

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ թ.54
Ինֆորմատիկայի և կիրառական մաթեմատիկայի ֆակուլտետի
01.06.2011թ.կայացած խորհրդի նիստից:

ՕՐԱԿԱՐԳ

- Պետական-ավարտական քննությունների արդյունքների քննարկում
- Ընթացիկ հարցեր

1-ին հարցի վերաբերյալ

ԼՍԵՑԻՆ - Ֆակուլտետի դեկան Վ.Դումանյանը պետական-ավարտական քննությունների արդյունքները քննարկեց բավարար և առաջարկեց մատնանշել առկա թերությունները հետազայում դրանցից խուսափելու, քննությունները ավելի բարձր մակարդակով կազմակերպելու նպատակով:

«Դիսկրետ մաթեմատիկայի և տեսական ինֆորմատիկայի» ամբիոնի ՊԶՀ նախագահ Յու.Շուրուբյանը իր ելույթում նշեց, որ մագիստրատուրայի 13 շրջանավարտներ պաշտպանել են մագիստրոսական թեզեր: Նրանցից 9 ուսանող ստացել է «գերազանց», իսկ 4 ուսանող «լավ» գնահատական: Ներկայացված աշխատանքների թեմաները արդիական էին և վերաբերվում էին ժամանակակից ուղղությունների: Մի քանի լավագույն աշխատանքներ ներկայացված են միջազգային գիտաժողովներին կամ որպես հոդված ներկայացվելու են տպագրության:

«Ծրագրավորման և ինֆորմացիոն տեխնոլոգիաների» ամբիոնի մագիստրոսական թեզերի պաշտպանության անցկացման համար ստեղծված պետական քննական հանձնաժողովի նախագահ Հ.Մարանջյանը իր ելութում նշեց, որ ներկայացված թեզերը թողնում են շատ լավ տպավորություն: Պաշտպանությունը ավարտվել է հետևյալ արդյունքներով.

գերազանց	23 ուսանող
լավ	2 ուսանող
բավարար	1 ուսանող
անբավարար	1 ուսանող

Հ.Մարանջյանը ցանկություն հայտնեց, որ հետազայում հանձնաժողովի անդամներին տրամադրվեն հանակարգիչներ, ընթացքում գնահատականները լրացնելու և վերջնական հաշվարկները անմիջապես կատարելու համար:

«Թվային անալիզի և մաթեմատիկական մոդելավորման» ամբիոնի մագիստրոսական թեզերի պաշտպանության անցկացման համար ստեղծված պետական քննական հանձնաժողովի նախագահ Հ.Ղազարյանը իր ելութում նշեց, որ ներկայացված թեզերը թողնում են շատ լավ տպավորություն, հատկապես առանձնացնելով ակադեմիկոս Գ.Բաղրամյանի և դրցենտ Ս.Մանուկյանի դեկանարությամբ կատարված մագիստրոսական թեզերը: Պաշտպանությունը ավարտվել է հետևյալ արդյունքներով.

գերազանց	6 ուսանող
լավ	0 ուսանող
բավարար	1 ուսանող
անբավարար	0 ուսանող

Բակալավրիատի պետական քննական I հաճախաժողովի նախագահ Հ.Հայրապետյանը իր ելույթում ներկայացրեց պետական քննության և ավարտական աշխատանքների պաշտպանության արդյունքներն են՝ 20 «գերազանց», 27«լավ», 16 «բավարար»: Ավարտական աշխատանքների պաշտպանության արդյունքներն են՝ 34 «գերազանց», 17«լավ», 11 «բավարար»: Մի շարք ուսանողներ աչքի ընկան փայլուն պատասխաններով և կարող են դառնալ առաջնակարգ մասնագետներ, եթե մագիստրատուրայում ուսանելու տարիներին գտնվեն դասախոսների ուշադրության կենտրոննում: Ծրանավարտների որոշակի մաս, տիրապետելով տեսական նյութին դժվարանում է կիրառել այն կոնկրետ խնդիրներ լուծելիս: Այդ պատճառով Հ.Հայրապետյանը առաջարկեց հարցատոմսերի մեջ ընդգրկել որոշ «բեստային» գործնական խնդիրներ:

Բակալավրիատի պետական քննական II հաճախաժողովի նախագահ Ս.Միհրարյանը իր ելույթում ներկայացրեց պետական քննության և ավարտական աշխատանքների պաշտպանության արդյունքներն են՝ 25 «գերազանց», 15«լավ», 22 «բավարար»: Ավարտական աշխատանքների պաշտպանության արդյունքներն են՝ 31 «գերազանց», 12«լավ», 19 «բավարար»: «Ընդհանուր մաթեմատիկա» առարկայից մի շարք ուսանողներ ցուցաբերել են կայուն հիմնավոր գիտելիքներ, ընդգծված մաթեմատիկական տրամաբանություն, մաթեմատիկական գաղափարների փոխկապակցությունների և ընդհանրացումների տիրապետում: Պաշտպանության ներկայացված ավարտական աշխատանքների մեծ մասը կատարված էր բարձր մակարդակով և ձևակերպված էր պատշաճ կերպով: Որպես թերություն կարելի է նշել այն հանգամանքը, որ մի շարք ավարտական աշխատանքներում հստակ ընդգծված չէին նորույթի տարրերը, բացակայում էին դիտարկված խնդիրների թվային իրականացումները և ծրագրային հավելվածները: Ս.Միհրարյանը նշեց, որ պետական քննությունը և ավարտական աշխատանքների պաշտպանությունը ֆակուլտետի դեկանավորության կողմից կազմակերպվել էին պատշաճ մակարդակով:

2-րդ հարցի վերաբերյալ

- Լսեցին -** Դիսլուստ մաթեմատիկայի և տեսական ինֆորմատիկայի ամբիոնի ասիստենտ Վ.Գաբրիելյանի հեղինակած «Հանրահաշիվ և երկրաչափություն» ուսունամեթոդական ձեռնարկի տպագրության երաշխավորելու հարցը:
- Որոշեցին -** «Հանրահաշիվ և երկրաչափություն» ուսունամեթոդական ձեռնարկը երաշխավորել տպագրության:

ԼՍԵՑԻՆ - 2011թ. ԵՊՀ ԻԿՄ ֆակուլտետի մագիստրատուրայի շրջանավարտ Գևորգ Խաչիկի Էլոյանի ասպիրանտուրա ընդունվելու հարցը:

ՈՐՈՇԵՑԻՆ - Ինֆորմատիկայի և կիրառական մաթեմատիկայի ֆակուլտետի մագիստրատուրայի շրջանավարտ Գևորգ Խաչիկի Էլոյանին երաշխավորել ընդունվելու ասպիրանտուրա:

ԼՍԵՑԻՆ - 2011թ. ԵՊՀ ԻԿՄ ֆակուլտետի մագիստրատուրայի շրջանավարտ Հովհաննես Էլքիկի Սարգսյանի ասպիրանտուրա ընդունվելու հարցը:

- ՈՐՈՇԵՑԻՆ -** Ինֆորմատիկայի և կիրառական մաթեմատիկայի ֆակուլտետի մագիստրատուրայի շրջանավարտ Հովհաննես Էլֆիկի Սարգսյանին երաշխավորել ընդունվելու ասպիրանտուրա:
- ԼՍԵՑԻՆ -** 2011թ. ԵՊՀ ԻԿՄ ֆակուլտետի մագիստրատուրայի շրջանավարտ Վարդան Հակոբի Թոփչյանի ասպիրանտուրա ընդունվելու հարցը:
- ՈՐՈՇԵՑԻՆ -** Ինֆորմատիկայի և կիրառական մաթեմատիկայի ֆակուլտետի մագիստրատուրայի շրջանավարտ Վարդան Հակոբի Թոփչյանին երաշխավորել ընդունվելու ասպիրանտուրա:
- ԼՍԵՑԻՆ -** 2011թ. ԵՊՀ ֆակուլտետի մագիստրատուրայի շրջանավարտ Սահակ Իգորի Կաղյանի ասպիրանտուրա ընդունվելու հարցը:
- ՈՐՈՇԵՑԻՆ -** Ինֆորմատիկայի և կիրառական մաթեմատիկայի ֆակուլտետի մագիստրատուրայի շրջանավարտ Սահակ Իգորի Կաղյանին երաշխավորել ընդունվելու ասպիրանտուրա:
- ԼՍԵՑԻՆ -** 2011թ. ԵՊՀ ֆակուլտետի մագիստրատուրայի շրջանավարտ Սուրեն Արտաշեսի Խաչատրյանի ասպիրանտուրա ընդունվելու հարցը:
- ՈՐՈՇԵՑԻՆ -** Ինֆորմատիկայի և կիրառական մաթեմատիկայի ֆակուլտետի մագիստրատուրայի շրջանավարտ Սուրեն Արտաշեսի Խաչատրյանին երաշխավորել ընդունվելու ասպիրանտուրա:
- ԼՍԵՑԻՆ -** Հայ - Ռուսական (Սլավոնական) համալսարանի կիրառական մաթեմատիկայի և ինֆորմատիկայի ֆակուլտետի համակարգային ծրագրավորման ամբիոնի ասպիրանտ Լևոն Ռաֆայելյանի ատենախոսության թեմայի հաստատման հարցը:
- ՈՐՈՇԵՑԻՆ -** Հաստատել ատենախոսության թեման՝ "Բազմաչափ միջարկում, հանգույցների ճշգրիտ կոնստրուկցիաներ" (Ա.01.07 Հաշվողական մաթեմատիկա):

Խորիրդի նախագահ

Վ.Դումանյան

Խորիրդի քարտուղար

Է.Դանյան