



«ТАУ» ЖЧКнын
Өгмө дисциплиналар жана системалык (клиникалык) модулдар боюнча окуучулардын
билимин баалоо боюнча нускама

Инструкция оценки знаний обучающихся по сквозным дисциплинам и системным
(клиническим) модулям
ОсОО «УЮА»

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор

ОсОО «УЮА»

Дуйшенов Д.А.



«25» марта 2024 г.

«Инструкция оценки знаний обучающихся по сквозным дисциплинам и
системным (клиническим) модулям»

Университет Южной Азии
ОсОО «УЮА»

Токмок 2024

Оценка знаний обучающихся по сквозным дисциплинам

1. Рейтинг студента определяется как среднее количество баллов за семестр, учебный год, период обучения. Рейтинг рассчитывается деканатом, с точностью до двух знаков после запятой и служит для оценки учебной работы студентов и ранжирования их в группе, потоке, курсе.

2. Формула общего рейтинга студента имеет следующий вид: $R = \frac{\sum R_i}{n}$ где R_i рейтинг по каждой дисциплине, n -количество дисциплин в семестре, учебном году, за весь период обучения.

3. Итоговый рейтинг по дисциплине рассчитывается как средняя арифметическая из суммы за общий балл по дисциплине и оценки за итоговый контроль (экзамен). Итоговый рейтинг вносится в ведомость и зачетную книжку.

4. Общий балл по дисциплине рассчитывается по формуле: $E = \frac{B_1 + B_2 + \dots + B_n}{n}$ где E общий балл за каждый модуль, n - число модулей в ДИСЦИПЛИНЕ.

5. Каждый модуль оценивается по балльной системе. Максимальный балл 100, из них:

а) за посещаемость - 20 баллов

б) за текущий контроль - 40 баллов (20 баллов - за аудиторную работу, 20 баллов — за самостоятельную работу)

с) за рубежный контроль (сдача модуля) - 40 баллов

6. Итоговый контроль (экзамен) по ДИСЦИПЛИНЕ оценивается максимально в 100 баллов.

7. Для оценки успеваемости студента преподаватель может пользоваться следующей шкалой соответствия оценок и баллов;

Шкала соответствия оценок и баллов				
Максимальный балл	Интервалы			
	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
20		12-15	16-17	18-20
40	0-23		31-35	36-40
60	0-35	36-45	46-53	54-60
100	0-59	60-75	76-89	90-100

8. Пропущенные занятия и полученные на уроке «неудовлетворительные» оценки студент должен отрабатывать. Прием отработок осуществляется по графику дежурств преподавателей на кафедре.

9. Пересдача модуля предусмотрена по уважительной причине. Срок проведения - не позднее недели после даты модуля.

10. Студент допускается к прохождению следующего модуля независимо от результатов сдачи предыдущего.

11. Студент, имеющий 40% и более пропусков по гуманитарным и естественнонаучным дисциплинам, и 30% и более пропусков по общепрофессиональным и специальным дисциплинам без уважительной ПРИЧИНЫ не допускается к сдаче итогового контроля по дисциплине (экзамен).

12. Студент допускается к сдаче итогового контроля (экзамен/зачет), если наберет 40 и более баллов по дисциплине.

13. Если студент набрал менее 40 баллов по дисциплине, то он не допускается к сдаче итогового контроля (экзамена).

14. Студент автоматически освобождается от сдачи экзамена, если имеет общий балл по дисциплине от 90 до 100 (excellent).

15. Студент освобождается от сдачи зачета, если имеет общий балл по дисциплине от 60 до (satisfactory, good, excellent).

16. Студент освобождается от сдачи экзамена по приказу ректора, на основании рапорта от деканата. Деканат формирует сводный рапорт по семестрам на основании рапорта преподавателя по дисциплине по текущей успеваемости студентов.

17. Студент, имеющий общий балл по дисциплине от 90 до 100, в случае недобора баллов на оценку «excellent» на экзамене (по уважительной причине) имеет право получить поощрительный балл на итоговом контроле - от 1 до 15.

II. Оценка знаний обучающихся по системным (клиническим) модулям.

1. Рейтинг студентов по системным (клиническим) модулям определяется как среднее арифметическое количества баллов за семестр. Рейтинг рассчитывается, с точностью до двух знаков после запятой и служит для оценки учебной работы студентов и ранжирования их успеваемости в группе, потоке, семестре, курсе.

2. Системные (клинические) модули могут быть краткосрочными (длительность от 3 до 7 недель) и долгосрочными (6 до 14 недель)

3. Формула общего рейтинга студента по краткосрочному или долгосрочному системному (клиническому) модулю имеет следующий вид: R — где R_1 рейтинг по каждому системному (клиническому) модулю, n — количество системных (клинических) модулей в семестре.

4. Итоговый рейтинг по клиническому модулю рассчитывается как среднее арифметическое из суммы баллов за клинический модуль и за итоговый контроль (экзамен). Итоговая оценка по системному (клиническому) модулю вносится в ведомость и зачетную книжку.

5. Общий балл по клиническому модулю рассчитывается по следующей формуле: $E = \frac{B_1 + B_2 + \dots + B_n}{n}$, где E - общий балл за каждый модуль, n - число дисциплин в клиническом модуле.

$$E = \frac{B_1 + B_2 + \dots + B_n}{n}$$

дисциплин в клиническом модуле.

4

6. Краткосрочный модуль оценивается по 100 балльной системе, из них:

а) 60 баллов студент получает за посещаемость и текущую успеваемость, из них:

- за посещаемость - 20 баллов - за текущую успеваемость - 40 баллов (20 баллов - за аудиторную работу, 20 баллов — за самостоятельную работу). В случае отсутствия семинарских часов по дисциплине в системном (клиническом) модуле, 40 баллов выставляется за самостоятельную работу студента.

Шкала соответствия оценок и баллов за посещаемость и текущую успеваемость	
Балл	Оценка
36-60	аттестован
0-35	не аттестован

б) за экзамен - 40 баллов

Шкала соответствия оценок и баллов 110 итоговому контролю (экзамену)		
Балл	Процент успеваемости итогового контроля (экзамена)	Оценка
36-40	88-100	«отлично»
31-35	76-87	«хорошо»
	60-75	«удовлетворительно»
0-23	не аттестован	«неудовлетворительно»

7. Долгосрочный модуль оценивается по 100 балльной системе.

Максимальный балл -100, из них:

а) 60 баллов студент получает за посещаемость и текущую успеваемость, из них:

- за посещаемость - 20 баллов

- за текущую успеваемость - 40 баллов (20 баллов - за аудиторную работу, 20 баллов — за самостоятельную работу)

Б) за модуль - 40 баллов

8. Итоговый контроль (экзамен) по долгосрочному системному (клиническому) модулю оценивается максимально в 100 баллов.

Шкала соответствия оценок и баллов по итоговому контролю (экзамену)	
Балл	Оценка
90-100	«отлично»
76-89	«хорошо»
60-75	«удовлетворительно»
0-59	«неудовлетворительно»

9. Пересдача системного (клинического) модуля по дисциплине допускается по уважительной причине. Срок пересдачи за неделю до конца системного (клинического) модуля.

10. Студент допускается к сдаче следующего системного (клинического) модуля независимо от результатов сдачи предыдущего.

11. Студент допускается к сдаче итогового контроля (экзамена), если он наберет по итогам краткосрочного системного (клинического) модуля 36 и более баллов по всем дисциплинам краткосрочного системного (клинического) модуля.

12. Студент допускается к сдаче итогового контроля (экзамена), если он наберет по итогам долгосрочного системного (клинического) модуля 60 и более баллов.

Общие инструкции:

1. При получении неудовлетворительной оценки по итоговому контролю студент имеет право на пересдачу. Пересдача предусматривает снижение балла по итоговому контролю (экзамену).

2. Пересдача №1 итогового контроля оценивается не более 85 баллов.

3. Пересдача №2 итогового контроля по дисциплине Оценивается не более 75 баллов.

4. Передача без снижения итогового балла возможна с разрешения деканата при наличии у студента уважительной ПРИЧИНЫ.
5. Студент, получивший неудовлеспзорительную оценку по результату 2х передачах итогового контроля дисциплины или системного (клинического) модуля, считается задолжником.
6. Студент, не усвоивший дисциплины из клинического модуля, имеет право по разрешению деканата пройти повторный курс и ликвидировать академическую задолженность по данным ДИСЦИПЛИНАМ КЛИНИЧССКОГО модуля в течение следующего семестра.
7. Студент, имеющий 3 и более академической задолженности, отчисляется из ОсОО «Университета Южной Азии»

Приложение 1

Лист регистрации изменении

№	Документ (приказ, распоряжение и др., с указанием номера и даты), в котором т ажены изм н ния .	Подпись	Расшифровка подписи
1			
2			
3			
4			
5			
...			