

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԳԻՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԱԿԱԴԵՄԻԱ

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ

NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES
OF THE REPUBLIC OF ARMENIA

ԾՐԱԳԻՐ

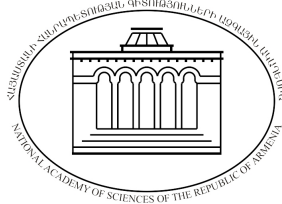
ՏԱՐԵԿԱՆ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԺՈՂՈՎԻ

ПРОГРАММА

ГОДИЧНОГО ОБЩЕГО СОБРАНИЯ

PROGRAMME

OF THE ANNUAL GENERAL MEETING



ԵՐԵՎԱՆ – ЕРЕВАН – YEREVAN

Հարգելի պարոն (տիկին)_____.

ՀՀ ԳԱԱ Նախագահությունը հրավիրում է Ձեզ մասնակցելու Ակադեմիայի 2016թ. գիտական և գիտակազմակերպական գործունեության հիմնական արդյունքներին նվիրված տարեկան ընդհանուր ժողովին, որը կկայանա ՀՀ ԳԱԱ նիստերի դահլիճում 2017թ. մարտի 17-ին ժ.10:00-ին:

Գիտությունների բաժանմունքների տարեկան ընդհանուր ժողովները տեղի կունենան մարտի 16-ին:

Խնդրում ենք ներկայանալ մեկ ժամ առաջ՝ անձը հաստատող փաստաթղթով:

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 2016г., которое состоится 17 марта 2017г. в 10 часов в зале заседаний НАН РА.

Годичные общие собрания отделений наук состоятся 16 марта.

Просьба прибыть за час до начала собрания с документом, удостоверяющим личность.

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 2016 to be held on 17 March, 2017 at 10 am in the NAS RA meeting hall.

The annual general meetings of the divisions of sciences will be held on 16 March.

We would highly appreciate if you arrive one hour before the meeting with an identification document.

Presidium of NAS RA

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

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

***ՄԱՐՏԻ 17-ին
Ժամը 10:00-ին***

1.Բացման խոսք

*ՀՀ ԳԱԱ նախագահ ակադեմիկոս
Ռ.Մ.Մարտիրոսյան*

2.ՀՀ ԳԱԱ 2016թ. գիտական գործունեության հիմնական արդյունքները

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

3.ՀՀ ԳԱԱ 2016թ. գիտակազմակերպական գործունեությունը

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

4.ՀՀ ԳԱԱ 2016թ. գործունեության արդյունքների քննարկում

5.Ամսյային հաշվարկների անվտանգության մարտահրավերները

Զեկ.՝ ՀՀ ԳԱԱ ակադեմիկոս Գ.Հ. Խաչատրյան

**ՄԱԹԵՄԱՏԻԿԱԿԱՆ ԵՎ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ
ԳԻՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԲԱԺԱՆՍՈՒՆՔ**

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

***Մարտի 16-ին
Ժամը 10:00-ին***

- 1. Բաժանմունքի 2016թ. գիտական և գիտակազմակերպական գործունեության հիմնական արդյունքները**

*Զեկ.՝ բաժանմունքի ակադեմիկոս-քարտուղար
ակադեմիկոս Լ. Ա. Աղալովյան*

- 2. Բաժանմունքի 2016թ. գործունեության արդյունքների քննարկում**

- 3. Ընթացիկ հարցեր**

Գիտական զեկուցումներ

- 1. Խոչընդոտի տիպի խնդիրների թվային լուծումների մասին**

Զեկ.՝ Ֆ.-մ. գ. թ. Ռ. Հ. Բարխուդարյան

- 2. Մի քանի տարբեր ինտեգրալային օպերատորներով ու արագ փոփոխվող ֆունկցիաներով հավասարումներ և դրանց կիրառությունները մեխանիկայում և շփագիտության մեջ (Интегральные уравнения с несколькими различными операторами и быстро меняющимися функциями и их приложения в механике и трибологии)**

*Զեկ.՝ ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Ալեքսանդր Մանժիրով (ՌԴ)*

- 3. Տեսաշարից մարդու սրտի բաբախման ազդանշանների ստացման և վերլուծության տեսական և կիրառական հարցեր**

Զեկ.՝ տ. գ. թ. Գ. Ա. Կարապետյան

4. Նիկոլաիի պարադոքսը (Парадокс Николаи)

*Ձեկ.՝ ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Ալեքսանդր Սերանյան (ԲԴ)*

5. Վիբրոդինամիկ ազդեցության պայմաններում կավային գրունտների սահքին դիմադրելու առանձնահատկությունները կոնսիստենցիայի փոփոխման լայն միջակայքում (միտված լանջերի կայունության գնահատմանը)

Ձեկ.՝ Է.գ.դ. Ս.Հ.Հայրոյան

6. Գիտական հաղորդումներ

ՖԻԶԻԿԱՅԻ ԵՎ ԱՍՏՂԱՖԻԶԻԿԱՅԻ ԲԱԺԱՆՍՈՒՆՔ

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

***Մարտի 16-ին
Ժամը 10:00-ին***

1. Բաժանմունքի 2016թ. գիտական և գիտակազմակերպական գործունեության հիմնական արդյունքները

*Զեկ.՝ Բաժանմունքի ակադեմիկոս-քարտուղար
ակադեմիկոս Ռ.Բ. Կոստանյան*

2. Բաժանմունքի 2016թ. գործունեության արդյունքների քննարկում

3. Ընթացիկ հարցեր

Գիտական զեկուցումներ

1. Քվարկ-գլյուոնային պլազմայի կինետիկան (Kinetics of quark-gluon plasma)

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

2. Լույսի դեկավարումը կառուցվածքավորված ոչ գծային միջավայրերում. կիրառությունն օպտիկական սարքերի համար

Զեկ.՝ Ֆ.-մ.գ.դ. Ռ.Խ. Դրամիյան

3. Կոշտ ռենտգենյան ճառագայթների բնութագրիչների տարածա-ժամանակային կառավարումն արտաքին ազդակներով

Զեկ.՝ Ֆ.-մ.գ.թ. Վ.Ռ. Քոչարյան

4. Բյուրականյան լուսաչափական շրջահայության (BMBS) առաջին արդյունքները

Զեկ.՝ Ֆ.-մ.գ.թ. Տ.Հ. Մովսիսյան

5. Մեյսոնոգեն նախանշանների ուսումնասիրումն իոնոլորտի ուղղահայաց զոնդավորման եղանակով

Զեկ.՝ տ.գ.դ. Հ.Ա. Փիրումյան, ՀՀ ԳԱԱ ակադեմիկոս
Ա.Գ. Ղուլյան, Խ.Հ. Մանասեյան

6. Ռադիոգալակտիկաներից և բլազարներից ռենտգենյան և բարձր էներգիաների գամմա տիրույթներում ճառագայթման մեխանիզմների ուսումնասիրությունը

Զեկ.՝ ֆ.-մ.գ.թ. Ն.Վ. Սահակյան

7. Շրջակա միջավայրի սուպրամոլեկուլյար ֆիզիկա. միկրոալիքների դերը ստորին մթնոլորտի ֆիզիկայում և բժշկական կենսաֆիզիկայում (Супрамолекулярная физика окружающей среды: роль микроволн в физике нижней атмосферы и медицинской биофизике)

Զեկ.՝ ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Սերգեյ Ավակյան (ՌԴ)

8. Նյութերի լազերային ճշգրիտ մշակում (Лазерная прецизионная обработка материалов)

Զեկ.՝ ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Միշիկ Ղազարյան (ՌԴ)

9. Գամմա-ճառագայթների աստղաֆիզիկա (Gamma ray astrophysics)

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

10. Գիտական հաղորդումներ

ԲՆԱԿԱՆ ԳԻՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԲԱԺԱՆՍՈՒՆՔ

ՀՀ ԳԱԱ նիստերի դահլիճ
(Մարշալ Բաղրամյան պող. 24)

*Մարտի 16-ին
Ժամը 10:00-ին*

1. Բաժանմունքի 2016թ. գիտական և գիտակազմակերպական գործունեության հիմնական արդյունքները

*Ձեկ.՝ Բաժանմունքի ակադեմիկոս-քարտուղար
թղթակից անդամ Ռ. Մ. Հարությունյան*

2. Բաժանմունքի 2016թ. գործունեության արդյունքների քննարկում

3. Ընթացիկ հարցեր

Գիտական զեկուցումներ

1. Մերմերի քանկի ստեղծումը՝ որպես Հայաստանի ֆլորայի գենոֆոնդի պահպանության արդյունավետ եղանակ

Ձեկ.՝ Կ. Գ. Թ. Ս. Ս. Ներսեսյան

2. ՀՀ լեռնահանքային շրջաններում աճեցված թարմ պտուղ-բանջարեղենի ոիսկերի գնահատումը

Ձեկ.՝ Կ. Գ. Դ. Ղ. Ս. Պիպոյան

3. Թելումերների կենսաբանության ինտեգրումը ֆունկցիոնալ գենոմիկայի հետազոտություններում

Ձեկ.՝ Կ. Գ. Թ. Ս. Ս. Առաքելյան

4. Հայաստանում հյուսվածքային ինժեներիայի զարգացման նախադրյալները

Ձեկ.՝ Կ. Գ. Թ. Ջ. Բ. Ղաթաբեկյան

5. Գենետիկական գործոնների ներդրումը շիզոֆրենիայի
զարգացման գործում

Զեկ.՝ Կ.Գ.Թ. Ռ.Վ. Չախարյան

6. Ուղեղի՝ էմոցիոնալ հագեցած ճանաչողական քարտեզը
(Эмоционально насыщенная когнитивная карта мозга)

*Զեկ.՝ ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Արա Բազյան (ՌԴ)*

7. Գիտական հաղորդումներ

**ՔԻՄԻԱՅԻ ԵՎ ԵՐԿՐԻ ՄԱՍԻՆ
ԳԻՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԲԱԺԱՆՍՈՒՆՔ**

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

***Մարտի 16-ին
Ժամը 10:00-ին***

1. Բաժանմունքի 2016թ. գիտական և գիտակազմակերպական գործունեության հիմնական արդյունքները

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

2. Բաժանմունքի 2016թ. գործունեության արդյունքների քննարկում

3. Ընթացիկ հարցեր

Գիտական զեկուցումներ

1. Անօրգանական օքսիֆտորիդային բորատային ապակիներ և ապակեբյուրեղային նյութեր

Զեկ.՝ տ. գ. դ. Ն. Բ. Կնյազյան

2. Հայաստանում հրաբխային վտանգի գնահատումը և կոլիզիոն հրաբխականության կոնցեպտուալ մոդելը

Զեկ.՝ ե. գ. թ. Խ. Բ. Մելիքսեթյան

3. Կենսաֆլավոնոիդների հետ ԴՆԹ-ի կապման ֆիզիկաքիմիան և դրանց հակաօքսիդիչ հատկությունները

Զեկ.՝ ք. գ. թ. Ս. Հ. Մինասյան

**4.Նոր ձեռքբերումներ սպեկտրասկոպիական պատկերման
բնագավառում (Recent advances in spectroscopic imaging)**

*Զեկ. ՝ ՀՀ ԳԱԱ արտասահմանյան անդամ
Սերգեյ Կազարյան (Մեծ Բրիտանիա)*

5.Գիտական հաղորդումներ

**ՀԱՅԱԳԻՏՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ՀԱՍԱՐԱԿԱԿԱՆ
ԳԻՏՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԲԱԺԱՆՍՈՒՆՔ**

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

***Մարտի 16-ին
Ժամը 10:00-ին***

1. Բաժանմունքի 2016թ. գիտական և գիտակազմակերպական գործունեության հիմնական արդյունքները

*Զեկ.՝ Բաժանմունքի ակադեմիկոս- քարտուղար
ակադեմիկոս Յու.Մ.Սուվարյան*

2. Բաժանմունքի 2016թ. գործունեության արդյունքների քննարկում

3. Ընթացիկ հարցեր

Գիտական զեկուցումներ

1. Գրականագիտությունը հումանիտար գիտությունների համակարգում

Զեկ.՝ ՀՀ ԳԱԱ ակադեմիկոս Ս.Ն.Մարինյան

2. «Հայոց պատմության» հրատարակության ընթացքի և պատմագիտական որոշ հիմնախնդիրների նոր լուծումների մասին

Զեկ.՝ ՀՀ ԳԱԱ ակադեմիկոս Ա.Ա.Մելքոնյան

3. Քրդական հարցը և արդիականությունը

Զեկ.՝ պ.գ.դ. Վ.Ա.Բայրուրյան

4. Գիտական հաղորդումներ