Bucharest, 12 May, 1995

Dear Sir,

Today, the visit to Bucharest of Dr. Milan S. Dimitrijevic the director of the Astronomical Observatory of Belgrade, has ended.

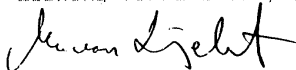
On the occasion on this visit, dr. M. Dimitrijevic has resumed an older idea of the Yugoslavians to organize a regional meeting in this part of Europe.

It will be a good opportunity to know better the difficulties, needs and especially the possibilities to strengthen astronomy in the small observatories which have a good Astronomical tradition and last but not least many human capacities.

We believe that we have besides the agreement of the Yugoslavian and Romanian astronomers, that of our colleagues in Bulgaria, Greece, Albania, Slovakia, Hungary, Moldavia, Croatia.

We should be interested in your opinion concerning this matter and also in new ideas regarding a possible European financing of the organization of such a meeting.

Looking forward to your answer,



Milan Dimitrijevic
Director
Astronomical Observatory
of Belgrade



Magdalena Stavinschi
Director
Astronomical Institute
of the Romanian Academy

Проф. Пол Мурден
Председник
Европског астрономског друштва

Букурешт, 12 мај, 1995

Драги Господине,

Данас се завршила посета др Милана С. Димитријевића, директора Београдске астрономске опсерваторије, Букурешту.

Приликом ове посете, др Милан С. Димитријевић је резимирао старију идеју Југословена да организују регионални скуп у овом делу Европе.

То ће бити добра порлика да се боље упознају тешкоће, потребе и посебно, могућности да се ојача астрономија на малим опсерваторијама које имају добру астрономску традицију и на крају, али не и по важности, доста људског капацитета.

Верујемо, да осим аргумената југословенских и румунских астронома, имамо и оне наших колега у Бугарској, Грчкој, Албанији, Словачкој, Мађарској, Молдавији, Хрватској.

Интересовало би нас Ваше мишљење у односу на ову ствар и такође о новим идејама о могућем европском финансирању организације таквог скупа.

Унапред се радујући Вашем одговору,

Милан Димитријевић
Директор
београдска
Астрономска опсерваторија

Магдалена Ставински
Директор
Астрономски институт
Румунске Академије

М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋ

To: Dr. Jan Palous
Secretary
European Astronomical Society

Bucharest, 12 May, 1995

Dear Sir,

Today, the visit to Bucharest of Dr. Milan S. Dimitrijevic the director of the Astronomical Observatory of Belgrade, has ended.

On the occasion on this visit, dr. M. Dimitrijevic has resumed an older idea of the Yugoslavians to organize a regional meeting in this part of Europe.

It will be a good opportunity to know better the difficulties, needs and especially the possibilities to strengthen astronomy in the small observatories which have a good Astronomical tradition and last but not least many human capacities.


We believe that we have besides the agreement of the Yugoslavian and Romanian astronomers, that of our colleagues in Bulgaria, Greece, Albania, Slovakia, Hungary, Moldavia, Croatia.

We should be interested in your opinion concerning this matter and also in new ideas regarding a possible European financing of the organization of such a meeting.

Looking forward to your answer,



Milan Dimitrijevic
Director
Astronomical Observatory
of Belgrade



Magdalena Stavinschi
Director
Astronomical Institute
of the Romanian Academy

Др Јан Палоус
Секретар
Европског астрономског друштва

Букурешт, 12 мај, 1995

Драги Господине,

Данас се завршила посета др Милана С. Димитријевића, директора Београдске астрономске опсерваторије, Букурешту.

Приликом ове посете, др Милан С. Димитријевић је резимирао старију идеју Југословена да организују регионални скуп у овом делу Европе.

То ће бити добра порлика да се боље упознају тешкоће, потребе и посебно, могућности да се ојача астрономија на малим опсерваторијама које имају добру астрономску традицију и на крају, али не и по важности, доста људског капацитета.

Верујемо, да осим аргумената југословенских и румунских астронома, имамо и оне наших колега у Бугарској, Грчкој, Албанији, Словачкој, Мађарској, Молдавији, Хрватској.

Интересовало би нас Ваше мишљење у односу на ову ствар и такође о новим идејама о могућем европском финансирању организације таквог скупа.

Унапред се радујући Вашем одговору,

Милан Димитријевић
Директор
београдска
Астрономска опсерваторија

Магдалена Ставински
Директор
Астрономски институт
Румунске Академије

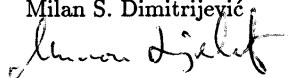
**IZVEŠTAJ O POSETI ASTRONOMSKOM
INSTITUTU U BUKUREŠTU**

MILAN S. DIMITRIJEVIĆ
Astronomska Opservatorija, Beograd

Od 9 do 14 maja boravio sam u Bukureštu, na Astronomskom institutu Rumunske akademije nauka (koji obuhvata Astronomske opservatorije u Bukureštu, Klužu i Temišvaru), preko ugovora o saradnji sa SANU. U toku boravka održao sam predavanje "Astronomija u Srbiji" i upoznao se sa radom svih grupa u Institutu. Na kraju boravka prodiskutovali smo sve teme gde obe strane imaju mogućnost i interes za saradnju i potpisali smo ugovor o međusobnoj saradnji, pošto smo identifikovali najperspektivnije oblasti za zajednički rad. Pored toga dogovorili smo se o zajedničkom okruglom stolu koji će se održati ove godine u Temišvaru, o razmeni publikacija i zajedničkim pripremama za totalno pomračenje Sunca 1999 godine, koje će okrnuti i našu zemlju (Subotica) a najbolje će se videti iz Rumunije.

Zajedno sa Direktorom Dr Magdalenom Stavinski, poslao sam pisma Prof. Paulu Murdenu, predsedniku Evropskog astronomskog društva i Dr Janu Palousu, sekretaru. U pismima smo ih obavestili o ideji da Jugoslavija organizuje jednu regionalnu konferenciju iz astronomije, i zamolili ih za mišljenje i eventualnu finansijsku podršku.

U prilogu Vam dostavljam i primerak Potpisanog ugovora o saradnji kao i kopiju pisama.

Milan S. Dimitrijević


АСТРОНОМСКА ОПСЕРВАТОРИЈА
са потпуном одговорношћу
01 Број: 310/1
29.05.1995 год.
БЕОГРАД — Велгина 7

ROMANIAN ACADEMY
ASTRONOMICAL INSTITUTE

ASTRONOMICAL OBSERVATORY
OF BELGRADE

COOPERATION AGREEMENT
BETWEEN
ASTRONOMICAL INSTITUTE OF THE ROMANIAN ACADEMY
AND THE ASTRONOMICAL OBSERVATORY OF BELGRADE

The cooperation between our Institutes for 1995 - 1999 will contain the following researches:

1. Studies of the Reference Systems; Comparison between Reference Frames.
2. Studies of Solar Physics and Preparation of the Solar Total Eclipse '99 Campaign.
3. Photometric, Polarimetric and Spectroscopic Studies of Special Stars.
4. Dynamics and Physics of the Solar System Objects.


The cooperation will contain: common works, change of scientific data and papers, working stages and workshop's organisation.

Director
of the Astronomical Institute
of the Romanian Academy


Magdalena Stavinschi



Director
of the Astronomical Observatory
of Belgrade


Milan Dimitrijevic

Астрономска опсерваторија
са потпуном одговорношћу
01 број 310/1
29. 05. 1995 год.
Београд – Волгина 7

РУМУНСКА АКАДЕМИЈА
АСТРОНОМСКИ ИНСТИТУТ

БЕОГРАДСКА
АСТРОНОМСКА ОПСЕРВАТОРИЈА

СПОРАЗУМ О САРАДЊИ
ИЗМЕЂУ
АСТРОНОМСКОГ ИНСТИТУТА РУМУНСКЕ АКАДЕМИЈЕ
И БЕОГРАДСКЕ АСТРОНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ

Сарадња између наших Института за 1995 – 1999 садржаће следећа истраживања:

1. Проучавања референтних система; Поређење референтних координатних система.
2. Истраживања у физици Сунца и припремање кампање посматрања тоталног помрачења Сунца 1999.
3. Фотометријска, полариметријска и спектроскопска истраживања специјалних звезда.
4. Динамика и физика тела Сунчевог система.

Сарадња ће садржати: заједнички рад, размену научних података и радова, радне боравке и организацију скупова.

Милан Димитријевић
Директор
београдска
Астрономска опсерваторија

ПЕЧАТ

Магдалена Ставински
Директор
Астрономски институт
Румунске Академије

О САРАДЊИ АСТРОНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ СА РУМУНСКИМ АСТРОНОМИМА

СПИСАК
ЗАЈЕДНИЧКИХ ТЕМА ЗА САРАДЊУ ИЗМЕЂУ
СРПСКЕ АКАДЕМИЈЕ НАУКА И УМЕТНОСТИ И РУМУНСКЕ АКАДЕМИЈЕ
1998-2000.

I Пројекти које реализује САНУ

Назив теме	Наша институција	Румунска институција	Статус пројекта
КОРЕЛАЦИЈА ПОДРУЧЈА ИЗМЕЂУ АПУСЕНА И НИШАВЕ	САНУ, Одбор за геодинамику Руководиоци пројекта: Академик Стеван Карамата и проф. Александар Грубић	РА, Одељење РА у Клуџу руководилац пројекта: дописни члан Раду Димитреску	
СЕЛЕН У ГЕОХЕМИЈИ, БИОЛОГИЈИ И МЕДИЦИНИ	САНУ, Одбор за геохемију Руководилац пројекта: Академик Зоран Максимовић	Геолошки институт Румуније руководилац пројекта: академик Георге Удубаша	
МИНЕРАЛОГИЈА И ГЕОХЕМИЈА АЛТРАЦИЈЕ СТЕНА, УКЉУЧУЈУЋИ СТВАРАЊЕ КОРА РАСПАДАЊА И БОКСИТА	САНУ, Одбор за геохемију Руководилац пројекта: Академик Зоран Максимовић	Геолошки институт Румуније руководилац пројекта: академик Георге Удубаша	
АРХЕОЛОГИЈА ЂЕРДАПА	САНУ, Комисија за Ђердап Руководилац пројекта: Академик Милутин Гарашанин	РА, Комисија за Ђердап Руководилац пројекта: др Петре Роман	
ИСТОРИЈА (УКЉУЧУЈУЋИ АРХЕОЛОГИЈУ И АНТИЧКУ ИСТОРИЈУ)	САНУ, Мешовита српско- румунска комисија историчара Руководилац пројекта: Академик Милутин Гарашанин	РА, Мешовита српско- румунска комисија историчара Руководилац пројекта: академик Стефан Стефанеску	

III Пројекти које реализују институције ван САНУ

ПРОУЧАВАЊЕ РЕФЕРЕНТНИХ СИСТЕМА; ПОРЕЂЕЊЕ РЕФЕРЕНТНИХ КООРДИНАТНИХ СИСТЕМА	Астрономска опсерваторија Београд, Руководилац пројекта: др Милан С.Димитријевић	РА, Астрономски институт Руководилац пројекта: Магдалена Ставински	
ИСТРАЖИВАЊА У ФИЗИЦИ СУНЦА И ПРИПРЕМАЊЕ КАМПАЊЕ ПОСМАТРАЊА ТОТАЛНО ПОМРАЧЕЊА СУНЦА 1999.	Астрономска опсерваторија Београд, Руководилац пројекта: др Милан С.Димитријевић	РА, Астрономски институт Руководилац пројекта: Магдалена Ставински	
ФОТОМЕТРИЈСКА, ПОЛАРИМЕТРИЈСКА И СПЕКТРОСКОПСКА ИСТРАЖИВАЊА СПЕЦИЈАЛНИХ ЗВЕЗДА	Астрономска опсерваторија Београд, Руководилац пројекта: др Милан С.Димитријевић	РА, Астрономски институт руководилац пројекта: Магдалена Ставински	
ДИНАМИКА И ФИЗИКА ТЕЛА СУНЧЕВОГ СИСТЕМА	Астрономска опсерваторија Београд, Руководилац пројекта: др Милан С.Димитријевић	РА, Астрономски институт Руководилац пројекта: Магдалена Ставински	



ASTRONOMSKA OPSERVATORIJA
Volgina 7, 11050 Beograd, Jugoslavija
Tel.: 381-11-419-357 Fax: 381-11-419-553

Dr Magdalena Stavinschi
Institutul Astronomic
Str. Cutitul de Argint 5
Bucuresti 28, Sector 4
ROMANIA

Beograd, 12. 07. 1995.

Dear Dr Stavinschi,

I have now the final list of our delegation:

1. Dr Milan S. Dimitrijević
2. M.Sc. Miodrag Dačić
3. M.Sc Zorica Cvetković
4. Dr Istvan Vince
5. Dr Luka Popović
6. Prof. Božidar Jovanović (Novi Sad)
7. Dr Slobodan Jankov
8. M.Sc Jelisaveta Arsenijević
9. M.Sc Vojislava Protić-Benišek
10. Prof. Dr Jelena Milogradov-Turin (representative of the University)
11. Dr Davorka Grubor (representative of the Institute for Geomagnetism)

I send this list to Rector Alexandru Nikichi and he will try to provide for us the free of charge accomodation in the hotel of the University.

We will come in Timisoara by train from Belgrade, on 20 July in 11h 57m and we will stay there up to Saturday 22 July. For the friday 22 july in the afternoon we will visit Democratic alliance of Serbs, and they proposed to us to show us the serbian church and monuments in the center of the town.

I am looking forward to seeing you in Timisoara.

*P.S. Rector Nikichi
succeeded to reserve
the accomodation*

*Sincerely yours,
Milan S. Dimitrijević*
Dr Milan S. Dimitrijević

Астрономска опсерваторија
Волгина 7, 11050 Београд, Југославија
Тел.: 381-11-419-357 Факс: 381-11-419-553

Dr Magdalena Stavinschi
Institutul Astronomic
Str. Cutitul de Argint 5
Bucuresti 28, Sector 4
ROMANIA

Београд, 12. 07. 1995.

Драга др Ставински,

Сада имам коначну листу наше делегације:

1. др Милан С. Димитријевић
2. мр Миодраг Дачић
3. мр Зорица Цветковић
4. др Иштван Винце
5. др Лука Поповић
6. Проф. Божидар Јовановић (Нови Сад)
7. др Слободан Јанков
8. мр Јелисавета Арсенијевић
9. мр Војислава Протић-Бенишек
10. Проф. др. Јелена Милоградов-Турин (представник Универзитета)
11. др Даворка Грубор (представник Геомагнетског института)

Ову листу сам послао ректору Александру Никићиу и он ће покушати да нам обезбеди бесплатан смештај у хотелу Универзитета.

У Темишвар ћемо доћи возом из Београда, 20. јула у 11ч 57м и остаћемо до суботе 22. јула. У петак 21. јула поподне посетићемо Демократски савез Срба , а они су предложили да нам покажу српску цркву и споменике у центру града.

Унапред се радујем да се видимо у Темишвару.

Искрено Ваш

др Милан С. Димитријевић

ДИРЕКТОР

P.S. Ректор Никићи
успео је да резервише
смештај



ASTRONOMSKA OPSERVATORIJA
Volgina 7, 11050 Beograd, Jugoslavija
Tel.: 381-11-419-357 Fax: 381-11-419-553

Demokratski savez Srba
i Karaševaka
Timisoara

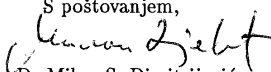
Beograd, 13. 07. 1995.

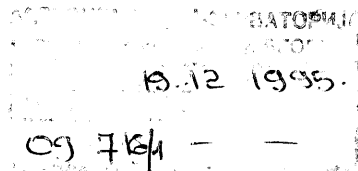
Dragi Prijatelji

Od 20 do 22 jula biće održan na Astronomskoj opservatoriji u Temišvaru Rumunsko - Jugoslovenski okrugli sto o saradnji u astronomiji. Mi stižemo u Temišvar 20 jula u 11h 57m vozom iz Beograda. Sastav delegacije je:

1. Dr Milan S. Dimitrijević
2. M.Sc. Miodrag Dačić
3. M.Sc Zorica Cvetković
4. Dr Istvan Vince
5. Dr Luka Popović
6. Prof. Dr Božidar Jovanović (Novi Sad)
7. Dr Slobodan Jankov
8. M.Sc Jelisaveta Arsenijević
9. M.Sc Vojislava Protić-Benišek (njen sin Vladimir Benišek kao privatno lice)
10. Prof. Dr Jelena Milogradov-Turin (Katedra za astronomiju)
11. Dr Davorka Grubor (Geomagnetski Institut)

Smeštaj nam je obezbedio gospodin Nikić u hotelu Univerziteta. Sa Gospodinom Stepanovim sam se dogovorio da posetimo Demokratski savez 21 jula (petak) posle podne. U Temišvaru bi smo ostali do subote 22 jula.

S poštovanjem,

Dr Milan S. Dimitrijević



**PRVI RUMUNSKO - JUGOSLOVENSKI
OKRUGLI STO O ASTRONOMIJI U TEMIŠVARU**

MILAN S. DIMITRIJEVIĆ
Astronomska Opservatorija, Beograd

Astronomska opservatorija u Beogradu i Institut za astronomiju Rumunske akademije nauka, u koji ulaze Astronomske opservatorije u Bukureštu, Klužu i Temišvaru, organizovali su 21 jula na Astronomskoj opservatoriji u Temišvaru, Prvi Rumunsko - Jugoslovenski okrugli sto o astronomiji. Organizatori su bili Dr M.Stavinschi, direktor Astronomske opservatorije u Bukureštu i ja. Ovaj skup održan je u sklopu realizacije sporazuma o zajedničkoj saradnji.

Našu delegaciju činili su :

1. Dr Milan S. Dimitrijević
2. M.Sc. Miodrag Dačić
3. M.Sc Zorica Cvetković
4. Dr Ištvan Vince
5. Dr Luka Popović
6. Prof. Božidar Jovanović (Novi Sad)
7. Dr Slobodan Jankov
8. M.Sc Jelisaveta Arsenijević
9. M.Sc Vojislava Protić-Benišek
10. Prof. Dr Jelena Milogradov-Turin (predstavnik Univerziteta)
11. Dr Davorka Grubor (predstavnik Geomagnetskog instituta)

Okrugli sto je omogućio da se bliže upoznamo i izložimo naučne probleme kojima se bavimo i bio je od velikog značaja za još bolju saradnju. Doneta je odluka da ovakav skup postane tradicionalna manifestacija koja će doprineti saradnji Jugoslovenskih i Rumunskih astronoma.

Milan S. Dimitrijević

EAS

European Astronomical Society
Office of the President: Dr Paul Murdin, OBE

Particle Physics and Astronomy
Research Council
Polaris House
North Star Avenue
Swindon SN2 1SZ
United Kingdom
Tel: +44 1793 2075
Fax: +44 1793 2003
E-mail: Paul_Murdin@PPARC.AC.UK

5th October 1995

Dr M Dimitrijevic
Director
Astronomical Observatory
of Belgrade
Volgina 7
11050 Belgrade
Yugoslavia

Dr M Stavinschi
Director
Institutul Astronomic Acad. Romana
Cutitul de Argint 5
RO-75212 Bucuresti 28
Sector 3
Romania

cc: J Palous


Dear Dr Dimitrijevic & Dr Stavinschi

Jan Palous communicated to the EAS Council your letter of 12 May 1995 concerning the possibility of a meeting in the former Yugoslavia. The Council discussed your letter in Catania in September 1995.

Council members expressed their support and sympathy for the efforts of their astronomer colleagues in this part of the world to develop their profession in what are evidently troubled times.

Council felt however that EAS should actively support only activities operating on a continental scale. The programme of meetings for EAS was becoming settled for the immediate future and Council did not foresee the possibility of a major EAS meeting in former Yugoslavia in this timeframe. Council encourages its members in your region to participate to the fullest in its broadly continental activities.

Yours sincerely



Paul Murdin
President

5. октобар 1995.

Драги др Димитријевићу и др Ставинска

Јан Палоуш је саопштио Савету ЕАС ваше писмо од 12. маја 1995, које се односи на могућност скупа у бившој Југославији. Савет је размотрио ваше писмо у Катанији у септембру 1995.

Чланови Савета су исказали подршку и симпатије за напоре колега астронома у овом делу света да развијају њихову професију у очигледно смутним временима.

Ипак Савет је сматрао да ЕАС треба активно да подржи само активности које се одвијају у континенталним размерама. Програм ЕАС скупова је утврђен за непосредну будућност и Савет не сагледава могућност великог ЕАС скупа у бившој Југославији у овом временском периоду. Савет охрабрује чланове у вашем региону да у највећем броју учествују у широким континенталним активностима.

Искрено ваш

Пол Мурден
Председник



ASTRONOMSKA OPSERVATORIJA
Volgina 7, 11050 Beograd, Jugoslavija
Tel.: 381-11-419-357 Fax: 381-11-419-553

Dr Magdalena Stavinschi
Institutul Astronomic
Str. Cutitul de Argint 5
Bucuresti 28, Sector 4
ROMANIA

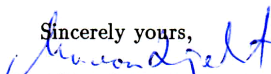
Beograd, 24. 01. 1996.

Dear Dr Stavinschi,

I remember with pleasure our meetings during 1995. This year we organize 11th National Conference of Yugoslav astronomers, in Beograd from 9 to 11 October. If you or some of your colleagues might propose an invited lecture, I will propose this with pleasure to the scientific committee. We will provide him with full board accomodation without travel fees. Please just send me the proposed title of an invited talk of 45 min. We may accomodate in accordance with our agreement one or two additional participants. What is your opinion concerning the second yugoslav - romanian round table in astronomy. Is it better to organize it this year or during 1997. There are as well several possibilities for the place. Besides Beograd, the convenient places are Vršac, Kikinda near Jimbolia, Hotel Lepenski Vir in Donji Milanovac on the Danube, one of places on yugoslav part of Danube near Turnu Severin or even Novi Sad. Maybe it is of interest for you to organize such meeting during our National Conference in Belgrade?

Also Jelena Milogradov - Turin who needs some data from you asked me to remind you that she is waiting your answer.

My best regards and wishes.

Sincerely yours,

Dr Milan S. Dimitrijević

Астрономска опсерваторија
Волгина 7, 11050 Београд, Југославија
Тел.: 381-11-419-357 Факс: 381-11-419-553

Dr Magdalena Stavinschi
Institutul Astronomic
Str. Cutitul de Argint 5
Bucuresti 28, Sector 4
ROMANIA

Београд, 24. 01. 1996.

Драга др Ставински,

Са задовољством се сећам наших састанака током 1995. Ове године организујемо 11 Националну конференцију југословенских астронома, у Београду од 9. до 11. октобра. Ако Ви или неко од Ваших колега може да одржи позвано предавање, са задовољством ћу га предложити Научном комитету. Обезбедићемо му смештај и исхрану без путних трошкова. Само ми молим Вас пошаљите предложени наслов предавања по позиву од 45 минута. У складу са нашим споразумом можемо да сместимо и једног или двојицу додатних учесника. Какво је Ваше мишљење о Другом југословенско – румунском округлом столу о астрономији. Да ли је боље да га организујемо ове године или током 1997. Што се тиче места има више могућности. Осим Београда, погодна места су Вршац, Кикинда близу Жимболије, Хотел “Лепенски Вир” у Доњем Милановцу на Дунаву, једно од места на југословенској обали Дунава близу Турну Северина или чак Нови Сад. Можда за Вас представља интерес да такав скуп организујемо у току Националне конференције у Београду?

Такође Јелена Милоградов - Турин, која треба неке податке од Вас, молила ме је да Вас подсетим да чека Ваш одговор.

Срдачан поздрав и најбоље жеље.

Искрено Ваш

др Милан С. Димитријевић

ДИРЕКТОР



ASTRONOMICAL OBSERVATORY
Volgina 7, 11050 Belgrade, Yugoslavia
Tel.: +381-11-419-357 Fax: +381-11-419-553
E-mail: gdjurasevic@aob.aob.bg.ac.yu

М. Митровић
Савезно министарство за развој,
науку и заштиту животне средине

Београд, 26. 02. 1996.

Поштовани господине Митровићу,

У прилогу се налази кратак списак планиране активности Опсерваторије у оквиру међународне сарадње током 1996. године.

1. Заједнички пројекти са иностраним институцијама

1.1 Обрада и каталогизација спектра Активних галаксија посматраних на Кримској астрофизичкој опсерваторији. (Боравак Др Л. Ч. Поповића 15 дана на Крим. астрфиз. опс. и 30 дана у Астрономском институту у Минстеру (Немачка))

1.2 Први Белоруско – Југословенска симпозијум из физике и дијагностике лабораторијске и астрофизичке плазме.

1.3 Југословенско – Румунски округли сто о сарадњи у астрономији.

2. Студијски боравци

Одлазак О. Атанацковић-Вукмановић на Париску астрономску опсерваторију (путни трошкови)

3. Позиви иностраних гостију на Астрономску опсерваторију

Опсерваторија намерава да позове следеће госте:

3.1 Др Магда Ставински, директор Астрономске опсерваторије Букурешт (5 дана)

3.2 Др Василе Миоц, Астрономска опсерваторија Клуж (5 дана)

3.3 Др Лајош Балаш, Астрономска опсерваторија у Будимпешти (5 дана)

3.4 Др Нина Полосухина, Кримска астрофизичка опсерваторија (7 дана)

3.5 Др Николас Спиру, Универзитет у Солуну (7 дана)

3.6 Др С. И. Гопасјук, Кримска астрофизичка опсерваторија (7 дана)

3.7 Др Виктор Орлов, Астрономска опс. универзитета у Лењинграду (10 дана)

3.8 Др Јан Палауш, Астрономски институт чешке академије наука (8 дана).

3.9 Др Артур Давидов Чернин, Астрономски институт Штермберг, Москва (8 дана)

О САРАДЊИ АСТРОНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ СА РУМУНСКИМ АСТРОНОМИМА

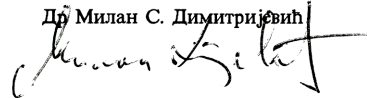
4. Одлазак наших сарадника на научне скупове у иностранству:

Сарадник	назив конференције	место	датум :
Др З. Кнежевић	Asteroids, Comets and Meteors 1996,	Париз	8-12. 7. 1996
Др М. Димитријевић	8 European meeting on Solar Physics,	Солун	13-18. 5. 96
Мр В. Протић-Бенишек	Conf. on problems of sp. time and motion,	Москва	23-29. 9. 1996
Мр М. Дачић	8 European meeting on Solar Physics,	Солун	13 - 18. 5. 1996
Мр З. Цветковић	8 European meeting on Solar Physics,	Солун	13-18. 5. 1996

Користим прилику да се захвалим на драгоценјој помоћи коју нам је Савезно министарство за развој, науку и заштиту животне средине пружио за наше активности током 1995. године

С поштовањем

Др Милан С. Димитријевић





ASTRONOMSKA OPSERVATORIJA
Volgina 7, 11050 Beograd, Jugoslavija
Tel.: 381-11-419-357 Fax: 381-11-419-553
E-mail:mdimitrijevic@aob.aob.bg.ac.yu

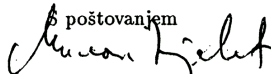
Ministarstvo za Nauku
i Tehnologiju
Nemanjina 22-24
11000 BEOGRAD

Beograd, 24. 06. 1996. god.

Poštovane kolege,

Molim Vas da nam pomognete da Astronomsku Opservatoriju posete sledeći strani naučnici:

1. Dr Magdalena Stavinski, Bukurešt, 6 dana (Uvodno predavanje na 11 Nacionalnoj konferenciji Jugoslovenskih astronoma, II Jugoslovensko - Rumunski sto o saradnji u astronomiji)
2. Dr Lajoš Balaš, Budimpešta, 5 dana (Uvodno predavanje na 11 Nacionalnoj konferenciji Jugoslovenskih astronoma)
3. Dr Vasile Mioč, Kluž, 6 dana (Predavanje na 11 Nacionalnoj konferenciji Jugoslovenskih astronoma, II Jugoslovensko - Rumunski sto o saradnji u astronomiji)
4. Dr Lucian Burs, Temišvar, 3 dana (II Jugoslovensko - Rumunski sto o saradnji u astronomiji)
5. Dr George Dorin Kiš, 3 dana (II Jugoslovensko - Rumunski sto o saradnji u astronomiji)
6. Dr Nina Polosuhina, Krim, 7 dana (Naučna saradnja)
7. Dr Leonid Ya. Minjko, Minsk, 7 dana (Naučna saradnja)
8. Dr Basile Petropulos, Atina, 2 dana (Naučna saradnja) Zahvaljujem se najlepše za pomoć koju ste nam do sada pružili u realizovanju naših aktivnosti i želim Vam sve najbolje.

u poštovanjem

Dr Milan S. Dimitrijević

DIREKTOR



ASTRONOMSKA OPSERVATORIJA
Volgina 7, 11050 Beograd, Jugoslavija
Tel.: 381-11-419-357 Fax: 381-11-419-553

Dr Magdalena Stavinschi
Institutul Astronomic
Str. Cutitul de Argint 5
Bucuresti 28, Sector 4
ROMANIA

Beograd, 15. 09. 1996.

Dear Dr Stavinschi,

Thank you very much for your fax. of 9 September. II Yugoslav - Romanian round table on Astronomy will be as planned on 8 October and the XI Yugoslav National Astronomical Conference starts on 9th October.

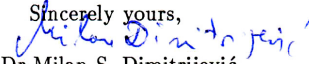
According to my data the participants of the Round table from the Romanian side are:

1. Dr Magdalena Stavinschi
2. Dr Vasile Mioc
3. Dr Georgeta Maris
4. Dr Petre Popescu
5. Dr Lucian Burs
6. Dr Georghe Dorin Chis

Please inform me on the day and time of arrival and the day of departure in order to make the appropriate reservations. For you, Dr Mioc, Dr Maris, and Dr Popescu, accomodation fees will be covered by Astronomical Observatory during the Round table and the Conference. We may also cover the hotel fees for two nights for Dr Burs and Dr Dorin Chis. Please tell me if there are changes in the list of participants.

From 20th up to 3th September I will be in Moscow. During this period You can send eventual messages to the same Fax to Luka Popovic.

My best regards and wishes.

Sincerely yours,

Dr Milan S. Dimitrijević

М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋ

Астрономска опсерваторија
Волгина 7, 11050 Београд, Југославија
Тел.: 381-11-419-357 Факс: 381-11-419-553

Dr Magdalena Stavinschi
Institutul Astronomic
Str. Cutitul de Argint 5
Bucuresti 28, Sector 4
ROMANIA

Београд, 15. 09. 1996.

Драга др Ставински,

Велико хвала за факс од 9. септембра. II Југословенско – румунски округли сто о астрономији биће планиран за 8. октобар а XI Југословенска национална астрономска конференција почиње 9. октобра.

Према мојим подацима, учесници Округлог стола са румунске стране су:

1. др Магдалена Ставински
2. др Василе Миок
3. др Жоржета Мариш
4. др Петре Попеску
5. др Луцијан Бурш
6. др Георге Дорин Киш

Молим Вас обавестите ме о дану и времену доласка и дану поласка да бих начинио одговарајуће резервације. За Вас, др Миока, др Мариш и др Попескуа, трошкове смештаја ће покрити Астрономска опсерваторија у току Округлог стола и Конференције. Такође можемо покрити хотелске трошкове за две ноћи за др Бурша и др Дорин Киша. Молим Вас обавестите ме ако дође до промена у листи учесника.

Од 20. до 3 [погрешно, треба 30] септембра бићу у Москви. У току тог периода можете евентуалне поруке слати на исти факс Луки Поповићу.

Срдачан поздрав и најбоље жеље.

Искрено Ваш

др Милан С. Димитријевић

ДИРЕКТОР

ОПСЕРВАТОРИЈА
531/1
17.10. 96

**IZVEŠTAJ O BORAVKU STRANIH UČESNIKA NA DRUGOM
JUGOSLOVENSKO - RUMUNSKOM OKRUGLOM STOLU O
SARADNJI U ASTRONOMIJI I XI NACIONALNOJ
KONFERENCIJI JUGOSLOVENSKIH ASTRONOMA**

Dan pre početka XI Nacionalne Konferencije Jugoslovenskih Astronoma, Astronomska opservatorija je organizovala Drugi Jugoslovenski okrugli sto o saradnji u astronomiji. Prvi okrugli sto održan je 20 jula 1995. u Temišvaru. Na ovaj skup su došli :

1. Dr Magdalene Stavinschi, Direktora Astronomske opservatorije u Bukureštu, koja je zajedno sa mnogim organizator i prvog skupa u Temišvaru i drugog u Beogradu.

2. Dr Petre Popescu, šef grupe koja radi na Meridijanskom krugu Astronomske opservatorije u Bukureštu.

3. Dr Lucian Burs, Jedan od vodećih istraživača Astronomske opservatorije u Temišvaru.

4. Dr Alexandru Horvath, saradnik Astronomske opservatorije u Temišvaru.

5. Dr Laslo Farkas, saradnik Astronomske opservatorije u Temišvaru.

Sa Jugoslovenske strane učestvovali su osim saradnika Astronomske opservatorije i predstavnici Katedre za Astronomiju Matematičkog fakulteta i predstavnici Narodne opservatorije.

Skup je održan na Astronomskoj opservatoriji 8 oktobra a na kraju je uveče za goste priredjena večera. U toku široke diskusije o saradnji, u toku koje su učesnici informisani o rezultatima Jugoslovenskih i Rumunskih astronomskih ustanova u periodu između dva skupa, glavne teme razgovora su bile 1. Dogovor o saradnji na daljim pripremama za totalno pomračenje Sunca 11 avgusta 1999. godine. 2. Razgovor i dogovor o daljoj saradnji ljudi koji rade na meridijanskim krugovima u Beogradu i Bukureštu 3. Razgovor o nastavku zajedničkih fotometrijskih posmatranja u toku međunarodnih kampanja 4. Razgovor o uzajamnoj pomoći u osposobljavanju mlađih kadrova 5. Dogovor o uzajamnoj pomoći za učestvovanje na naučnim konferencijama u Rumuniji i Jugoslaviji.

Dogovoreno je da Treći Rumunsko - Jugoslovenski okrugli sto o saradnji u Astronomiji bude uoči ili odmah nakon Treće Generalne Konferencije Balkanske Fizičke Unije, koja se održava od 2 do 5 septembra 1997. godine u Klužu.

Dr Lucian Burs, Dr Alexandru Horvath i Dr Laslo Farkas, su u Beogradu bili od 7 do 9 oktobra. Devetog oktobra su bili na otvaranju i preglednim predavanjima, na XI Nacionalnoj konferenciji. Dr Magdalena Stavinschi i Dr Petre Popescu su bili od 7 do 11 oktobra to jest celo vreme trajanja konferencije. Dr Stavinschi je održala na konferenciji uvodno predavanje : "Prioritetni pravci Rumunske astronomije (Priprema za totalno pomračenje Sunca 1999)".

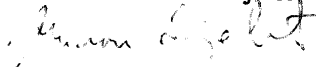
Ovaj boravak bio je od koristi kako za mene lično, pošto sam imao mogućnosti da razmenim iskustva i prikažem svoje rezultate ruskim kolegama, tako i za Astronomsku opservatoriju i našu saradnju sa ruskim kolegama. Boravak mi je platio organizator konferencije, GAIŠ a put je plaćen iz sredstava za materijalne troškove Astronomске opservatorije.

Gost Astronomске opservatorije, od 8 do 12 oktobra bio je i :

Dr Lajos Balas, zamenik direktora AKonkoly opservatorije u Budimpešti.

On je na XI Nacionalnoj konferenciji održao uvodno predavanje : "Razvoj modela brojanja zvezda". Osim toga, sa njim su obavljani razgovori o organizovanju Druge Jugoslovensko - Madjarske Astronomске Konferencije, koja sledeće godine treba da se održi u našoj zemlji.

Dr Milan S. Dimitrijević,





ASTRONOMSKA OPSERVATORIJA
Volgina 7, 11050 Beograd, Jugoslavija
Tel.: 381-11-419-357 Fax: 381-11-419-553

ASTRONOMSKA OPSERVATORIJA
INSTITUT ZA ASTRONOMSKA IZTRAŽIVANJA
SA P. O.

Бр. 202/19
30.6.1997
Beograd, 28. 06. 1997. годРА.
БЕОГРАД – Волгина 7

Dr Ratko Uzunović
Ministarstvo za Nauku
i Tehnologiju
Nemanjina 22-26
11000 BEOGRAD

Poštovani Gospodine Uzunoviću,

Zahvaljujem se na pismu Br 451-03-01089/97-02.U 1997. i 1998. godini planiramo održavanje sledećih skupova:

. 1.

1. III Rumunsko-Jugoslovenski okrugli sto o saradnji u astronomiji
2. 1 septembar 1997, Kluž, Rumunija.
3. Interval održavanja svake godine.
4. Karakter skupa : Medjunarodni
5. Vrsta skupa: Okrugli sto.
6. Na skupu se prezentiraju rezultati projekta koji finansira Ministarstvo.

2.

1. IV Jugoslovensko-Rumunski okrugli sto o saradnji u astronomiji
2. 1998.
3. Interval održavanja svake godine.
4. Karakter skupa : Medjunarodni
5. Vrsta skupa: Okrugli sto.
6. Na skupu se prezentiraju rezultati projekta koji finansira Ministarstvo.

3.

1. II Belorusko-Jugoslovenski simpozijum o fizici i dijagnostici laboratorijske i astrofizičke plazme

М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋ

2. kraj avgusta - početak septembra 1998.
3. Interval održavanja svake dve godine.
4. Karakter skupa : Medjunarodni
5. Vrsta skupa: Simpozijum.
6. Na skupu se prezentiraju rezultati projekta koji finansira Ministarstvo.

4.

1. II Jugoslovensko-Madžarska astronomska konferencija
2. proleće 1998.
3. Interval održavanja svake tri godine.
4. Karakter skupa : Medjunarodni
5. Vrsta skupa: Konferencija.
6. Na skupu se prezentiraju rezultati projekta koji finansira Ministarstvo.

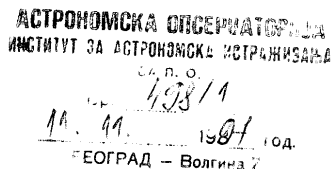
Zahvaljujem se najlepše za pomoć koju ste nam do sada pružili u realizovanju naših aktivnosti i želim Vam sve najbolje.



S poštovanjem

Milan S. Dimitrijević

DIREKTOR



ТРЕЋИ РУМУНСКО - ЈУГОСЛОВЕНСКИ ОКРУГЛИ СТО О АСТРОНОМИЈИ У КЛУŽУ

MILAN S. DIMITRIJEVIĆ

Astronomska Opservatorija, Beograd

Od drugog do petog septembra u Klužu je održana Treća generalna konferencija Balkanske unije fizičara. Ovak događaj je iskorišćen da se na njega nadoveže treći Rumunsko - Jugoslovenski okrugli sto o astronomiji. Ovak već možemo reći tradicionalni skup, koji već treću godinu organizuju Astronomska opservatorija u Beogradu i Institut za astronomiju Rumunske akademije nauka, u koji ulaze Astronomske opservatorije u Bukureštu, Klužu i Temišvaru, organizovan je šestog septembra 1997. Prvi Rumunsko - Jugoslovenski okrugli sto o astronomiji održan je 21 jula 1995. godine na Astronomskoj opservatoriji u Temišvaru, a drugi osmog oktobra 1996 u Beogradu. Organizatori oba ova skupa kao i ovogodišnjeg sastanka bili su Dr Magda Stavinschi, direktor Astronomske opservatorije u Bukureštu i autor ovog priloga. Treći skup započeo je 6 oktobra u 10 časova u Filijali Rumunske akademije nauka u Klužu. Kao i prethodni i ovaj skup održan je u okviru sporazuma o zajedničkoj saradnji.

Našu delegaciju činili su :

1. Dr Milan S. Dimitrijević
2. Dr Ištvan Vince
3. Dr Luka Popović
4. Dr Slobodan Ninković
5. Mr Zorica Cvetković
6. Veselka Trajkovska

Sa Rumunske strane na skupu su učestvovali :

1. Magdalena Stavinschi, Direktor Opservatorije u Bukureštu
2. Arpad Pal, Direktor Opservatorije u Klužu
3. Dorin Chis, Opservatorija u Klužu
4. Vasile Mioc, Opservatorija u Klužu
5. Cristina Blaga, Opservatorija u Klužu
6. Elvira Bater, Opservatorija u Klužu
7. Alexandru Pap, Opservatorija u Klužu
8. Mircea Liviu, Opservatorija u Klužu
9. Eugenia Radu, Opservatorija u Klužu

10. Adrian Crista, Opservatorija u Klužu
11. Vlad Turcu, Opservatorija u Klužu
12. Tiberiu Oproiu, Opservatorija u Klužu
13. Daniela Piciu, Opservatorija u Klužu
14. Lucian Burs, Direktor Opservatorije u Temišvaru,
15. Šandor Farkaš, Opservatorija u Temišvaru

Skup je otvorila Dr Stavinski, koja je govorila o astronomiji u Rumuniji i značaju ovakvih skupova za razvoj međusobne saradnje a zatim je autor ovog teksta govorio o najnovijim dostignućima naših astronoma, dosadašnjoj saradnji i mogućnostima za buduću saradnju, gde je posebno podvukao pripremu za potpuno pomračenje Sunca od 11 avgusta 1999, mogućnosti za držanje predavanja i kurseva i arheoastronomska istraživanja. O pripremama za posmatranje potpunog pomračenja Sunca, prisutne je detaljno upoznao Istvan Vince, a zatim je o radu na istraživanju galaksija govorio Slobodan Ninković. Luka Popović je govorio o istraživanju astrofizičkih spektara, kao i o proučavanju spektara galaksija snimljenih na Krimskoj opservatoriji. Astronomiju u Klužu je predstavio Tiberiu Oproju. U Klužu osim Opservatorije, radi i posmatračka stanica kod naselja Feleak u blizini grada, a najveći instrument je reflektor od 41 cm. Takodje astronomija postoji i na Univerzitetu. Proučavaju se promenljive zvezde, nebeska mehanika, veštački sateliti i arheoastronomija.

Naša delegacija je posetila Opservatoriju, posmatračku stanicu Feleaku i astronome na Univerzitetu i upozнала se sa njihovim radom. Autor je sa g-djom Radu dogovorio razmenu našeg časopisa "Vasiona" i Astronomske revije Noi si Cerul (Mi i nebo), koju izdaje Rumunsko društvo za meteore iz Trgovišta.

Dogovoreno je da sledeći skup bude organizovan u Beogradu u maju 1998. godine i to kao višednevni skup sa štampanim zbornikom.

Naša delegacija bila je vrlo aktivna i na Trećoj Generalnoj konferenciji Balkanske unije fizičara. Prva ovakva konferencija održana je u Solunu 1991. godine a druga u Izmiru 1994. Četvrta će biti 2000. u Bugarskoj. Knjiga abstrakata sa konferencije u Klužu sadrži 1187 abstrakata. Tu su i prilog Luke Popovića o varijacijama profila H beta (4959 Å) i O III (5007 Å) u spektrima galaksije Mrk 817; kao i prilog o interpretaciji svetlosnih krivih aktivnog eklipsnog bliskog dvojnog sistema W Cru Gojka Djuraševića i Sanje Erkapić. Veselka Trajkovska je dala dva priloga o analizi fotometrijskih i geometrijskih merenja dvojnih zvezda pomoću CCD ST-6 kamere i Beogradskog velikog refraktora, kao i analizu publikacije "Komete, zvezde padalice i meteori", koju je 1896. objavio Jelenko Mihajlović. Zorica Cvetković, Miodrag Dačić i Nataša Popović dali su prilog o posmatranju Sunca i unutrašnjih planeta u Beogradu, a Slobodan Ninković komentar o modelima zvezdanih sistema sa sfernom simetrijom. A.A. Mihajlov, M. S. Dimitrijević, Lj. M. Ignjatović i M. M. Vasiljević saopštili su rezultate svoga rada na istraživanju brzina reakcija hemi-jonizacije i hemi-rekombinacije u uslovima kod zvezdanih atmosfera; L. Č. Popović i M. S. Dimitrijević rezultate istraživanja uticaja sudara sa elektronima na širine spektralnih linija Sr III; a Vojislava Protić-Benišek i Veselka Trajkovska imale su prilog

IZVEŠTAJ

”Astronomija kod Srba : Od starih rukopisa do modernih radova”. U zborniku je i prilog M.S. Dimitrijevića i S. Sahal-Bréchet o Štarkovom širenju spektralnih linija višestruko naelektrisanog jona kiseonika.

Boravak naše delegacije u Klužu, omogućio je da se bliže upoznamo sa astronomima u ovom gradu, kao i sa fizičarima i astronomima Balkanskih zemalja, izložimo naučne probleme kojima se bavimo i učvrstimo međusobne veze i saradnju. Posebno bih naglasio topao i srdačan doček Temišvarskih astronoma prilikom naših prolazaka kroz Temišvar kako u odlasku tako i u povratku.

Milan S. Dimitrijević

24.04. 252
98



ASTRONOMSKA OPSERVATORIJA
Volgina 7, 11160 Beograd, Jugoslavija
Tel.: +381-11-404-513 Fax: +381-11-419-553
mdimitrijevic@aob.aob.bg.ac.yu

Министарство за Науку
и Технологију
Немањина 22 - 24
11000 Београд

Београд, 23. април 1998.

Поштоване колеге,

У Београду од 5 - 8. маја 1998. године одржаће се IV југословенско - румунски астрономски сусрет у оквиру кога ће се одржати и округли сто под називом "Посматрачки програми за тотално помрачење Сунца 11. августа 1999. године".

Тим поводом Вас молимо да помогнете да Астрономску опсерваторију посете страни научни радници тако што би обезбедили средства на име дневница за 11 наших колега из иностранства који ће у нашој земљи боравити четири дана. Позвани су следећи угледни научни радници:

Астрономска опсерваторија у Темишвару:

1. Dr Al. Horvath-Berindea (учесник округлог стола)
2. Dr László Farkas (учесник округлог стола)

Астрономска опсерваторија у Букурешту:

3. Dr Magdalena Stavinschi (уводно предавање на IV југословенско - румунском астрономском сусрету, учесник округлог стола)
4. Dr Vasile Mioc (предавање на IV југословенско - румунском астрономском сусрету)
5. Dr Petre Popescu (уводно на IV југословенско - румунском астрономском сусрету)

Астрономски институт румунске академије:

6. Dr Georgeta Maris (предавање на IV југословенско - румунском астрономском сусрету)

Астрономска опсерваторија у Клужу:

7. Dr Vlad Turcu (учесник IV југословенско - румунског скупа)
8. Dr Dan Moldovan (учесник IV југословенско - румунског скупа)
9. Dr Gheorghe Dorin Chis (учесник IV југословенско - румунског скупа)
10. Dr Adrian Cristea (учесник IV југословенско - румунског скупа)

О САРАДЊИ АСТРОНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ СА РУМУНСКИМ АСТРОНОМИМА

Астрономска опсерваторија у Будимпешти:

11. Dr K. Barkai (уводно предавање на IV југословенско - румунском астрономском сусрету)

Захваљујем се најлепше на помоћи коју сте нам до сада пружали у реализовању наших активности и желим Вам све најбоље.

С поштовањем

Директор Астрономске опсерваторије



Dr Milan Dimitrijević



ASTRONOMICAL OBSERVATORY
Volgina 7, 11000 Belgrade, Yugoslavia
Tel.: +381-11-419-357 Fax: +381-11-419-553
e-mail: mdimitrijevic@aob.bg.ac.yu

Chargé d'Affaires
Gabrial Branzaru
Ambasada Rumunije
Kneza Miloša 70
11000 BEOGRAD

Beograd, 9. 08. 1999

Poštovani Gospodine Branzaru

U najlepšem sećanju nam je ostala pomoć i razumevanje G. Panaita Leftera i njegovih saradnika G. Traiana Borsana i G. Vasilea Nanee prilikom organizovanja IV Jugoslovensko - Rumunskog astronomskeg susreta. Pozivam Vas da sa svojim saradnicima G. Traianom Borsanom i G. Ionelom Alexandruom zajedno sa nama posmatrate potpuno pomračenje Sunca u Kikindi 11. avgusta.

U ovom gradu biće organizovano posmatranje pomračenja na prostoru kod Livnice, na ulasku u grad iz pravca Beograda sa desne strane. Program počinje u 11 časova i biće malo predavanja o pomračenju, malo muzike tamburaškog orkestra sa objašnjenjem i zajedničkim praćenjem ove lepe pojave.

Sve najbolje želi Vam

Dr Milan S. Dimitrijević

DIREKTOR



ASTRONOMSKA OPSERVATORIJA
Volgina 7, 11160 Beograd, Jugoslavija
Tel.: 381-11-419-357 Fax: 381-11-419-553
E-mail:mdimitrijevic@aob.bg.ac.yu

АСТРОНОМСКА ОПСЕРВАТОРИЈА
са потпуном одговорношћу

01 Број 151/1
Beograd, 10.04.2000. god.од.
БЕОГРАД — Волгина 7

SANU
Služba za međunarodnu saradnju
g-dja Ljiljana Todorović
Knez Mihajlova 35
11000 Beograd

Predmet: Naučna saradnja sa Rumunijom

Poštovane kolege,

U periodu 1998/2000, u okviru četiri teme saradnje sa Rumunijom, održali smo od 5. do 8. maja 1998. godine u Beogradu, IV Jugoslovensko - Rumunski astronomski skup. U prilogu Vam dostavljam Zbornik radova sa ovog skupa, koji je štampan kao Publ. Astron. Obs. Belgrade No 60 (1998).

Na ovom skupu razmatrani su razni oblici zajedničke saradnje i kao prioritet su izdvojene zajedničke aktivnosti oko posmatranja potpunog pomračenja Sunca, 11. avgusta 1999. Bilo je predviđeno da naši saradnici budu prisutni na Opservatoriji u Temišvaru i u oblasti gde je pomračenje najduže trajalo u oblasti Ramniku Vilča. U cilju bolje saradnje naša iskustva i programi izloženi su Rumunskim kolegama i objavljeni u njihovom astronomskom časopisu u sledeća dva priloga:

Vince, I., Kubičela, A., Arsenijević, J.: 1996, *BELGRADE OBSERVATORY EXPERIENCES IN TOTAL SOLAR ECLIPSE OBSERVATIONS*, Romanian Astronomical Journal Supplement, 6, 33-37.

Vince, I., Kubičela, A., Arsenijević, J., Popović, L. Č.: 1996, *BELGRADE OBSERVATIONAL PROGRAM FOR THE TOTAL SOLAR ECLIPSE OF AUGUST 11, 1999*, Romanian Astronomical Journal Supplement, 6, 99-101.

Pored toga napravljeni su i planovi za koordinisani rad i posmatranja na meridijanskim krugovima u Beogradu i Bukureštu, kao i za zajednička fotometrijska, polarimetrijska i spektroskopska istraživanja i istraživanje dinamike i fizike tela Sunčevog sistema.

Agresija NATO je poremetila ove planove. Beogradski meridijanski krug je izgoreo u toku rata, a potpuno pomračenje Sunca smo mogli da posmatramo samo iz naše zemlje i predviđene zajedničke aktivnosti sa Rumunskim kolegama su otpale.

М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋ

Predlažem, s obzirom da je potpuno pomračenje Sunca prošlo a meridijanski krug izgoreo, da se četiri projekta iz perioda 1998/2000 objedine u jedan projekat sa nazivom:

ASTROFIZIČKA I ASTROMETRIJSKA ISTRAŽIVANJA

Zahvaljuem Vam se na pomoći koju ste nam pružili u saradnji sa Rumunijom i pozdravljam Vas.

Iskreno Vaš,

Dr. Milan S. Dimitrijević

DIREKTOR

**Romanian Academy
Astronomical Institute
Str. Cutitul de Argint 5
RO-75212, Romania
Phone/fax: +041 337 33 89
e-mail: magda@roastro.astro.ro**

**Astronomical Observatory
Volgina 7
11160, Belgrade
Yugoslavia
Phone/fax: +381 – 11- 419553
e-mail: mdimitrijevic aob.bg.ac.yu**

AGREEMENT

Between Astronomical Observatory in Belgrade, Yugoslavia (AOB) and Astronomical Institute of the Romanian Academy (AIRA)

The present Agreement concerns the scientific collaboration in some fields of astronomy between Astronomical Observatory in Belgrade (AOB) and Astronomical Institute of the Romanian Academy (AIRA).

Both parts are interested in the coordination of scientific researches and development of mutual collaboration.

Within the frame of this Agreement both sides agree to collaborate in the frame of astronomy and astrophysics:

1. coordinate observational programs;
2. exchange software, observational data and results;
3. exchange scientific publications and technical information;
4. exchange visits of scientists from both observatories.

Both observatories welcome other observatories wishing to join collaboration in accordance with this Agreement.

This Agreement signed on April 27, 2001 during Astronomical regional Meeting in Bucharest, is valid during three years, up to December 31, 2003.

This Agreement will be automatically continued for the next three years if there is no objection from any side

Astronomical Institute in
Bucharest



Director, *M. Stavinschi*
Magda Stavinschi

Date: April 27, 2001

Astronomical Observatory in
Belgrade



Director, *Milan S. Dimitrijevic*
Milan S. Dimitrijevic

Румунска Академија
Астрономски институт
Str. Cutitul de Argint 5
RO-75212, Romania
Phone/fax: +041 337 33 89
e-mail: magda@roastro.astro.ro

Астрономска опсерваторија
Волгина 7
11160 Београд
Југославија
Phone/fax: +381-11/419553
e-mail: mdimitrijevic@aob.bg.ac.yu

СПОРАЗУМ

Између Астрономске опсерваторије у Београду, Југославија (АОБ) и Астрономског института Румунске Академије (АИРА)

Споразум се односи на научну сарадњу у неким областима астрономије између Астрономске опсерваторије у Београду (АОБ) и Астрономског института Румунске Академије (АИРА).

Обе стране су заинтересоване за координацију научних истраживања и развој међусобне сарадње.

У оквиру Споразума обе стране су сагласне да сарађују у области астрономије и астрофизике на:

1. координацији посматрачких програма;
2. размени софтвера, посматрачких података и резултата;
3. размени научних публикација и техничких информација;
4. размени посета научника са обе опсерваторије.

Обе опсерваторије поздрављају друге опсерваторије које желе да се придруже сарадњи у складу са овим Споразумом.

Споразум, потписан 27. априла 2001, за време астрономског регионалног скупа у Букурешту, у важности је три године, до 31. децембра 2003.

Споразум ће бити аутоматски продужен за следеће три године ако нема примедби са било које стране.

Милан Димитријевић
Директор
београдска
Астрономска опсерваторија

Магдалена Ставински
Директор
Астрономски институт
Румунске Академије

АСТРОНОМСКА ОПСЕРВАТОРИЈА
са потпуном одговорношћу
Број 806/1
04.05.2001 год.
БЕОГРАД — Волгина 7

IZVEŠTAJ SA PUTA U BUKUREŠT

Od 21. do 29. aprila 2001. godine nalazio sam se na službenom putu u Bukurešt, na kome su se od 23. do 28. aprila nalazili i Ištvan Vince i Oliver Vince. Ja sam od 22. do 28. aprila bio u poseti Astronomskoj opservatoriji u Bukureštu a od 24. do 28. aprila sva trojica smo učestvovali na regionalnom skupu: Istraživanja Sunca u jugoistočnim evropskim zemljama: Sadašnje stanje i perspektive.

Na skupu smo izložili sledeće radove koji će biti štampani u zborniku:

1. I. Vince: Solar physics during last three decades at Astronomical Observatory in Belgrade (uvodno predavanje od 40 minuta)
2. M. S. Dimitrijević: Solar plasma and Stark broadening investigations (20 minuta)
3. I. Vince: About the Mn I 539.47 nm Solar spectral line (20 minuta)
4. O. Vince, I. Vince: Temperature sensitivity determination of the Mn I 539.47 nm line from Solar like stars spectra observed at Rozhen observatory (20 minuta)
5. N. Vitas, I. Vince, O. Vince: The hyperfine profile of the Mn I 539.47 nm Solar spectral line (20 minuta)
6. A. A. Mihajlov, M. S. Dimitrijević, Lj. Ignjatović: Influence of chemi-ionization and chemi-recombination processes on the plasma kinetics in the Solar atmosphere near temperature minimum (20 minuta)

U toku konferencije Ištvan Vince je predsedavao jednom sekcijom a razgovarano je i o organizovanju međunarodnog patroliranja Sunca, za šta su zainteresovane Astronomске opservatorije u Parizu i Trstu. Naime kada se na Suncu nešto desi, na primer erupcija u beloj svetlosti, njima su potrebni podaci o tome šta je ovom događaju prethodilo. Da bi se ovakvi podaci dobili potrebno je stalno praćenje Sunca sa mreže opservatorija u raznim časovnim zonama. Ovakvo međunarodno praćenje Sunca je potrebno i zbog praćenja erupcija na Suncu koje izazivaju magnetne bure, pojačani

Sunčev vetar, iznenadne jonosferske poremećaje i druge pojave što dovodi do štete na satelitima i drugoj sofisticiranoj elektronskoj opremi, prekida u radio vezama, problema na naftovodima itd., usled čega je za organizovanje odgovarajuće međunarodne patrole Sunca posebno zainteresovana Opservatorija u Trstu.

U toku boravka ja sam potpisao sa direktorom Magdom Stavinski bilateralni sporazum o saradnji Astronomske opservatorije u Beogradu i Astronomske opservatorije Rumunske akademije i sa direktorom Genadijem Pinjiginom sporazum o saradnji sa Astronomske opservatorijom u Nikolajevu u Ukrajini, koji su dati u prilogu, oba za period do 31. decembra 2003. Osim toga dogovorio sam sa zamenikom direktora Šamahinske opservatorije u Azerbejdžanu, Elčinom Babajevim, razmenu naših publikacija.

Poseta je obavljena preko SANU i Rumunske akademije, u okviru projekta o saradnji Astronomske opservatorije u Beogradu i Astronomske opservatorije u Bukureštu preko ovih akademija.



Milan S. Dimitrijević

АСТРОНОМСКА ОПСЕРВАТОРИЈА
са потпуном одговорношћу
Број 562/11
17. 12. 2001. год.
БЕОГРАД — Војина 7

IZVEŠTAJ SA PUTA U BUKUREŠT

Od 6. do 14. novembra 2001. godine nalazio sam se na putu u Bukurešt, gde sam bio gost Astronomske opservatorije u okviru saradnje SANU i Rumunske akademije nauka. U Bukureštu sam boravio od 7 do 13 novembra i razgovarao o daljoj saradnji sa rumunskim kolegama. Takođe sam dogovorio da se sledeće godine održi Peti Rumunsko jugoslovenski simpozijum iz astronomije s tim što ćemo se o detaljima naknadno dogovoriti.

U toku boravka sam učestvovao u radu konferencije: "Nauka i religija: Antagonizam ili komplementarnost?", na kojoj sam održao predavanje: "Science and religion: Complementarity in the fight against astrology".

Želeo bih da se zahvalim SANU, koja mi je omogućila da preko saradnje sa Rumunskom akademijom nauka učestvujem u ovoj aktivnosti.

Milan S. Dimitrijević





Конференција „Наука и религија: ангажман и комплементарност“, Букурешт 8.11.2001. Први ред Vasile Ursche (Клуџ), Jean Staune (Париз), Pauline Rudd (Оксфорд), Daniel Stoboten митрополит Молдавије и Буковине, Solomon Marcus (Букурешт), Vasarab Nicolescu (Париз), Magda Stavinschi (Букурешт), Милчо Цветков (Софија), Милан С. Димитријевић (Београд), Adrian Voboruta (Букурешт), Eugen Toma (Букурешт)

О САРАДЊИ АСТРОНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ СА РУМУНСКИМ АСТРОНОМИМА

From mdimitrijevic@aob.aob.bg.ac.yu Thu Apr 4 10:58:32 2002
Date: Fri, 29 Mar 2002 10:13:25 +0100 (CET)
From: Milan Dimitrijevic <mdimitrijevic@aob.aob.bg.ac.yu>
To: Magda Stavinschi <magda@aira.astro.ro>
Subject: Re: Histoire ancienne et...nouvelle

Chere Magda,

Merci bien pour votre message avec le detail historique tres interessant. Concernant le concours, ce n'est pas encore fini. Pendant le concours j'ai vecu une periode tres difficile. Mon adversair etait sans aucun scrupule. Quatre denonciations anonymes ont etai fait contre mois: au commissariat de police de municipalite, de la ville, au procureur general et au Ministeriat des affaires internes. A l'Observatoire la situation etait traumatisant, avec un grand pression a tous mes colleagues. Finalement j'ai retire ma candidature, mais j'ai continue la lute politique. D'abord j'ai obtenu le document que je suis innocent concernant les denonciations. Actuellement tous est chez le Ministre et on attends sa decision. En tout cas je ne serai plus le directeur, mais pour le moment je suis dans la Chaise et je serais encore quelques semaines, au maximom juaqu'a fin de Mai. En attendant j'essaye de finir les choses et de publier ce que je voudrais publier. Maintenant je vais organiser le 115 aniversaire de l'Observatoire. Je prepare un colloque pendat la celebration: "Development of astronomy among Serbs II", et hier j'ai donne le livre (225 pages) a l'imprimeur.

Je vous envoie mes voeux les meilleurs.

Milan

Драга Магда,

Велико хвала за поруку са веома интересантним историјским детаљима. Што се тиче конкурса, још није готов. У току конкурса, проживео сам веома тежак период. Мој противник је био без икаквих скрупула. Против мене су поднете четири анонимне пријаве: у полицијску управу општине, града, јавном тужиоцу и Министарству унутрашњих послова. На Опсерваторији, ситуација је била трауматизујућа, са великим притиском на све моје колеге. На крају сам повукао кандидатуру али настављам политичку борбу. Пре свега установљено је да сам невин што се тиче пријава. Сада је све код Министра и чека се његова одлука. У сваком случају више нећу бити директор, али за моменат сам у фотели, и бићу још неколико недеља, најдуже до краја маја. Чекајући, покушавам да завршим ствари и објавим оно што сам хтео да се публикује. Сада ћу организовати 115. годишњицу Опсерваторије. У току прославе спремам скуп: "Развој астрономије код Срба II", и јуче сам дао у штампу књигу (225 страна).

Шаљем Вам своје најлепше жеље,
Милан

М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋ

From mdimitrijevic@aob.aob.bg.ac.yu Tue Apr 30 16:08:42 2002
Date: Tue, 30 Apr 2002 16:08:22 +0200 (CEST)
From: Milan Dimitrijevic <mdimitrijevic@aob.aob.bg.ac.yu>
To: Magda Stavinschi <magda@aira.astro.ro>
Subject: Re: Regional meeting

Dear Magda,

I finally have the proposition for the Yugoslav part of the V Romanian Serbian (I suppose that in October the name of our state will be Serbia and Montenegro according to agreement of Serbian and Montenegrin delegation and mediators from European Union) meeting.

I propose that the meeting starts with the following talks:

1. M. Stavinschi: Astronomy in Romania 1998-2002
2. M.S.Dimitrijevic: Astronomy in Serbia 1998-2002

(these covers period from the last meeting)

From our part I also propose invited lectures:

① Milan S. Dimitrijevic, Luka Ch. Popovic, Edi Bon, Vladimir Bajceta, Predrag Jovanovic, Nenad Milovanovic
BELDATA DATABASE, CURRENT STATUS, FUTURE PLANS AND POSSIBLE COLABORATIONS

2. Zorica Cvetkovic
PROPOSITION FOR THE INCLUSION OF BELGRADE AND TIMISOARA IN THE EUROPEAN LONGITUDE NETWORK

As posters I propose the following contributions:

1. Slobodan Ninkovic
ON THE MOTION OF NEARBY STARS

2. Miodrag Dacic, Zorica Cvetkovic
POSITIONS OF VARIABLE STARS DETERMINED BY THE BELGRADE MERIDIAN CIRCLE

3. Dragomir Olevic, Zorica Cvetkovic
DYNAMICAL PARALAXEX OBTAINED FROM DATA FROM THE FIFTH CATALOGUE OF DOUBLE STARS

4. Bozidar Jovanovic
INFLUENCE OF THE SOLAR RADIATION ON THE HYDROLOGICAL PARAMETERS

5. Vladan Celebonovic
APPLICATIONS OF HIGH PRESSURE PHYSICS IN ASTROPHYSICS

6. Milan S. Dimitrijevic
ON THE STARK BROADENING OF Ne III SPECTRAL LINES OF INTEREST FOR STELLAR ATMOSPHERES RESEARCH

7. Milan S. Dimitrijevic
VISITS OF SERBIAN ASTRONOMERS TO BUCHAREST AND ROMANIAN TO BELGRADE ASTRONOMICAL OBSERVATORIES IN XXth CENTURY

One possibility is that the contributions 1-4 and 6 may be presented in

О САРАДЊИ АСТРОНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ СА РУМУНСКИМ АСТРОНОМИМА

the Regional Conference as posters or oral presentation. I think that contributions 1 and 6 may be, if sufficiently place, be presented as oral talks. Also the first lecture may be presented at Regional Conference as:

BELDATA DATABASE FOR STELLAR ASTRONOMY

One possibility is that after our introductory talks and the second invited talk, follows poster 5 as an invited talk, poster 7 as a short oral communications and several talks from your part and that other contributions go to Regional meeting.

In Timisoara will come:

1. Dr Milan S. Dimitrijevic mdimitrijevic@aob.bg.ac.yu
2. Dr Miodrag Dacic mdacic@aob.bg.ac.yu
3. Dr Zorica Cvetkovic zcvetkovic@aob.bg.ac.yu
4. Dr Slobodan Ninkovic sninkovic@aob.bg.ac.yu
5. Mr Predrag Jovanovic pjovanovic@aob.bg.ac.yu
6. Mr Dragomir Olevic dolevic@aob.bg.ac.yu
7. Mr Nenad Milovanovic nmilovanovic@aob.bg.ac.yu

All from Astronomical Observatory
Volgina 7
11160 Belgrade, Yugoslavia
Phone: ++-381-11-401-320
Fax: ++-381-11-419-553

8. Dr Vladan Celebonovic vladan@phy.bg.ac.yu
Institute of Physics
Pregrevica 118
11080 Zemun, Yugoslavia
Phone: ++-381-11-3160260 + 314-11-603182
Fax: ++-381-11-3162190

9. Dr Bozidar Jovanovic jvbzd@polj.ns.ac.yu 5252619
Radnicka 53 vrbzovic@bg
21000 Novi Sad
Phone: ++-381-21-611582

Luka Popovic will be engaged on other side.

Here are all data requested for Pre-Registration form for the Regional Conference, including the proposed titles and proposed way of presentation. If this is not enough for registration please tell me.

I propose to you also that as before we will be Co-chairmen, Miodrag Dacic from our part Vice-chairman and one according your selection from your part and Dr Zorica Cvetkovic member from our side.

I also need, when you decide on other contributions and the timetable, a preliminary programme needed to facilitate the finishing of financial construction.

My best wishes

Milan S. Dimitrijevic

30. април 2002.

Драга Магда,

Коначно имам предлог за југословенски део V Румунско – српске (претпостављам да ће у октобру име наше државе бити Србија и Црна Гора према споразуму на састанку српске и црногорске делегације и посредника из Европске уније) конференције.

Предлажем да скуп почне са следећим излагањима:

1. M. Stavinschi: Astronomy in Romania 1998-2002
2. M. S. Dimitrijević: Astronomy in Serbia 1998-2002

(она покривају период од последњег скупа)

Са наше стране, такође предлажем предавања по позиву

1. Milan S. Dimitrijević, Luka Č. Popović, Edi Bon, Vladimir Bajčeta, Predrag Jovanović, Nenad Milovanović
BELDATA DATABASE, CURRENT STATUS, FUTURE PLANS AND POSSIBLE COLLABORATIONS
2. Zorica Cvetković
PROPOSITION FOR THE INCLUSION OF BELGRADE AND TIMISOARA IN THE EUROPEAN LONGITUDE NETWORK

Као постере, предлажем следеће прилоге:

1. Slobodan Ninković
ON THE MOTION OF NEARBY STARS
2. Miodrag Dačić, Zorica Cvetković
POSITIONS OF VARIABLE STARS DETERMINED BY THE BELGRADE MERIDIAN CIRCLE
3. Dragomir Olević, Zorica Cvetković
DYNAMICAL PARALAXES OBTAINED FROM THE FIFTH CATALOGUE OF DOUBLE STARS
4. Božidar Jovanović
INFLUENCE OF THE SOLAR RADIATION ON THE HYDROLOGICAL PARAMETERS
5. Vladan Čelebonović
APPLICATIONS OF HIGH PRESSURE PHYSICS IN ASTROPHYSICS
6. Milan S. Dimitrijević
ON THE STARK BROADENING OF Ne III SPECTRAL LINES OF INTEREST FOR STELLAR ATMOSPHERES RESEARCH
7. Milan S. Dimitrijević
VISITS OF SERBIAN ASTRONOMERS TO BUCHAREST AND ROMANIAN TO BELGRADE ASTRONOMICAL OBSERVATORY IN XX CENTURY

Једна могућност је да прилози 1-4 и 6 буду представљени на регионалној конференцији као постери или усмена излагања. Мислим да прилози 1 и 6 могу бити изложени, ако има довољно места, као усмена излагања. Такође, прва лекција може бити изложена на регионалној конференцији као:

BELDATA DATABASE FOR STELLAR ASTRONOMY

Једна могућност је да после наших уводних излагања и другог позваног предавања, следи постер 5 као предавање по позиву, постер 7 као кратко усмено излагање и неколико радова са Ваше стране а да остали прилози иду на регионални скуп.

У Темишвар ће доћи:

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| 1. др Милан С. Димитријевић | mdimitrijevic@aob.bg.ac.yu |
| 2. др Миодраг Дачић | mdacic@aob.bg.ac.yu |
| 3. др Зорица Цветковић | zcvetkovic@aob.bg.ac.yu |
| 4. др Слободан Нинковић | sninkovic@aob.bg.ac.yu |
| 5. мр Предраг Јовановић | pjovanovic@aob.bg.ac.yu |
| 6. мр Драгомир Олевић | dolevic@aob.bg.ac.yu |
| 7. мр Ненад Миловановић | nmilovanovic@aob.bg.ac.yu |

Сви са Астрономске опсерваторије

Волгина 7

11160 Београд, Југославија

телефон: ++-381-11-401-320

факс: ++-381-11-419-553

8. др Владан Челебоновић vladan@phy.bg.ac.yu

Институт за физику

Прегревица 118

11080 Земун, Југославија

телефон: ++-381-11-3160260

факс: ++-381-11-3162190

9. др Божидар Јовановић jvbzd@polj.ns.ac.yu

Радничка 53

21000 Нови Сад

телефон: ++-381-21-611582

Лука Поповић ће бити заузет на другој страни.

Овде су сви подаци тражени за пре-регистрациони образац Регионалне конференције, укључујући предложене наслове и начин презентације. Ако то није довољно за регистрацију, реците ми.

Такође Вам предлажем, да као и раније, ми будемо Ко-председници, Миодраг Дачић, са наше стране, подпредседник и један по избору са Ваше стране и др Зорица Цветковић, члан са наше стране.

Такође ми је потребан, када одлучите о Вашим радовима и распореду, прелиминарни програм, да бих завршио финансијску конструкцију.

Са најлепшим жељама
Милан С. Димитријевић

АСТРОНОМСКА ОПЦЕРБАТА
са РИТНИКОМ ОПЦЕРБАТА
08.10.2002
БЕОГРАД — БОРНИК

IZVEŠTAJ SA PUTA U TEMIŠVAR

Od 2. do 6. oktobra 2002. godine, Boravio sam u Temišvaru radi učestvovanja u radu regionalne konferencije "Novi rezultati u fizici zvezda".

Na konferenciji sam održao usmena izlaganja:

1. M. S. Dimitrijević: ON THE STARK BROADENING OF $N\alpha$ III SPECTRAL LINES OF INTEREST FOR STELLAR ATMOSPHERES
2. A. A. Mihajlov, M. S. Dimitrijević, Lj. Ignjatović: CHEMI-IONIZATION AND CHEMI-RECOMBINATION PROCESSES IN HELIUM RICH WHITE DWARF ATMOSPHERES
3. M. S. Dimitrijević, A. Srećković, S. Djeniže, S. Bukvić: STARK BROADENING IN S III SPECTRUM OF INTEREST FOR STELLAR PLASMAS
4. M. S. Dimitrijević, V. Milosavljević, S. Djeniže: TRANSITION PROBABILITIES IN Kr III SPECTRUM, OF INTEREST FOR HIGH RESOLUTION STELLAR SPECTRA ANALYSIS

Takodje sam sa Magdom Stavinski iz Bukurešta i Tiborom Hegedušom iz Bajе obavio razgovore o daljoj saradnji.

Učestvovanje na ovoj konferenciji je bilo korisno kako zbog diskusije mojih rezultata sa kolegama, tako i zbog razgovora o unapredjenju dalje saradnje.

Milan S. Dimitrijević

Beograd, 7.10.2002

О САРАДЊИ АСТРОНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ СА РУМУНСКИМ АСТРОНОМИМА



Учесници семинара „Нови резултати у физици звезда“, октобра 2002. у Темишвару, испред Музеја Баната, у тврђави Сибињанин Јанка. Кустос Музеја, Октавијан Гергеа, Тиберију Опроју из Клужа, Александру Думитреску, Слободан Нинковић, Дорин Киш, Маријан Дору Шуран, Нелу Дон Молдован, Милан Димитријевић, до њега ћерка Ласла Фаркаша, Наталија Ђуровић. Испред Тибор Хегедуш и Т. Борковиц



На Астрономској опсерваторији у Темишвару, октобра 2002, Милан Димитријевић, Слободан Нинковић, Тибор Хегедуш, директор Астрономске опсерваторије у Баји, Лучијан Бурш, бивши директор Астрономске опсерваторије у Темишвару

М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋ

From mdimitrijevic@aob.aob.bg.ac.yu Mon Dec 9 16:54:07 2002
Date: Mon, 9 Dec 2002 16:53:18 +0100 (CET)
From: Milan Dimitrijevic <mdimitrijevic@aob.aob.bg.ac.yu>
To: magda@aira.astro.ro
Subject: Milankovic

Dear Magda,

For me was a real pleasure to see you in Belogradchik and I hope to see you next year several times including Belgrade. Here is also the pdf version of my article about Milutin Milankovic in Astronomische Nachrichten. This article may be a basis for our common article on the calender of Romanian orthodox church, where you, as Evstathios Theodossiou for Greek church, may add the history of acceptance and introducing of this calender in Romania with all eventual modifications and I can write about its creation and acceptance in 1923 in Istanbul. On this topic we could write one or two communications for conferences and one article in a journal. We have an agreement which gives us possibility to exchange visits and we should use them since, I share your scepticism of its extension by Zoran Knezevic. However, the future is Luka and I hope that the future is great.

I am sending to you my best wishes.

Milan

[Part 2, "" Application/PDF 285KB.]
[Unable to print this part.]

9. 12. 2002.

Драга Магда,

За мене је било право задовољство да Вас видим у Белоградчику и надам се да ћу Вас следеће године видети неколико пута, укључујући и у Београду. Овде је такође пдф верзија мога чланка о Милутину Миланковићу из Astronomische Nachrichten. Овај чланак може да буде основа за заједнички рад о календару Румунске православне цркве, где Ви, као Евстратије Теодосију за Грчку цркву, можете да додате историју прихватања и увођења овог календара у Румунији са свим евентуалним модификацијама, а ја могу написати о његовом настанку и прихватању у Истамбулу 1923. О овој теми можемо написати једно или два саопштења за конференције и један чланак у часопису. Имамо споразум који нам даје могућност да размењујемо посете и треба да га користимо, пошто делим Ваш скептицизам да ће га Зоран Кнежевић продужити. Ипак, будућност је Лука и надам се да је будућност сјајна.

Шаљем Вам своје најлепше жеље.
Милан

О САРАДЊИ АСТРОНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ СА РУМУНСКИМ АСТРОНОМИМА

File: D:\Aradni\VSCSLSA\A2 10/16/04, 6:20:38AM

From mdimitrijevic@aob.aob.bg.ac.yu Sat Oct 16 11:00:41 2004
Date: Sat, 16 Oct 2004 11:00:13 +0200 (CEST)
From: Milan Dimitrijevic <mdimitrijevic@aob.aob.bg.ac.yu>
To: Magda Stavinschi <magda@aira.astro.ro>
Cc: lpopovic@aip.de
Subject: V SCSLA CONFERENCE

Dear Magda,

Luka and myself we will organize next year V Serbian Conference on Spectral Line Shapes and in the attachment is the working version of the program. In spite of the fact that "Serbian" is a part of the title we will have about 25 foreign participants from Bulgaria, Tunisia, Greece, Belarus, Ireland, USA, England, Spain, Russia... Every two years exist such international conference and our idea was to organize such conference in Serbia every two years when it is not organised as "International". We will be very grateful to you to obtain e-mail of Professor Borsenberger, since we want to apply for support to UNESCO-ROSTE. Zoran has these data but with him is always complicated. On the last conference Nebil Ben Nessib from Tunisia had a nice invited lecture "Line shapes investigation in Tunisia". Are you interested to present at this conference an invited talk "Line shapes investigation in Rumania"? Maybe in coauthorship with some one. If you want to propose someone additional person from Romania for invited speaker, we will be very satisfied.

All the best

Milan

[Part 2, "" Application/MSWORD 70KB.]
[Unable to print this part.]

16. 10. 2004.

Драга Магда,

Лука и ја ћемо следеће године организовати V Српску конференцију о облицима спектралних линија у астрофизици и у атачменту је радна верзија програма. Упркос томе што је "Српска" део наслова, имаћемо око 25 страних учесника из Бугарске, Туниса, Грчке, Белорусије, Ирске, САД, Енглеске, Шпаније, Русије... Сваке две године постоји таква међународна конференција и наша идеја је била да овакву конференцију организујемо у Србији сваке две године, у време када се не организује "Међународна". Били бисмо Вам веома захвални да добијемо е-мејл професора Борсенбергеа, пошто желимо да тражимо помоћ од УНЕСКО-РОСТЕ. Зоран има ове податке али са њим је увек компликовано. На последњој конференцији Небил Бен Несиб из Туниса имао је лепо позвано предавање "Истраживање облика спектралних линија у Тунису". Да ли сте заинтересовани да на овој конференцији одржите позвано предавање "Истраживање облика спектралних линија у Румунији"? Можда у коауторству са неким. Ако желите да предложите неку додатну особу из Румуније за позваног предавача, бићемо веома задовољни.

Све најбоље,
Милан

Бр. 1013/1
29. 11. 2005.
БЕОГРАД — БУКУРЕШТ

IZVEŠTAJ SA PUTA U BUKUREŠT I KONSTANCU

Od 20. do 27. oktobra 2005. godine nalazio sam se na službenom putu u Rumuniju. Cilj puta bio je učešće na konferenciji "Science and Orthodoxy; A necessary dialogue", koja se održavala 22. i 23. oktobra u Bukureštu, a 24. i 25. oktobra u Konstanci.

Na ovoj veoma zanimljivoj konferenciji na kojoj su učestvovala tri akademika (Žan Kovalevski, Solomon Markus i Basarab Nikolesku), rumunski patrijarh Teoktist, srpski arhiepiskop iz Kanade Lazar Puhalo i rumunski arhiepiskop Teodosije saopštio sam tri rada:

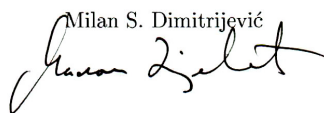
E. Danezis, E. Theodossiou, M. S. Dimitrijević: COSMOLOGICAL IMPLICATIONS OF THE "HEXAMERON" OF SAINT BASILIUS THE GREAT", Science and Orthodoxy; A necessary dialogue, Bucharest and Constantza (Tomis), Romania 22-26 October, 2005, 18.

E. Danezis, E. Theodossiou, I. Gonidakis, M. S. Dimitrijević: THEOLOGY AND MODERN PHYSICS, Science and Orthodoxy; A necessary dialogue, Bucharest and Constantza (Tomis), Romania 22-26 October, 2005, 19-20.

M. S. Dimitrijević, E. Theodossiou: ON THE REFORM OF JULIAN CALENDAR ON ECUMENICAL CONGRESS IN CONSTANTINOPLE IN 1923, Science and Orthodoxy; A necessary dialogue, Bucharest and Constantza (Tomis), Romania 22-26 October, 2005, 20-21.

Pored toga, boraveći na Opservatoriji razgovarao sam sa Magdom Stavinski, Vasileom Miokom i Petrom Popeskuom o raznim mogućim vidovima saradnje.

Koristim priliku da se zahvalim Astronomskoj opservatoriju Bukureštu a posebno Magdi Stavinski i Vasileu Mioku, koji su mi obezbedili besplatan smeštaj u Bukureštu i Konstanci.

Milan S. Dimitrijević




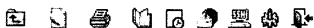
*17 International Workshop Flows Boundaries Interactions, Синаја, април 2007.
Нада Пејовић, Тамјана Јакшић, Милан С. Димитријевић, Жарко Мијајловић,
Анђелка Ковачевић*



*Тргу Муреш, април 2007. Жарко Мијајловић поред споменика Фаркаша и
Јаноша Бољаџа*

Draft (0/7)

21KB



Charset utf-8 *

Trash

Move

Copy

1/7 -html-

Date: Tue, 20 Nov 2007 16:01:02 +0100

All headers

From: "Milan Dimitrijevic" <mdimitrijevic@aob.aob.bg.ac.yu>

To: Magda Stavinschi <magda_stavinschi@yahoo.fr>

Subject: Re: RE : Re: Deux reunions a Bucarest en 2008

All attachments

Chere Magda,

B onjour de mon bureau a Meudon ou je suis arrive hier apres beaucoup de perturbations a cause du greve. Le numerau de telephone dans mon bureau est 01-45-07-74-51. Apres Andalousie plein de soleil sans aucun nuage sur le ciel je suis venu dans l'autonne. Je reste ici jusqu'a samedi mais a Meudon je suis jusqu'a jeudi, parceque a vendredi je ferrai mes courses et le samedi matin je vais a Bruxelles. A Cordou j'ai travaille beaucoup pour fin ir l'article commun et ici aussi je travaille avec Sylvie Sahal-Brechot.

Concernant la conference du Septembre je voudrais participer avec plaisir si la date est convenable. Avec Luka Popovic j'organiz de 25 a 29 Aout 26 International School and Conference on the Physics of Ionized Gqses. Alors a cause de nombreux invitees si c'est avant JENAM c'est tres difficile pour mois. Si c'est apres je viendrai avec beaucoup de plaisir comme toujours a Roumanie. Je vais reflechir concernant le sujet. Un sujet qui me semble convenable c'est quelque chose comme "Astronomie et la lute de l'Eglise Orthodoxe contre Astrologie". Un autre sujet possible est Les propositions

On Tue, 6 Nov 2007 20:56:36 +0100 (CET), Magda Stavinschi wrote

> Cher Milan,

>

> D'abord je suis desolée pour la perte de votre mère. N'importe quel âge a le fils ou la mère, la séparation est douloureuse mais personne n'échappe a ça.

>

> Revenons a des choses plus terrestres.

> Je serais heureuse de contribuer a votre présentation, si j'aurais quelque chose a ajouter. Vous êtes bien venu en avril.

> Car au mois de septembre, les dates sont fixes par moi tenant compte de JENAM ou j'espère d'organiser un Session Spéciale "Teaching and Communicating Astronomy in Europe". Si vous aurez une communication sur le dialogue entre les sciences et l'orthodoxie (j'insiste sur le dernier aspect car les autres religions ont bien contribue a cet dialogue), toutes vous dépenses seront couverts par nous.

>

> Paris? Une nouvelle coïncidence: j'y serai entre le 14 et 22 novembre. Je ne crois pas avoir du temps de vous voir mais si vous me laissez un numéro de téléphone je vous appelle.

>

> Donc a bientôt...au téléphone,

> Magda

>

> Milan Dimitrijevic <mdimitrijevic@aob.bg.ac.yu> a écrit :

> Chere Magda,

> Merci bien pour votre message et mes salutations les meilleurs de Cordou ou je suis arrive hier soir. Oui le temps passe vite. Excusez moi pour le longue silence. Ma mere tombe malade et elle a decede fin d'Aoute. Tout mon travaille etait perturbe et je suis partout en retard. J'ai fais la recherche concernant la collaboration Roumano-Serbe et ici je pourrais vite preparer un texte pour votre livre et plus longue pour le colloque, par exemple deux pages durant cette semaine. J'ai pose la conference d'Avril dans mes projets et j'essayerai a persuader plusieurs personnes d'y venir. Je pense a Zharko Mijajlovic, Nada Pejovic, Zoran Simic et Andjelka Kovacevic ainsi que Efstratios

O SARADŃI ASTROНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ СА РУМУНСКИМ АСТРОНОМИМА

mdimitrijevic@aob.aob.bg.ac.yu - 11/20/2007 05:11:56 pm +0100... <https://aob.aob.bg.ac.yu/cgi-bin/openwebmail/openwebmail-read.p...>

Theodossiou d'Athene. J'ai discute avec lui pendant leur visite a Belgrade et pour la Conference du Centenaire nous sommes en train de preparer la contribution concernant L'Astronomie dans L'Anthologie de physique de Rigas Velesinlis or Rigas Ferraios qui est interessant pour les Grecques, les Roumains et les Serbes. Un part de sa vie il a vecue en Bucharest et il a trouve sa mort dans le prison turque a Belgrade. Concernant la collaboration Roumano-Serbe pour moi l'honneur sera d'avoir un papier commun avec vous.

> Concernant la reunion de debut de septembre pour le moment je ne sais pas exactement. De 9 a 12 Septembre est le JENAM a Vienne et mes collaborateurs veulent y aller avec moi. J'ai le desir de venire a votre reunion et s'il n y a pas recouvrement ce serai un plaisir pour moi.

> Je suis a Cordou jusqu'a 17 Novembre quand je vais a Paris - Meudon ou je serai jusqu'a 23 Novembre.

> Amities.

> Milan

>

> **On Fri, 2 Nov 2007 12:16:38 +0100 (CET), Magda Stavinschi wrote**

>> Cher Milan,

>>

>> > Le temps passe très vite et nous sommes prêts de célébrer le centenaire de notre Observatoire avril prochain: <http://www.astro.ro/~centenar>

>> > Est-ce que vous avez progresser dans vos recherches concernant les coopération entre les astronomes serbes et roumains?

>> > Est ce que vous désirez d'y participer?

>>

>> > Nous aurons une autre réunion début de septembre, cette fois-ci pour le dialogue entre science et religion, mais focalisée sur le monde orthodoxe. Si vous ou d'autres scientifiques ou théologiens orthodoxes de votre pays désirent d'y participer je vous prie de m'annoncer le plus tôt possible.

>>

>> Amitiés,

>> Magda

>>

>>

>>

>>

>>

>>

>>

> Ne gardez plus qu'une seule adresse mail ! Copiez vos mails vers Yahoo! Mail

>

> --

> Open WebMail Project (<http://openwebmail.org>)

>

>

>

>

>

Ne gardez plus qu'une seule adresse mail ! Copiez vos mails vers Yahoo! Mail

--

Open WebMail Project (<http://openwebmail.org>)

1/7 ▶

▲

Open WebMail version 2.51 Help?

20. 11. 2007

Драга Магда,

Поздрав из моје канцеларије у Медону где сам јуче дошао, после пуно пертурбација услед штрајка. Број телефона у канцеларији је 01-45-07-74-51. После Андалузије пуне сунца, без иједног облачка на небу, дошао сам у јесен. Овде остајем до суботе али у Медону сам до четвртка, пошто ћу у петак бити у куповини а у суботу ујутру идем за Брисел. У Кордови сам пуно радио да би завршио заједнички чланак а овде такође радим са Силви Сахал-Брешо.

Што се тиче конференције у септембру, са задовољством бих желео да учествујем, ако је датум погодан. Са Луком Поповићем организујем од 25. до 29. августа 26 Међународну школу и конференцију о физици јонизованих гасова. Онда је, због бројних гостију, то врло тешко за мене ако је пре ЈЕНАМа. Ако је после, доћи ћу са великим задовољством у Румунију као и увек. Размислићу што се тиче теме. Наслов који ми се чини погодан је нешто као “Астрономија и борба Православне цркве против астрологије”. Друга могућа тема је Предлози...

6. 11. 2007

Драги Милане,

Пре свега ожалосћена сам због губитка Ваше мајке. Било које да су старости син или мајка, одвајање је болно али нико томе не може побећи.

Вратимо се земаљским стварима.

Бићу срећна да допринесем Вашој презентацији, ако будем имала нешто да додам. Добро дошли сте у априлу.

Јер у септембру, фиксирала сам датуме водећи рачуне о ЈЕНАМу где се надам да ћу организовати специјалну седницу “ Настава и излагање астрономије у Европи”. Ако будете имали саопштење о дијалогу између науке и Православља (инсистирам на последњем аспекту пошто су друге религије доста допринеле овом дијалогу), покрићемо све Ваше трошкове.

Париз? Нова коинциденција: бићу тамо између 14. и 22. новембра. Не верујем да ћу имати времена да Вас видим али ако ми оставите број телефона позваћу Вас.

Дакле до скоро... на телефону,
Магда

Драга Магда,

Велико хвала за поруку и моји најбољи поздрави из Кордове где сам стигао јуче увече. Да, време брзо пролази. Извините ме за дуго ћутање. Моја мајка се разболела и преминула у августу. Цео мој рад је поремећен и свугде сам у закашњењу. Извео сам истраживање о Румунско-српској сарадњи и овде бих могао брзо да припремим текст за Вашу књигу и дужи за скуп, рецимо две странице у току ове недеље. Ставио сам конференцију у априлу у планове и пробаћу да убедим више особа да дођу. Мислим

О САРАДЊИ АСТРОНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ СА РУМУНСКИМ АСТРОНОМИМА

на Жарка Мијајловића, Наду Пејовић, Зорана Симића и Анђелку Ковачевић, као и Евстратија Теодосијуа из Атине Са њим сам разговарао за време његове посете Београду и за Конференцију поводом Стогодишњице спремамо прилог који се односи на астрономију у "Антологији физике" Риге Велестинца или Риге од Фере, који је занимљив за Грке, Румуне и Србе. Један део свога живота провео је у Букурешту а смрт га је задесила у турском затвору у Београду. Што се тиче румунско-српске сардање, за мене ће бити част да имам заједнички чланак са Вама.

Што се тиче састанка у почетку септембра за моменат не знам тачно. Од 9. до 12. септембра је ЈЕНАМ у Бечу и моји сарданици желе да иду тамо самном. Желим да дођем на Ваш скуп и ако нема преклапања, то ће за мене бити задовољство.

У Кордови сам до 17. новембра када идем за Париз – Медон где ћу бити до 23. новембра.

Поздрав,
Милан

2. 11. 2007

Драги Милане,

Време пролази веома брзо и спремни смо да слаavimo стогодишњицу наше Опсерваторије следећег априла <http://www.astro.ro/~centenar>

Да ли сте напредовали у Вашим истраживањима о сарадњи српских и румунских астронома?

Да ли желите да учествујете?

Почетком септембра имаћемо један други скуп, овај пут о дијалогу између науке и религије, али фокализован на православни свет. Ако Ви или други научници или православни теолози из Ваше земље желите да учествујете молим да ми јавите што пре.

Поздрав,
Магда

М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋ

Astronomical Institute of the Romanian Academy
Bucharest, str. Cuțitul de Argint 5, RO-040557, Romania

Dear Dr. Milan DIMITRIJEVIC

Astronomical Observatory, Belgrade

In 2008 Romanian astronomy will celebrate two exceptional events: both the centenary of Bucharest Observatory, now the main part of the Astronomical Institute of the Romanian Academy, and that of the astronomical observatory built by Nicolae Donici at Dubasari, at present in the Republic of Moldavia. On that occasion we will organize between 8 and 12 April 2008 the jubilee session *Exploring the Solar System and the Universe*, on four sessions, as shown on the site www.astro.ro/centenary/.

You are invited to participate in the session *History of Romanian astronomy, and education by astronomy in the European framework*, for which you are kindly requested to communicate the title and abstract of your paper by 30 December. Naturally, you are welcome to participate also in any of the other sessions included in the program.

Please, let us know if you need some financial support.

Yours sincerely,

Director,



Dr. Vasile Mioc

Convener of the Session

Dr. Magda Stavinschi



О САРАДЊИ АСТРОНОМСКЕ ОПСЕРВАТОРИЈЕ СА РУМУНСКИМ АСТРОНОМИМА

Astronomical Institute of the Romanian Academy
Bucharest, str. Cuțitul de Argint 5, RO-040557, Romania

Драги др Милане ДИМИТРИЈЕВИЋУ
Астрономска опсерваторија, Београд

У 2008, румунски астрономи ће славити два изузетна догађаја: стогодишњицу Опсерваторије у Букурешту, сада главног дела Астрономског института Румунске Академије, и астрономске опсерваторије коју је Николае Дониц подигао у Дубосарију, сада у Републици Молдавији. Том приликом, организоваћемо између 8. и 12. априла 2008, јубиларну сесију *Истраживање Сунчевог система и Универзума*, са четири седнице, како је показано на сајту www.astro.ro/centenary/.

Позвани сте да учествујете на седници Историја румунске астрономије и образовања у астрономији у европским оквирима, за коју сте љубазно замољени да саопштите наслов и апстракт Вашег чланка до 30. децембра. Природно, добродошло је Ваше учествовање у било којој од седница укључених у програм.

Молим Вас јавите нам ако Вам је потребна финансијска помоћ.

Искрено Ваши,

Директор

др Василе Миок

модератор седнице

др Магда Ставински



August 1, 2008

**To Professor Milan Dimitrijevic,
Astronomical Observatory, Belgrade**

The Association for the Dialogue between Science and Theology in Romania – ADSTR - invites you to participate in the Congress “The Dialogue between Science and Religion in the Orthodox Worlds” from 21 to 28 September 2008.

It is a great pleasure for me to ask you, on behalf of the Scientific Organizing Committee, to tell you that the communication you proposed us was accepted.

The Association for the Dialogue between Science and Theology in Romania will be paying for your visit transportation, lodging, and travel expenses.

I shall be very grateful to you, if you would accept our invitation.

Sincerely,



Magda Stavinschi
President of the
The Association for the Dialogue between Science and Theology in Romania

Mail address:

Prof. Dr. Magda Stavinschi
President of the Association for the Dialogue between Science and Theology in Romania
Bucharest, str. Scoala Floreasca 17, RO-011642, Romania, Phone/fax: +4021 233 81 01, e-mail:
magda_stavinschi@yahoo.fr

Асоцијација за дијалог између
науке и теологије у Румунији
АДСТР

Август 1, 2008.

Професору Милану Димитријевићу
Астрономска опсерваторија, Београд

Асоцијација за дијалог између науке и теологије у Румунији – АДСТР – позива Вас да учествујете на конгресу “Дијалог између науке и религије у Православном свету” од 21. до 28. септембра 2008.

Велико ми је задовољство да вам, у име Научног организационог комитета, саопштим да је саопштење које сте предложили прихваћено.

Асоцијација за дијалог између науке и теологије у Румунији платиће за вашу посету, транспорт, смештај и путне трошкове.

Бићу веома захвална ако прихватите наш позив.

Искрено,

Магда Ставински
Председник
Асоцијације за дијалог између науке и теологије у Румунији

**ПУТОВАЊА М. С. ДИМИТРИЈЕВИЋА СА САРАДНИЦИМА
У РУМУНИЈУ**

- 1) 1994. Моравица, Жебел (Jebel), Темишвар, Арад, Темишвар.
11.03-13.03.
- 2) 1995. Букурешт.
8.05-15.05.
- 3) 1995. Темишвар.
20.06-21.06.
- 4) 1995. Чоп, Љвов, Минск, Раубичи, Ждановичи, Ратомка, Заслављ,
11.11-1.12. Кијев, Симферопол, Научни, Прохладноје, Трудољубовка,
Скалистое, Новопавловка, Бахчисарај, Симферопол, Одеса,
Кишинев, Букурешт.
- 5) 1997. Темишвар, Клуж, Фелеаку, Турени, Турда, Униреа, Ајуд,
2.09-7.09. Теиуш, Алба Јулиа, Ланкрам, Себеш, Ораштие, Симериа,
Хунедоара, Дева, Добра, Фађет (Faget), Лугош (Lugoј),
Коштеју, Рекаш, Реметеа Маре, Ђирода (Giroda), Темишвар.
- 6) 2001. Букурешт, Отопени, Сафтика, Топлани, Пукени Мари,
21.04-29.04. Банешти, Кимпина, Корну, Комарник, Синаја, Буштени, Ацуга,
Пириул Рече, Рижнов, Тохану Ноу, Бран, Кристиан, Брашов,
Прежмер, Тимишу де Жос, Тимишу де Сус, Предеал,
Букурешт.
- 7) 2001. Букурешт, Доброешти, Пентелимон, Манастир Черника,
6.11-14.11. Могошоаја, Буфтеа, Тамаши, Кобеанка, Балотешти, Кађулати,
Моара Влашићи, Манастир Калдарушани, Липиа, Грују,
Силистеа, Манастир Снагов, Манастир Циганешти, Леордени,
Фрумушани, Херашти, Букурешт.
- 8) 2002. Темишвар.
2.10-6.10.
- 9) 2005. Букурешт, Слободиа, Буку, Тандареи, Ђурђени, Хиршова,
20.10-27.10. Тополог, Ђиукурова, Николае Балческу, Налбант, Каталои,
Фрекацеи, Никулицел, Манастир Кокош, Манастир Саон,
Манастир Челик Дере, Михаил Когалничеану, Бабадаг, Михај
Витеазул, Тариверди, Овидиу, Басараб, Мутфатлар, Констанца,
Мамаја, Castelu, Фетешти, Чернавода, Букурешт.

- 10) 2006. Турну Северин, Броштени, Мотру, Тишмана, Манастиреа
 22.09-30.09. Тишмана, Пештишани, Аркани, Тргу Жиу, Скоарта, Беагешти, Манастиреа Хурец, Хорезу, Рамнику Влчеа, Калиманешти, Кћулата, Манастиреа Коциа, Куртеа де Арцеш, Валеа Јесулуи, Беревоешти, Кмпулунг, Валеа Маре Правати, Драгославеле, Рукари, Фундата, Мојесћу де Жос, Бран, Ржнов, Кристиан, Брашов, Озун, Тргу Сакујешч, Лемниа, Бретин, Појана Сарата, Ојгуз, Онешти, Хелеђу, Сандулени, Магура, Бакау, Филипешти, Роман, Мирославешти, Тимишешти, Тргу Неамт, Манастиреа Неамт, Фалтичени, Сучеава, Митоку, Драгомирне, Драгомирна, Манастиреа Драгомирна, Патраути, Баденти, Радаути, Маргинае, Ватра, Молдовите, Молдовица, Манастиреа Молдовица, Вама, Воронец, Манастиреа Воронец, Гура Хуморулуи, Палтиноаса, Илишешти, Салчеа, Думбравени, Владени, Богошани, Копалау, Николае Балеску, Хирлау, Тргу Фрумош, Струнга, Роман, Филипешти, Бакау, Николае Балеску, Ракаћуни, Валеа Сеака, Саскунт, Адјуд, Марашешти, Тисица, Гароафа, Фокшани, Голешти, Думбравени, Слобоциа Брадулуи, Рамнику Сарат, Пошта Улнау, Бузау, Костешти, Косерени, Мовилица, Синешти, Букурешт, Синаја, Мороени, Пјетошица, Фиени, Пућиноаса, Дојчешти, Трговиште, Драгодана, Гаешти, Питешти, Албота, Лунка, Слатина, Балс, Крајова, Подари, Радован, Ђубега, Галичеа Маре, Маглавит, Калафат, Видин, Белоградчик.
- 11) 2007. Шаг, Темишвар, Рекаш, Лугож, Гавожда, Жупа, Карансебеш,
 28.04-5.05. Глимбока, Очелу, Рошу, Завој, Баутар, Сармисегетуза, Тотешти, Хацег, Хунедоара, Синтухалм, Симериа, Ораштие, Винту де Жос, Алба Јулија, Ланкрам, Себеш, Миеркуреа Сибиулуи, Кристиан, Сибиу, Сура Маре, Слимник, Шеика Маре, Копса, Аксенте Север, Медиаш, Братеју, Денеш, Сигишоара, Надеш, Балансери, Акакари, Тргу Муреш, Сигишоара, Хомрод, Алешти, Винатори, Сашиц, Михај Витеазул, Крик, Бунешти, Фишер, Рупеа, Хогит, Мајеруш, Ротбав, Брашов, Синаја, Крајова, Брадешти, Ракарии де Жос, Филиашу, Стрехаја, Симиан, Турну Северин, Оршова, Лешелница, Дубова, Свиница, Берзаска, Пескари, Молдова Веке, Пожежена, Калуђерово.
- 12) 2008. Букурешт.
 6.04-13.04.
- 13) 2008. Букурешт, Јаши, Букурешт.
 21.09-28.09.

- 14) 2009. Жимболија, Темишвар, Лугож, Дева, Сибиу, Мјеркуреа
5.02-8.02. Сибиулуи, Себеш, Хунедоара, Дева, Арад, Темишвар.



Сибиу 6.02.2009

- 15) 2009. Решица, Карансебеш, Хацег, Клуж, Герла, Манастир Никула,
20.05-23.05. Клуж, Ајуд, Алба Јулија, Темишвар.
- 16) 2018. Моравица, Дента, Воитег, Жебел, Шаг, Темишвар, Корнешти
16.11-18.11.
- 17) 2019. Моравица, Дента, Воитег, Жебел, Шаг, Темишвар, Пецју Ноу,
15.11-17.11. Ђулваз, Фоени



Милан С. Димитријевић, Надежда Пејовић, Слободан Нинковић,
Букурешт, септембар 2006.

ON COLLABORATION OF ASTRONOMICAL OBSERVATORY WITH ROMANIAN ASTRONOMERS

A history of collaboration of Belgrade astronomers with Romania, with documents and photos is presented.

Key words: Cooperation with Romania, Astronomy in Serbia, Belgrade Astronomical observatory, History of Astronomy.