

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԳԻՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԱԿԱԴԵՄԻԱ

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ

NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES
OF THE REPUBLIC OF ARMENIA

ԾՐԱԳԻՐ

ՏԱՐԵԿԱՆ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԺՈՂՈՎԻ

ПРОГРАММА

ГОДИЧНОГО ОБЩЕГО СОБРАНИЯ

PROGRAMME

OF THE ANNUAL GENERAL MEETING



Երևան – Ереван – Yerevan

2015

Հարգելի պարոն (տիկին)_____

ՀՀ ԳԱԱ Նախագահությունը հրավիրում է Ձեզ մասնակցելու Ակադեմիայի 2014 թ. գիտական և գիտակազմակերպական գործունեության հիմնական արդյունքներին նվիրված տարեկան ընդհանուր ժողովին, որը կկայանա ՀՀ ԳԱԱ նիստերի դահլիճում 2015 թ. ապրիլի 3-ին, ժ.10:00-ին:

Գիտությունների բաժանմունքների տարեկան ընդհանուր ժողովները տեղի կունենան ապրիլի 2-ին:

ՀՀ ԳԱԱ Նախագահություն

Уважаемый(ая) господин(жа)_____

Президиум НАН РА приглашает Вас на годовичное общее собрание, посвящённое основным результатам научной и научно-организационной деятельности Академии за 2014 г., которое состоится 3 апреля 2015 г. в 10 часов в зале заседаний НАН РА.

Годичные общие собрания отделений наук состоятся 2 апреля.

Президиум НАН РА

Dear Sir/Madam_____

The Presidium of NAS RA invites you to participate in the annual general meeting devoted to the outcomes of research and scientific-organizational activities of the Academy for 2014 to be held on 3 April, 2015 at 10 o'clock in the NAS RA meeting hall.

The annual general meetings of science divisions will be held on 2 April.

Presidium of NAS RA

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԳԻՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԱԿԱԴԵՄԻԱՅԻ
ՏԱՐԵԿԱՆ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԺՈՂՈՎ**

ՀՀ ԳԱԱ նիստերի դահլիճ
(Մարշալ Բաղրամյան պող. 24)

***Ապրիլի 3-ին
Ժամը 10:00-ին***

1. Բացման խոսք

*ՀՀ ԳԱԱ նախագահ ակադեմիկոս
Ռ.Մ. Մարտիրոսյան*

2. ՀՀ ԳԱԱ 2014 թ. գիտական գործունեության հիմնական արդյունքները

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ նախագահ ակադեմիկոս
Ռ.Մ. Մարտիրոսյան*

3. ՀՀ ԳԱԱ 2014 թ. գիտակազմակերպական գործունեությունը

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ ակադեմիկոս-քարտուղար
Թղթակից անդամ Հ.Հ. Մաթևոսյան*

4. ՀՀ ԳԱԱ 2014 թ. գործունեության արդյունքների քննարկում

5. Հայոց ցեղասպանության ճանաչման և հատուցման իրավաբանական հիմնախնդիրները

*Զեկ. ակադեմիկոսներ Գ.Մ. Ղազինյան,
Ա.Ա. Մելքոնյան, Ռ.Ա. Սաֆրաստյան*

**ՄԱԹԵՄԱՏԻԿԱԿԱՆ ԵՎ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ
ԳԻՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԲԱԺԱՆՍՈՒՆՔ**

ՀՀ ԳԱԱ մեխանիկայի ինստիտուտի նիստերի դահլիճ
(Մարշալ Բադրամյան պող. 24/2)

***Ապրիլի 2-ին
Ժամը 10:00-ին***

- 1. Բաժանմունքի 2014թ. գիտական և գիտակազմակերպական գործունեության հիմնական արդյունքները**

*Ձեկ. բաժանմունքի ակադեմիկոս-քարտուղար
ակադեմիկոս Ն.Հ. Առաքելյան*

- 2. Բաժանմունքի 2014թ. գործունեության արդյունքների քննարկում**

- 3. Ընթացիկ հարցեր**

Գիտական զեկուցումներ

- 1. Խմբերի պարբերական արտադրյալների և նրանց բնութագրական հատկությունների մասին (О периодических произведениях групп и их характеристических свойствах)**

*Ձեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Ս.Ի. Աղյան (ԻԴ), ֆ.-մ.գ. դ. Վ. Ս. Աթաբեկյան*

- 2. Մաթեմատիկայի և ֆիզիկայի արդի փոխազդեցության մասին (О взаимодействии математики и физики на современном этапе)**

*Ձեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Ա. Գ. Սերգեն (ԻԴ)*

- 3. Աճող մարմինների մեխանիկական որպես արդի տեխնոլոգիաների, բնության երևույթների և կենսաբանական գործընթացների մոդելավորման հիմք (Механика растущих тел как основа**

моделирования современных технологий, природных явлений и биологических процессов)

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Ա.Վլ.Սանժիրով (ՌԴ)*

4. Ստատիկ որոշումների ընդունման խնդիրները շրջակա միջավայրի հեռակա դիտարկումների ժամանակ (Проблемы принятия статистических решений при дистанционном мониторинге окружающей среды)

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Յ.Ա.Սկրտչյան(ՌԴ)*

5. Գիրսի բանաձևի հիմնավորման հարցի վերաբերյալ

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ թղթակից անդամ
Բ.Ս.Նահապետյան*

6. Մեխանիկական քառակուսացման մեթոդի կիրառությունն առաձգականության տեսության խառը խնդիրների տեսության մեջ

Զեկ. Ֆ.-մ. գ. դ. Ա.Վ.Սահակյան

7. Հիպերգրաֆիկ հաջորդականությունների բազմության նկարագրում

Զեկ. Ֆ.-մ. գ. թ. Հ.Ա.Սահակյան

ՖԻԶԻԿԱՅԻ ԵՎ ԱՍՏՂԱՖԻԶԻԿԱՅԻ ԲԱԺԱՆՍՈՒՆՔ

ՀՀ ԳԱԱ Նախագահության նիստերի դահլիճ
(Մարշալ Բաղրամյան պող. 24)

***Ապրիլի 2-ին
Ժամը 10:00-ին***

- 1. Բաժանմունքի 2014թ. գիտական և գիտակազմակերպական գործունեության հիմնական արդյունքները**

*Զեկ. բաժանմունքի ակադեմիկոս-քարտուղար
ակադեմիկոս Յու.Ս.Չիլինգարյան*

- 2. Բաժանմունքի 2014թ. գործունեության արդյունքների քննարկում**

- 3. Ընթացիկ հարցեր**

Գիտական զեկուցումներ

- 1. Չերենկովի մթնոլորտային հեռադիտակներով պատկերների ձևավորման միջոցով գերբարձր էներգիայի զամմա-ճառագայթների աստղաֆիզիկայի տեխնիկական միջոցները և վերջին նվաճումները (The technique and recent achievements of the ground-based very high energy gamma-ray astrophysics by means of imaging atmospheric Cherenkov telescopes)**

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Ռազմիկ Միրզոյան (Գերմանիա)*

- 2. Աշտարակյան ճանապարհը դեպի միկրոալիքներ (My Ashtarak and my microwave)**

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Քելջին Լի (Կորեա)*

- 3. Նյութի առավել խիտ ձևերը մեր տիեզերքում (The densest forms of matter in our Universe)**

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Արմեն Սեդրակյան (Գերմանիա)*

4. Բարձրլեռնային պայմաններում հիմնական օդերևութաբանական պարամետրերի օրական վարքում արեգակնային-երկրամագնիսական ակտիվության գործոնների ներդրման ապացույցները և եղանակի կառավարման հեռանկարները («Доказательства вклада факторов солнечно-геомагнитной активности в суточное поведение основных метеопараметров в высокогорных условиях и перспективы управления погодой»)

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Ս. Վ. Ավակյան (ՌԴ)*

5. Հազվագյուտ հողային հեքսաբորիդների մատրիցան և մանրաթելերը. հատկությունները և կիրառությունը (Rare-Earth hexaborides matrix and fibers: properties and applications)

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Պատրիկ Սուքիասյան (Ֆրանսիա)*

6. Փոփոխականությունն ակտիվ գալակտիկաների միջուկներում (Variability in active galactic nuclei)

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Վարուժան Գորջյան (ԱՄՆ)*

7. Տարրական մասնիկների ստանդարտ մոդելի փորձարկում (Testing the standard model of elementary particles)

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Ալեքսանդր Խոջամիրյան (Գերմանիա)*

8. Հեռուստատեսային պատկերների ձևավորման ակուստաօպտիկական լազերային պրոյեկցիոն համակարգեր (Акустооптические лазерные проекционные системы формирования телевизионных изображений)

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Մ. Հ. Ղազարյան (ՌԴ)*

ԲՆԱԿԱՆ ԳԻՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԲԱԺԱՆՍՈՒՆՔ

ՀՀ ԳԱԱ նիստերի դահլիճ
(Մարշալ Բաղրամյան պող. 24)

*Ապրիլի 2-ին
Ժամը 10:00-ին*

1. Բաժանմունքի 2014թ. գիտական և գիտակազմակերպական գործունեության հիմնական արդյունքները

*Զեկ. բաժանմունքի ակադեմիկոս-քարտուղար
ակադեմիկոս Վ.Պ. Հակոբյան*

2. Բաժանմունքի 2014թ. գործունեության արդյունքների քննարկում

3. Ընթացիկ հարցեր

Գիտական զեկուցումներ

1. Բնական նյութերի և կատալիզի ոլորտում համագործակցություն ՀՀ ԳԱԱ-ի և Ռոստոկի համալսարանի միջև (Collaboration between NAS RA and the University of Rostock in the field of natural products and catalysis)

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Պետեր Լանգեր (Գերմանիա)*

2. Կաթնասունների գլխուղեղում հուզական և մոտիվացիոն վիճակների ձևավորման մեխանիզմները և համապատասխան վարքագծի դրսևորումը (Механизмы формирования эмоциональных и мотивационных состояний в головном мозге млекопитающих и реализация соответствующего поведения)

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Ա.Ս.Բազյան (ՌԴ)*

3. Կոլագենային կենսամատրիցաները վերակառուցողական ուրոլոգիայում (Коллагеновые биоматрицы в реконструктивной урологии)

Ձեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Ս. Ս. Կամալով (ՌԴ)

4. Ռուսաստանի խաղողագործության և գինեգործության զարգացման գիտական ապահովումը (Научное обеспечение развития виноградарства и виноделия России)

Ձեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Լ. Ս. Օգանեյանց (ՌԴ)

5. Ծայրամասային արյան միակորիզ բջիջների լիպիդային հոմեոստազի խաթարումները քաղցկեղի ժամանակ

Ձեկ. Կ. Գ. Պ. Յու. Վ. Թադևոսյան

6. Հայաստանի բնական էկոհամակարգերի վրա մարդածին ազդեցությունը

Ձեկ. Կ. Գ. Պ. Գ. Մ. Ֆայվուշ

7. Ռազմավարական նշանակության մի քանի մշակաբույսերի ներդրումը Հայաստանում և ԼՂՀ-ում, դրանց ֆիզիոլոգիական նշանակությունը և ներդրման հեռանկարները

Ձեկ. Գ. Գ. Պ. Ս. Ս. Բաբախանյան

8. Պրոքիտոսիկների արտադրությունն ու կիրառությունը Հայաստանում

Ձեկ. Կ. Գ. Պ. Հ. Գ. Հովհաննիսյան

**ՔԻՄԻԱԿԱՆ ԵՎ ԵՐԿՐԻ ՄԱՍԻՆ
ԳԻՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԲԱԺԱՆՍՈՒՆՔ**

ՀՀ ԳԱԱ երկրաբանական գիտությունների ինստիտուտի
նիստերի դահլիճ
(Մարշալ Բաղրամյան պող. 24 ա)

***Ապրիլի 2-ին
Ժամը 10:00-ին***

- 1. Բաժանմունքի 2014թ. գիտական և գիտակազմակերպական գործունեության հիմնական արդյունքները**

*Զեկ. բաժանմունքի ակադեմիկոս-քարտուղար
ակադեմիկոս Լ. Ա. Թավադյան*

- 2. Բաժանմունքի 2014թ. գործունեության արդյունքների քննարկում**

- 3. Ընթացիկ հարցեր**

Գիտական զեկուցումներ

- 1. Մեյնոնովի գիտական դպրոցը, ՔՖԻ-ն և հայ գիտնականները
(Школа Семенова, ИХФ и армянские ученые)**

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Ս. Ա. Բեռլին (ՌԴ)*

- 2. Միկրոալիքային ճառագայթմամբ խթանվող ֆիզիոլոգիապես
ակտիվ միացությունների սինթեզ**

*Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ թղթակից անդամ
Վ. Օ. Թովուդյան*

- 3. Մեյսնաբանության և սեյսմակայուն շինարարության բնագավառում տեսական և փորձարարական հետազոտությունների զարգացման ժամանակակից ուղղությունները Հայաստանում**

Զեկ. ֆ.-մ. գ. թ. Է. Գ. Գյոդակյան

**ՀԱՅԱԳԻՏՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ՀԱՄԱՐԱԿԱԿԱՆ
ԳԻՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԲԱԺԱՆՄՈՒՆՔ**

ՀՀ ԳԱԱ պատմության ինստիտուտի նիստերի դահլիճ
(Մարշալ Բաղրամյան պող. 24/4)

***Ապրիլի 2-ին
Ժամը 10:00-ին***

- 1. Բաժանմունքի 2014թ. գիտական և գիտակազմակերպական գործունեության հիմնական արդյունքները**

*Զեկ. բաժանմունքի ակադեմիկոս- քարտուղար
ակադեմիկոս Յու.Մ.Սուվարյան*

- 2. Բաժանմունքի 2014թ. գործունեության արդյունքների քննարկում**

- 3. Ընթացիկ հարցեր**

Գիտական զեկուցումներ

- 1. Հայ-թուրքական հասարակական հարաբերությունները և Հայոց
ցեղասպանության 100-րդ տարելիցը**

Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ ակադեմիկոս Գ.Ա.Պողոսյան

- 2. Հայոց ցեղասպանության արտացոլումը հայ կերպարվեստում**

Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ թղթակից անդամ

Ա.Վ.Աղայան

- 3. XX դարը պատմության մեջ. պատմաբանի հայացք (XX век в истории: взгляд историка)**

Զեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ

Ա.Օ.Զուբարյան (ՌԴ)

4. Հայոց ցեղասպանությունը և բրիտանական դիվանագիտությունը (համառոտ ակնարկ) ((Armenian genocide and British diplomacy (a brief essay)

*Ձեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Ջավեն Մսրրյան (Լիբանան)*

5. Հայոց անցյալի պարբերականացման քննական վերանայման արդիականությունը (The meaning of periodization of the Armenian past)

*Ձեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Գրիգոր Արեշյան (ԱՄՆ)*

6. Հայկական ճարտարապետության ուսումնասիրության վիճակը և զարգացման հեռանկարները (Состояние изучения армянской архитектуры и перспективы ее развития)

*Ձեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Ա.Յու. Ղազարյան (ՌԴ)*

7. Ռուսաստանի հակաճգնաժամային ռազմավարությունը սահմանափակումների պայմաններում (Антикризисная стратегия России в условиях ограничений)

*Ձեկ. ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Գ.Ա. Թոսունյան (ՌԴ)*