

Արձանագրություն N 3

«ԳՀԱՊՁԲ-15/15-2018-1-ԴԲԳԳԿ» ծածկագրով գնանշման հարցման եղանակով գնում կատարելու ընթացակարգի հանձնաժողովի նիստի

ք. Երևան

«27» «փետրվարի» 2018թ.
ժամը՝ 16:00

Մասնակցում էին՝
Հանձնաժողովի նախագահ՝ Շ.Գևորգյան
Հանձնաժողովի անդամներ՝ Վ.Ադամյան, Ս.Սևոյան, Կ.Ղարիբջանյան
Հանձնաժողովի քարտուղար՝ Ռ.Եգանյան
Բացակայում էին՝

1. «ԳՀԱՊՁԲ-15/15-2018-1-ԴԲԳԳԿ» ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգի միաժամանակյա բանակցությունների վերաբերյալ:

Միաժամանակյա բանակցություններին նոր գնային առաջարկ են ներկայացրել հետևյալ կազմակերպությունները ըստ աղյուսակի՝

Մասնակից	Չ/Հ	Արժեք	ԱԱՀ	Ընդահնուր գումար	Նախահաշվային արժեք
«Թագ Հեմ» ՍՊԸ	20	566.67	113.33	680	700
«Թագ Հեմ» ՍՊԸ	23	1700	340	2040	2100
«Թագ Հեմ» ՍՊԸ	24	733.33	146.67	880	960
«Թագ Հեմ» ՍՊԸ	25	733.33	146.67	880	900
«Թագ Հեմ» ՍՊԸ	26	816.67	163.33	980	1000
«Թագ Հեմ» ՍՊԸ	27	1150	230	1380	1400
«Թագ Հեմ» ՍՊԸ	30	4083.33	816.67	4900	5000
«Թագ Հեմ» ՍՊԸ	31	5333.33	1066.67	6400	6500
«Թագ Հեմ» ՍՊԸ	59	90833.33	18166.67	109000	114800
«Թագ Հեմ» ՍՊԸ	93	7416.67	1483.33	8900	9000
«Թագ Հեմ» ՍՊԸ	97	8050	1610	9660	9800
«Թագ Հեմ» ՍՊԸ	108	4916.67	983.33	5900	6500
«Թագ Հեմ» ՍՊԸ	110	13350	2670	16020	16200
«Թագ Հեմ» ՍՊԸ	115	2400	480	2880	2900

Ընդունվել է որոշում՝ կողմ՝ 4, դեմ՝ 0:

2. «ԳՀԱՊՁԲ-15/15-2018-1-ԴԲԳԳԿ» ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգի շրջանակներում առաջին և հաջորդաբար տեղեր զբաղեցրած մասնակիցների մասին

Չ/Հ	Անվավում	1-ին տեղ	2-րդ տեղ
1	DNA IQ ԴՆԹ անջատման հավաքածու	Փի ն կ	Ռո մ ա
2	Արծաթի հավաքածու	Փի ն կ	Ռո մ ա
3	Իմունոքրոմ թեստ կասետներ Seratec Hem Direct	Թագ Հեմ	

	/արդյան հետքերի համար/		
4	Անձի նույնականացման ազդանյութերի հավաքածու	Թագ ՅԷ մ	Փի նկ
5	ԴՆԹ անջատման հավաքածու Ferrosil UNI	Մե դի ս ար	
6	Ուրեապլազմա ուրեալիտիկում+պարվում	Մե դի ս ար	
7	Խլամիդիա տրախոմատիս	Մե դի ս ար	
8	Հերպես 1 և 2-րդ տիպի	Մե դի ս ար	
9	Ցիտոմեգալովիրուս	Մե դի ս ար	
15	Տրոպոնինի քանակական որոշման թեստ-հավաքածու	Ռո մ ա	Վի ու լ ա
17	Արյան առկայությունը հաստատող <<հեմո-ֆան>> ախտորոշիչ ժապավեններ	Վի ու լ ա	Թագ ՅԷ մ
18	Սերմի առկայությունը հաստատող "Serotec" իմունոքրոմ էքսպրես թեստ	Է մ դի Ը ն դ Դի Ը լ լ ա յ Ե ն ս	Թագ ՅԷ մ
19	Ազյուտինացիոն կլոր հատակով փորձանոթներ /ապակյա/	Թագ ՅԷ մ	
20	Ազոտական թթու/ք.մ./	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
21	Այլումոսամոնիական աղեր-շիբ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
22	Այլումո-կալիում.շիբ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
23	Աղաթթու/ք.մ./	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
24	Ամյակ 25 %	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
25	Անուշադրի սպիրտ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
26	Ապակյա բաժակներ 0,100լ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
27	Ապակյա բաժակներ 0,250լ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
30	Ապակյա տարաներ քիմիական նյութերի համար 1	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
31	Ապակյա տարաներ քիմիական նյութերի համար 2	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
32	Ապակյա տարաներ քիմիական նյութերի համար 4	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
33	Ապակյա տարաներ քիմիական նյութերի համար շիֆով կափարիչներով 1	Մե դի ս ար	Լ ի ն ար Ե
34	Ապակյա տարաներ քիմիական նյութերի համար շիֆով կափարիչներով 2	Մե դի ս ար	Լ ի ն ար Ե
35	Ապակյա տարաներ քիմիական նյութերի համար շիֆով կափարիչներով 3	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
36	Առարկայական ապակի	Մե դի ս ար	Ի ա չ ա ր
37	Ացետոն/ք.մ./	Մե դի ս ար	Թագ ՅԷ մ
38	Բաժանող ձագար 250մլ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
39	Բյուքսեր 100մլ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
40	Բյուքսեր 50մլ	Մե դի ս ար	Թագ ՅԷ մ
41	Բուրանոլ	Մե դի ս ար	Թագ ՅԷ մ
43	Դատական բժշկության մեջ հակասիճուկ թոչնի արյան սիճուկի սպիտակուցի դեմ – CM	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
44	Դատական բժշկության մեջ հակասիճուկ խոզի արյան սիճուկի սպիտակուցի դեմ – CM	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
45	Դատական բժշկության մեջ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար

	հակասիճուկ խոշոր եղջերավոր անասունի արյան սպիտակուցի դեմ – CM		
46	Դատական բժշկության մեջ հակասիճուկ կատվի արյան սիճուկի սպիտակուցի դեմ – CM	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
47	Դատական բժշկության մեջ հակասիճուկ մարդու արյան սիճուկի սպիտակուցի դեմ – CM	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
48	Դատական բժշկության մեջ հակասիճուկ շան արյան սիճուկի սպիտակուցի դեմ – CM	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
49	Դեղին արյան աղ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
50	Դիէթիլ էթեր	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
51	Եռաքլորքացախաթթու/ք.մ./	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
52	Երկաթի /III/ քլ ո ռ ի դ	Մե դի ս ար	
53	Էթիլ սպիրտ 96%/ք.մ./	Թագ ՅԷ մ	
54	Էթիլացետատ/ք.մ./	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
55	Էոզին	Թագ ՅԷ մ	Ֆարմեգոլ ս
56	Էպենդորֆ փորձանոթ	Մե դի ս ար	
57	Էֆիր /էթեր/ /նարկոզի համար/	Մե դի ս ար	
58	Թեստեր թմրանյութերի համար /տասնյակ/	Ռո մ ա	
59	Իզոպրոպիլ սպիրտ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
61	Լիտիումի կարբոնատ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
62	Ծածկապակի 18*18	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
63	Ծածկապակի 24*24	Թագ ՅԷ մ	Լ ի ն ար Ե
64	Ծայրակալ 100-1000մկլ	Մե դի ս ար	Լ ի ն ար Ե
65	Ծայրակալ 5-200մկլ	Լ ի ն ար Ե	Մե դի ս ար
66	Ծայրակալ 1-10մկլ	Մե դի ս ար	Լ ի ն ար Ե
67	Ծծմբական թթու	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
68	Կալիումի յոդիդ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
69	Կոլբա հարթահատակ 250մլ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
70	Կոլբա հարթահատակ 500մլ	Մե դի ս ար	Թագ ՅԷ մ
71	Կտորների ֆիքսման և անցկացման կասետներ	Ֆարմեգոլ ս	
72	Հեմատոքսիլին	Թագ ՅԷ մ	Ֆարմեգոլ ս
73	Հեքսան/ք.մ./	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
74	Չազար 6,5սմ տրամագծով	Մե դի ս ար	Թագ ՅԷ մ
75	Չազար 9,5սմ տրամագծով	Մե դի ս ար	Թագ ՅԷ մ
76	Մեթիլ ալկոհոլ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
77	Միանցուղային էպենդորֆ ավտոմատ կաթոցիչ/սամպլեր	Մե դի ս ար	Ֆարմեգոլ ս
78	Միզանյութ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
79	Յոդի բյուրեղներ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
80	Նատրիումի հիդրոսուլֆիտ	Թագ ՅԷ մ	
81	Նատրիումի քլորիդ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
82	Ն-բութանոլ/ք.մ./	Մե դի ս ար	Թագ ՅԷ մ
84	Ունիվերսալ ինդիկատորային թուղթ	Թագ ՅԷ մ	Մե դի ս ար
85	Պաստերյան պիպետկաններ	Թագ ՅԷ մ	
86	Պարապլաստ	Մե դի ս ար	Ֆարմեգոլ ս
87	Պարաֆին	Մե դի ս ար	Թագ ՅԷ մ

89	Պետրոլէնային եթեր	Մե դի ս ար	Թագ Յ Է մ
91	Պլաստիկ կաթոցիչներ	Մառ Լ Նթ	Թագ Յ Է մ
92	Ջրածնի պերօքսիդ	Թագ Յ Է մ	
93	Սառցաքացախաթթու	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
94	Սկարիֆիկատոր	Մե դի ս ար	Իաչ պար
95	Սուդան III	Ֆար մ Ե գ ո Լ ս	
96	Սպիրտի խծուծներ	Իաչ պար	
97	Տոլուոլ	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
98	Ցենտրիֆուգայի ապակյա թվանշված փորձանոթներ 10 մլ	Մե դի ս ար	Թագ Յ Է մ
99	Ցո Լ ի կ Լ ո ն հակ ա-A մ ո ն ո կ Լ ո ն ալ ս ի ճ ո Լ կ - CM /դատակ ան բ ժ շ կ ո Լ թ յ ան հ ամ ար /	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
100	Ցո Լ ի կ Լ ո ն հակ ա-B մ ո ն ո կ Լ ո ն ալ ս ի ճ ո Լ կ - CM /դատակ ան բ ժ շ կ ո Լ թ յ ան հ ամ ար /	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
101	Ցոլիկոն հակա-D սուպեր - CM /դատական բժշկության համար / "Շենատոլոգ" / - Մոսկվա	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
102	Ցո Լ ի կ Լ ո ն հակ ա-Hab մ ո ն ո կ Լ ո ն ալ ս ի ճ ո Լ կ - CM /դատակ ան բ ժ շ կ ո Լ թ յ ան հ ամ ար /	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
103	Ցո Լ ի կ Լ ո ն հակ ա-HH/ab մ ո ն ո կ Լ ո ն ալ ս ի ճ ո Լ կ - CM /դատակ ան բ ժ շ կ ո Լ թ յ ան հ ամ ար /	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
104	Ցո Լ ի կ Լ ո ն հակ ա-Հкpa մ ո ն ո կ Լ ո ն ալ ս ի ճ ո Լ կ - CM /դատակ ան բ ժ շ կ ո Լ թ յ ան հ ամ ար /	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
105	Ցո Լ ի կ Լ ո ն հակ ա-M մ ո ն ո կ Լ ո ն ալ ս ի ճ ո Լ կ - CM /դատակ ան բ ժ շ կ ո Լ թ յ ան հ ամ ար /	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
106	Ցո Լ ի կ Լ ո ն հակ ա-N մ ո ն ո կ Լ ո ն ալ ս ի ճ ո Լ կ - CM /դատակ ան բ ժ շ կ ո Լ թ յ ան հ ամ ար /	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
107	Փորձանոթ ցենտրիֆուգայի համար 10մլ-անոց՝ նիշավորված	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
108	Փորձանոթներ 25մլ/չափիչ/	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
109	Փորձանոթներ ցենտրիֆուգայի համար նիշերով և խցաններով	Մե դի ս ար	
110	Քացախաթթու/ք.մ./	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
111	Քլորակիր	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
112	Քլորամին	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
113	Քլորոֆորմ	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
114	Քսիլոլ	Մե դի ս ար	Թագ Յ Է մ
115	Ֆիլտրի թուղթ	Թագ Յ Է մ	Մե դի ս ար
117	Ֆիլտրի թուղթ 15սմ	Մե դի ս ար	Թագ Յ Է մ
118	Ֆոսֆորմոլիբդենային թթու	Թագ Յ Է մ	
119	Ֆորմալին	Մե դի ս ար	Թագ Յ Է մ
120	Անջուր նատրիումի սուլֆատ	Մե դի ս ար	Թագ Յ Է մ

Ընդունվել է որոշում՝ կողմ՝ 4, դեմ՝ 0:

3. «ԳՀԱՊՁԲ-15/15-2018-1-ԴԲԳԳԿ» ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգի միաժամանակյա բանակցությունների արդյունքում չկայացած չափաբաժինների մասին

Հանձնաժողովը որոշեց չկայացած հայտարարել ընթացակարգի 10-14, 16, 28, 29, 42, 60, 83, 88, 90 և 116-րդ -րդ չափաբաժինները <<Գնումների մասին>> ՀՀ օրենքի 37-րդ հոդվածի 1-ին կետի համաձայն:

Ընդունվել է որոշում՝ կողմ՝ 4, դեմ՝ 0:

4. «ԳՀԱՊՁԲ-15/15-2018-1-ԴԲԳԳԿ» ծածկագրով գնանշման հարցման ընթացակարգի ընտրված մասնակիցների որոշման մասին

Հիմք ընդունելով ՀՀ կառավարության N526-Ն որոշման 43-րդ կետի 3-րդ ենթակետը՝ հանձնաժողովը որոշեց «ԳՀԱՊՁԲ-15/15-2018-1-ԴԲԳԳԿ» ծածկագրով ընտրված մասնակից ճանաչելու վերաբերյալ նիստ հրավիրել ՀՀ ԿԱ ՊԵԿ կողմից համապատասխան հավաստման ստացմանը, ինչպես նաև առաջին տեղ զբաղեցրած մասնակցի կողմից համապատասխան հիմքերի ներկայացման օրվանից հաշված երեք աշխատանքային օրվա ընթացքում, որի մասին մասնակիցներին կտեղեկացվի լրացուցիչ:

Ընդունվել է որոշում՝ կողմ՝ 4, դեմ՝ 0:

5. Նիստին ներկա հանձնաժողովի անդամների անունները և ստորագրությունները

Հանձնաժողովի

Նախագահ՝



Շ.Գևորգյան

Անդամներ՝



Վ.Աղայան



Ս.Սևոյան



Կ.Ղարիբջանյան

Քարտուղար՝



Ռ.Եգանյան