



МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – СОФИЯ
Medical University - Sofia
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
Faculty of Medicine – Dean’s Office

София, Бул. “Св. Георги Софийски” 1,
София 1431, тел. (02)9521046; факс
(02)9520337

“St. G. Sofiysky” blvd. 1, Sofia 1431
tel. +359(2)9521046; fax+359(2)9520337

Изм. №

София,2022 г.

ДО

Проф. д-р Димитър Иванов Буланов, дм
Декан
Медицински Факултет при МУ-София

ДО

Доц. д-р Теофил Ангелов Седлоев, дм
Зам. Декан по учебната работа
Медицински Факултет при МУ-София

Д О К Л А Д

Анализ на резултатите от проведената анкета сред студенти 1, 2, 3-ти курс

Рък. сектор „Мониторинг на уч. п-с и връзки с обществеността”

/Р. Русев/

**Уважаеми проф. Буланов,
Уважаеми доц. Седлоев,**

Представям ви анализ на резултатите по текуща анкета за оценяване качеството на учебния процес от студенти 1-ви, 2-ри и 3-ти курс, летен семестър 2022 г.

I. Описание на електронна анкетна система Лумина

Електронната анкетна система (Лумина) е представена официално в Медицински Факултет на Медицински Университет – София на 25.03.2012г. Анкетната система позволява проследяване на организацията и качествено управление на учебния процес.

1. Структура на системата

Анкетна система има за цел да се проучи мнението на студентите за преподаването в Медицинския Факултет. Тя е разделена на отделни категории, като за всяка отделна дисциплина има отделни анкети, както и няколко общи. Студентите имат достъп до резултатите от всички анкети, но могат да попълват анкети само за тези дисциплини, които са посещавали.

2. Огромно количество информация

С цел оптимизиране дейностите по попълване, отчитане и анализ и подобряване качеството на учебния процес в Медицински Факултет към Му-София е въведена системата Лумина. Според изискванията на Министерството на образованието всяко висше учебно заведение е задължено да осигури на студентите възможност да бъдат чути, без да се притесняват от конфронтация с преподавателите, по теми като качество на обучението, материална база, учебна програма, студентски нужди и проблеми, сигнализиране на нередности. Тук искаме да подчертаем, че Медицински Факултет към Му-София въведе в експлоатация системата Лумина още преди въвеждане на въпросното изискване в сила. Разполагаме с огромна база данни от близо 2 000 000 отговора и оценявания на отделните дисциплини. Отделно от това разполагаме с над 150 000 отговора в текстов вид с описания на проблеми и предложения за решаването им. Тези над 150 000 отговора са изключително ценна информация и са събирани в продължение на 10 години. Продължават да бъдат събирани и в момента.

3. Конфиденциалност

Системата Лумина запазва пълна конфиденциалност на студентите (също е важно да се отбележи, че има не малко студенти, които не искат техните отговори да са анонимни и искат да се знае, че са писани от тях. По правило това са най-смислените и ценни отговори на анкетите). Поради голямата натовареност, системата Лумина бе прехвърлена на облачен сървър, несвързан с мрежата на университета.

4. Класация по дисциплини:

Класацията се образува по следния начин: всеки студент, посещавал дадената дисциплина, я оценява по 8 различни критерия. Оценяването става по петобалната система (от 1 до 5). Оценките са:

- 1. Лоша
- 2. Средна
- 3. Добра
- 4. Много добра
- 5. Отлична

5. Критериите, по които се оценява, са:

- Посещаемост по време на обучителния курс
- Загриженост на преподавателите по време на обучителния курс
- Подреденост и систематизираност при преподаването на материала
- Материална база
- Начин на представяне на материала
- Практическа насоченост на обучителния курс
- Организация на учебния процес
- Обща оценка на обучителния курс

Средното аритметично от тези 8 критерия представлява оценката на всеки отделен студент. Общата оценка на дадената дисциплина е средното аритметично на всички оценки на

студентите, посещавали дадената дисциплина. Освен даването на оценки, студентите имат възможност и да опишат с текст тяхното мнение – похвали, критики, препоръки.

II. Резултати от проведената анкета.

1. Брой студенти, попълнили анкетата:

	2022г	2021г	2020г
Общ брой	557	631	-
1-ви курс	187	204	-
2-ри курс	205	226	-
3-ти курс	165	201	-

2. Средно-аритметична оценка на оценяваните предмети.

	Дисциплина	2022г	2021г	2020г
1	Патофизиология (+1)	4.7418	4.4595	-
2	Биология (-1)	4.7330	4.8004	-
3	Медицинска микробиология (+10)	4.7041	4.2202	-
4	Обща патология (+5)	4.6916	4.4078	-
5	Фармакология (+6)	4.6875	4.3583	-
6	Пропедевтика на вътрешните болести (+6)	4.6734	4.3462	-
7	Физиология (-3)	4.6574	4.6247	-
8	Медицинска Химия (0)	4.5734	4.4394	-
9	Латински език с медицинска терминология (-7)	4.5666	4.6898	-
10	Анатомия и Хистология на човека (-4)	4.5516	4.5339	-
11	Медицинска биохимия (-8)	4.5485	4.6417	-
12	Обща и оперативна хирургия (+2)	4.5137	3.9235	-
13	Социална медицина (-8)	4.4223	4.5584	-
14	Медицинска Физика (-4)	4.1282	4.4054	-

3. Средно-аритметична оценка по критерии

Посещаемост:

	Дисциплина	Средна оценка
1	Биология	4.8839
2	Медицинска микробиология	4.8561
3	Физиология	4.8118
4	Фармакология	4.8116
5	Пропедевтика на вътрешните болести	4.8029
6	Патофизиология	4.7883
7	Медицинска Химия	4.7692
8	Медицинска биохимия	4.7647
9	Латински език с медицинска терминология	4.7484
10	Социална медицина	4.6864
11	Обща патология	4.6788
12	Медицинска Физика	4.6688
13	Анатомия и Хистология на човека	4.6667
14	Обща и оперативна хирургия	4.6423

Загриженост на преподавателите:

	Дисциплина	Средна оценка
1	Медицинска микробиология	4.8489
2	Биология	4.8387
3	Фармакология	4.7681
4	Пропедевтика на вътрешните болести	4.7518
5	Обща патология	4.7372
6	Патофизиология	4.7226
7	Медицинска Химия	4.7179
8	Физиология	4.7118
9	Латински език с медицинска терминология	4.6387
10	Медицинска биохимия	4.5824
11	Социална медицина	4.5266
12	Анатомия и Хистология на човека	4.4551
13	Обща и оперативна хирургия	4.4526
14	Медицинска Физика	4.4076

Подреденост и систематизираност:

	Дисциплина	Средна оценка
1	Патофизиология	4.7883
2	Медицинска микробиология	4.7338
3	Обща патология	4.7007
4	Фармакология	4.6739
5	Пропедевтика на вътрешните болести	4.6569
6	Биология	4.6516
7	Медицинска Химия	4.6346
8	Латински език с медицинска терминология	4.6323
9	Физиология	4.6059
10	Медицинска биохимия	4.5706
11	Анатомия и Хистология на човека	4.5000
12	Обща и оперативна хирургия	4.4891
13	Социална медицина	4.4556
14	Медицинска Физика	4.0510

Материална база:

	Дисциплина	Средна оценка
1	Фармакология	4.6522
2	Патофизиология	4.6496
3	Обща патология	4.6496
4	Биология	4.5871
5	Физиология	4.5824
6	Медицинска микробиология	4.5180
7	Обща и оперативна хирургия	4.4818
8	Анатомия и Хистология на човека	4.4744
9	Медицинска биохимия	4.4647
10	Медицинска Химия	4.4615
11	Пропедевтика на вътрешните болести	4.4161
12	Социална медицина	4.2899
13	Латински език с медицинска терминология	4.2839
14	Медицинска Физика	3.7898

Начин на представяне на материала:

	Дисциплина	Средна оценка
1	Патофизиология	4.7518
2	Обща патология	4.7445
3	Биология	4.7419
4	Медицинска микробиология	4.6906
5	Пропедевтика на вътрешните болести	4.6569
6	Фармакология	4.6232
7	Физиология	4.6059
8	Латински език с медицинска терминология	4.5871
9	Медицинска Химия	4.5833
10	Обща и оперативна хирургия	4.5255
11	Медицинска биохимия	4.5059
12	Анатомия и Хистология на човека	4.4679
13	Социална медицина	4.3669
14	Медицинска Физика	4.0701

Практическа насоченост:

	Дисциплина	Средна оценка
1	Пропедевтика на вътрешните болести	4.7737
2	Патофизиология	4.7518
3	Анатомия и Хистология на човека	4.7308
4	Физиология	4.6647
5	Фармакология	4.6522
6	Биология	4.6516
7	Обща патология	4.6350
8	Обща и оперативна хирургия	4.6350
9	Медицинска микробиология	4.6259
10	Латински език с медицинска терминология	4.4516
11	Медицинска биохимия	4.3882
12	Медицинска Химия	4.3141
13	Социална медицина	4.2308
14	Медицинска Физика	3.8726

Организация на учебния процес:

	Дисциплина	Средна оценка
1	Патофизиология	4.7372
2	Биология	4.7161
3	Обща патология	4.7007
4	Медицинска микробиология	4.6475
5	Пропедевтика на вътрешните болести	4.6350
6	Фармакология	4.6232
7	Физиология	4.6059
8	Медицинска биохимия	4.5706
9	Латински език с медицинска терминология	4.5484
10	Медицинска Химия	4.5000
11	Анатомия и Хистология на човека	4.4615
12	Социална медицина	4.4260
13	Обща и оперативна хирургия	4.3869
14	Медицинска Физика	4.0255

III. Анализ на резултатите и насоки за подобряване на обучителния процес съгласно проведената анкета.

Средните резултати по оценяваните предмети варират между много добри и отлични, независимо от сложната противоепидемична обстановка. Студентите оценяват организацията и усилията на преподавателите за качествено предаване на учебния материал.