

ԵՂՀ-ի աշխարհագրության և երկրաբանության ֆակուլտետի 2016 թվականի
մայիսի 12-ին կայացած նիստի

Օրակարգ.

1. Երկրաֆիզիկայի ամբիոնի ասպիրանտ Ռ.Ա.Քարամյանի «Երկրաֆիզիկական մեթոդների կիրառման առանձնահատկությունները և արդյունավետությունը քրոմի հանքագոյացումների հայտնաբերման նպատակով (ՀՀ-ԼՂՀ հանքավայրերի օրինակով)» վերնագրով ատենախոսության քննարկումը
/զեկ. Ե/Ֆ ամբ. ասպիրանտ Ռ.Ա.Քարամյան/
2. Երկրաֆիզիկայի ամբիոնի ասպիրանտ Ա.Լ.Բայրամյանի «Երկրամագնիսական դաշտի տարածաժամանակային առանձնահատկությունները՝ պայմանավորված երկրակեղևի ժամանակակից շարժումներով (Արարատյան սեյսմափորձադաշտի օրինակով)» վերնագրով ատենախոսության քննարկումը
/զեկ. Ե/Ֆ ամբ. ասպիրանտ Ա.Լ.Բայրամյան/
3. Ընթացիկ հարցեր

ԼՍԵՑԻՆ - Երկրաֆիզիկայի ամբիոնի ասպիրանտ Ռ.Ա.Քարամյանի գիտական հաղորդումը «Երկրաֆիզիկական մեթոդների կիրառման առանձնահատկությունները և արդյունավետությունը քրոմի հանքագոյացումների հայտնաբերման նպատակով (ՀՀ-ԼՂՀ հանքավայրերի օրինակով)» ատենախոսական թեմայով: Ռ.Ա.Քարամյանը մանրամասն ներկայացրեց ատենախոսության թեմայով իր կողմից կատարած աշխատանքները և ներկայացրեց համապատասխան եզրակացությունները:

ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԵՑԻՆ՝

Ա.Ս.Սարգսյան – Իր խոսքում նա փորձեց ճշտել արդյոք կատարվել է այլ գիտնականների կողմից կատարված աշխատանքների, մասնավորապես գրավիտացիոն դաշտերի տվյալների համադրություն: Ելույթի վերջում Ա.Սարգսյանը նշեց, որ կատարվել է մեծ աշխատանք: Իրականացվել է հանքավայրի և երկրաֆիզիկական դաշտերի ամբողջական ուսումնասիրություն:

Ռ.Ս.Մովսեսյան – Շեշտելով ընտրված թեմայի արդիականությունը, Ռ.Մովսեսյանը փորձեց ճշտել արդյո՞ք կատարված աշխատանքի արդյունքում ստացված կորի ձևը բնորոշում է հանքային մարմնի /երակի/ արդյունավետությունը:

Բոլոր հարցերին Ռ.Ա.Քարամյանը տվեց հանգամանայից պատասխաններ:

ՈՐՈՇԵՑԻՆ - Երկրաֆիզիկայի ամբիոնի ասպիրանտ Ռ.Ա.Քարամյանի «Երկրաֆիզիկական մեթոդների կիրառման առանձնահատկությունները և արդյունավետությունը քրոմի հանքազոյացումների հայտնաբերման նպատակով (ՀՀ-ԼՂՀ հանքավայրերի օրինակով)» վերնագրով թեկնածուական ատենախոսությունը երաշխավորել պաշտպանության և տալ համապատասխան եզրակացություն:

ԼՍԵՑԻՆ - Երկրաֆիզիկայի ամբիոնի ասպիրանտ Ա.Լ.Բայրամյանի գիտական հաղորդումը «Երկրամագնիսական դաշտի տարածաժամանակային առանձնահատկությունները՝ պայմանավորված երկրակեղևի ժամանակակից շարժումներով (Արարատյան սեյսմափորձադաշտի օրինակով)» ատենախոսական թեմայով: Ա.Լ.Բայրամյանը մանրամասն ներկայացրեց ատենախոսության թեմայով իր կողմից կատարած աշխատանքները և ներկայացրեց համապատասխան եզրակացությունները:

ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԵՑԻՆ՝

Վ.Պ.Վարդանյան – Իր խոսքում նա փորձեց ճշտել աշխատանքի կատարման ընթացքում երթուղիների ցացի խտությունը:

Ռ.Ս.Մինասյան – Ռ.Մինասյան բարձրացրեց թեմայի արդիականության և պրակտիկ նշանակության հարցը:

Բոլոր հարցերին Ա.Լ.Բայրամյանը տվեց հանգամանայից պատասխաններ:

ՈՐՈՇԵՑԻՆ - Երկրաֆիզիկայի ամբիոնի ասպիրանտ Ա.Լ.Բայրամյանի «Երկրամագնիսական դաշտի տարածաժամանակային առանձնահատկությունները՝ պայմանավորված երկրակեղևի ժամանակակից շարժումներով (Արարատյան սեյսմափորձադաշտի օրինակով)» վերնագրով թեկնածուական ատենախոսությունը երաշխավորել պաշտպանության և տալ համապատասխան եզրակացություն:

ԸՆԹԱՑԻԿ ՀԱՐՑԵՐ

ԼՄԵՑԻՆ – Սոցիալ-տնտեսական աշխարհագրության ամբիոնի վարիչ Ա.Հ.Պոտոսյանի հաղորդումն ամբիոնի դոցենտ Նարեկ Հարությունյանի թեկնածուական ատենախոսություններ ղեկավարելու թույլտվություն ստանալու վերաբերյալ:

ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԵՑԻՆ – պրոֆ.Մ.Գ.Մանասյանը, դոց. Մ.Թորոսյանը:

ՈՐՈՇԵՑԻՆ – Հաշվի առնելով տպագրված գիտական հոդվածների քանակը՝ Աշխարհագրության և երկրաբանության ֆակուլտետի Սոցիալ-տնտեսական աշխարհագրության ամբիոնի դոցենտ Նարեկ Հարությունյանին երաշխավորել դիմելու ՀՀ ԲՈՀ՝ թեկնածուական ատենախոսություններ ղեկավարելու թույլտվություն ստանալու համար:

ԼՄԵՑԻՆ – Սոցիալ-տնտեսական աշխարհագրության ամբիոնի վարիչ Ա.Հ.Պոտոսյանի հաղորդումը Երևանի պետական համալսարանի սոցիալ-տնտեսական աշխարհագրության ամբիոնի հեռակա ասպիրանտ Արմինե Վարդգեսի Մնացականյանի թեկնածուական ատենախոսության թեմայի և գիտական ղեկավարի հաստատման վերաբերյալ:

ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԵՑԻՆ – Աշխարհագրության և երկրաբանության ֆակուլտետի Սոցիալ-տնտեսական աշխարհագրության ամբիոնի վարիչ դոց.Ա.Հ.Պոտոսյանը, դոց.դոց.Մ.Թորոսյանը, Ն.Հարությունյանը:

ՈՐՈՇԵՑԻՆ – ա) Երևանի պետական համալսարանի սոցիալ-տնտեսական աշխարհագրության ամբիոնի հեռակա ասպիրանտ Արմինե Վարդգեսի Մնացականյանի թեկնածուական ատենախոսության թեման հաստատել «Տարածքային համաչափ և էկոլոգիապես կայուն զարգացման հիմնախնդիրների աշխարհագրական վերլուծությունը (ՀՀ Վայոց Ձորի մարզի օրինակով)» (ԻԴ 04.01, Երկրաբնապահպանություն) վերնագրով:

բ) Գիտական ղեկավար հաստատել աշխարհագրական գիտությունների թեկնածու, դոցենտ Ն.Ա.Հարությունյանին:

ԼՄԵՑԻՆ – Սոցիալ-տնտեսական աշխարհագրության ամբիոնի վարիչ Ա.Հ.Պոտոսյանի հաղորդումը ՀՊՄՀ Էկոլոգիայի և Կայուն Զարգացման ամբիոնի հայցորդ Աննա Խաչիկի Գրիգորյանի թեկնածուական ատենախոսության թեմայի և գիտական ղեկավարի հաստատման հարցը:

ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԵՑԻՆ – Աշխարհագրության և երկրաբանության ֆակուլտետի Սոցիալ-տնտեսական աշխարհագրության ամբիոնի վարիչ դոց.Ա.Հ.Պոտոսյանը, դոց.դոց.Մ.Թորոսյանը, Ն.Հարությունյանը:

ՈՐՈՇԵՑԻՆ – ա) ՀՊՄՀ Էկոլոգիայի և Կայուն Ջարգացման ամբիոնի հայցորդ Ա.Խ.Գրիգորյանի թեկնածուական ատենախոսության թեման հաստատել «ՀՀ ռեկրեացիոն ռեսուրսները որպես կայուն զբոսաշրջության զարգացման նախադրյալ» (ԻԴ 03.02, Տնտեսական, սոցիալական և քաղաքական աշխարհագրություն) վերնագրով:

բ) Գիտական ղեկավար հաստատել աշխարհագրական գիտությունների դոկտոր, պրոֆեսոր Կ.Ս.Դանիելյանին:

ԼՄԵՑԻՆ – Սոցիալ-տնտեսական աշխարհագրության ամբիոնի վարիչ Ա.Հ.Պոտոսյանի հաղորդումը ՀՊՄՀ Էկոլոգիայի և Կայուն Ջարգացման ամբիոնի հայցորդ Սիրինե Ռաֆիկի Կոսյանի թեկնածուական ատենախոսության թեմայի և գիտական ղեկավարի հաստատման վերաբերյալ:

ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԵՑԻՆ – Աշխարհագրության և երկրաբանության ֆակուլտետի Սոցիալ-տնտեսական աշխարհագրության ամբիոնի վարիչ դոց.Ա.Հ.Պոտոսյանը, դոց.դոց.Մ.Թորոսյանը, Ն.Հարությունյանը:

ՈՐՈՇԵՑԻՆ – ա) ՀՊՄՀ Էկոլոգիայի և Կայուն Ջարգացման ամբիոնի հայցորդ Սիրինե Ռաֆիկի Կոսյանի թեկնածուական ատենախոսության թեման հաստատել «Հայաստանի Հանրապետությունում Կայուն Ջարգացման նպատակների տեղայնացման և իրականացման գործընթացի հիմնախնդիրները» (ԻԴ 04.01. Երկրաբնապահպանություն) վերնագրով:

բ) Գիտական ղեկավար հաստատել աշխարհագրական գիտությունների դոկտոր, պրոֆեսոր Կ.Ս.Դանիելյանին:

ԼՄԵՑԻՆ – Սոցիալ-տնտեսական աշխարհագրության ամբիոնի վարիչ Ա.Հ.Պոտոսյանի հաղորդումը Երևանի պետական համալսարանի սոցիալ-տնտեսական աշխարհագրության ամբիոնի հայցորդ Սոնա Հակոբի Հրաչինյանի թեկնածուական ատենախոսության թեմայի և գիտական ղեկավարի հաստատման հարցը:

ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԵՑԻՆ – Աշխարհագրության և երկրաբանության ֆակուլտետի Սոցիալ-տնտեսական աշխարհագրության ամբիոնի վարիչ դոց.Ա.Հ.Պոտոսյանը, դոց.դոց.Մ.Թորոսյանը, Ն.Հարությունյանը:

ՈՐՈՇԵՑԻՆ – ա) Երևանի պետական համալսարանի սոցիալ-տնտեսական աշխարհագրության ամբիոնի հայցորդ Սոնա Հակոբի Հրաչինյանի թեկնածուական ատենախոսության թեման հաստատել «Հայկական սփյուռքի աշխարհագրական հետազոտության հիմնահարցերը» (ԻԴ 03.02, Տնտեսական, սոցիալական և քաղաքական աշխարհագրություն) վերնագրով:

բ) Գիտական ղեկավար հաստատել աշխարհագրական գիտությունների դոկտոր, պրոֆեսոր Մ.Գ.Մանասյանին:

ԼՄԵՑԻՆ – Ֆիզիկական աշխարհագրության և ջրաօդերևութաբանության ամբիոնի վարիչ Թ.Վարդանյանի հաղորդումը Ֆիզիկական աշխարհագրության և ջրաօդերևութաբանության ամբիոնի հեռակա ասպիրանտ Նինա Հարությունյանի թեկնածուական ատենախոսության թեմայի և գիտական ղեկավարի հաստատման վերաբերյալ:

ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԵՑԻՆ – Աշխարհագրության և երկրաբանության ֆակուլտետի Ֆիզիկական աշխարհագրության և ջրաօդերևութաբանության ամբիոնի դոց.Ա.Թ.Գրիգորյանը, պրոֆ. Թ.Գ.Վարդանյանը:

ՈՐՈՇԵՑԻՆ – ա) Ֆիզիկական աշխարհագրության և ջրաօդերևութաբանության ամբիոնի հեռակա ասպիրանտ Նինա Հարությունյանի թեկնածուական ատենախոսության թեման հաստատել «ՀՀ Արաքսի ավազանի գետերի էկոլոգիական հոսքերի վերլուծումը և գնահատումը» վերնագրով:

բ) Գիտական ղեկավար հաստատել աշխարհագրական գիտությունների դոկտոր, պրոֆեսոր Թրահել Գերասիմի Վարդանյանին:

ԼՄԵՑԻՆ – Քարտեզագրության և գոեմորֆոլոգիայի ամբիոնի վարիչ Պ.Գ.Դավթյանի հաղորդումը ամբիոնի հայցորդ Ալվարդ Անդրանիկի Նահապետյանի թեկնածուական ատենախոսության թեմայի և գիտական ղեկավարի հաստատման վերաբերյալ:

ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԵՑԻՆ – Քարտեզագրության և գոեմորֆոլոգիայի ամբիոնի վարիչ, դոց.Պ.Գ.Դավթյանը, դոց. Հ.Ա.Բաբայանը:

ՈՐՈՇԵՑԻՆ – ա) Քարտեզագրության և գեոմորֆոլոգիայի ամբիոնի հայցորդ Ալվարդ Անդրանիկի Նահապետյանի թեկնածուական ատենախոսության թեման հաստատել «Հայաստանի խոշոր գետերի ավազանների կառուցվածքային գեոմորֆոլոգիական օրինաչափությունները» վերնագրով:

բ) Գիտական ղեկավար հաստատել աշխարհագրական գիտությունների դոկտոր, պրոֆեսոր Վլադիմիր Ռուբենի Բոյնագրյանին:

Խորհրդի նախագահ

Մ.Ա.Գրիգորյան

Խորհրդի քարտուղար

Ե.Ս.Մանուկյան