



Наименование СОП: Разработка и утверждение системы оценки учебных достижений
Нормативные ссылки:

1. «Об утверждении Правил организации учебного процесса по кредитной технологии обучения» - Приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 20 апреля 2011 года №152
2. «Типовые правила деятельности организаций образования соответствующих типов» - Приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 30 октября 2018 года № 595

Определения и список обозначений:

Д – самостоятельная дисциплина;

мд- дисциплина, входящая в модуль;

М – модуль структурный элемент образовательной программы, состоящий из дисциплин.

ОРДд – оценка рейтинга допуска по дисциплине.

ОРДмд- оценка рейтинга допуска по дисциплине, входящей в модуль

ОРДм – оценка рейтинга допуска по модулю

ОИК – оценка итогового контроля (экзамен/дифференцированный зачет) – проводится в один или два этапа.

ИтОд- итоговая оценка по дисциплине.

ИтОмд – итоговая оценка по дисциплине, входящей в модуль

ИтОм – итоговая оценка по модулю

ИО – интегрированная оценка по экзамену модулю – формируется из оценок экзаменов дисциплин, входящих в модуль.

Помечаются дисциплины/модули, которые должны войти в транскрипт.

** Помечаются модули, которые должны войти в приложение выпускника методом накопления.

Итоговая оценка по дисциплине/модулю

При расчете Итоговой оценки (далее ИтОд/м) по дисциплине/модулю

- ОРД д/м составляет 60% от итоговой оценки дисциплины/модуля.

- Доля оценки итогового контроля составляет 40% от итоговой оценки дисциплины/модуля.



Таблица 1

Подсчет оценки рейтинга допуска и итоговой оценки

Наименование учебной единицы	Итоговый контроль	Подсчет Оценки рейтинга допуска (ОРД) дисциплины/модуля	Подсчет Итоговой оценки по дисциплине/модулю
Дисциплина (Д)	Экзамен – одноэтапный	$ОРДд = ТКср_ариф * 0,4 + РКср_ариф * 0,6$	$ИтОд = ОРДд * 0,6 + ОИКд * 0,4$
	Экзамен - двухэтапный	$ОРДд = ТКср_ариф * 0,4 + РКср_ариф * 0,6$	$ИтОд = ОРДд * 0,6 + ОИКд * 0,4$, где $ОИКд = \text{оценка 1 этапа} * 0,5 + \text{оценка 2 этапа} * 0,5$
Дисциплина	Дифференцированный зачет	$ОРДд = ТКср_ариф = (ТК1 + ТК2 + \dots + ТКn) / (\text{кол-во оценок})$, где $ТКn$ оценка за практическое занятие, СРО, ком.навыки, практические навыки и т.д.	$ОИК (ДЗ) = (РК1 + РК2 + \dots + РКn) / n$ n - количество РК $ИтОд = ОРД * 0,6 + ОИК * 0,4$
Модуль (М)	Экзамен – по каждой модульной дисциплине (мд) одноэтапный	$ОРДмд = ТКср_ариф * 0,4 + РКср_ариф * 0,6$ (ведомость формируется) $ОРДм = (ОРДмд 1 * \text{кол-во кред мд1} + ОРДмд 2 * \text{кол-во кред мд2} + \dots + ОРДмд n * \text{кол-во кред мд n}) / \text{общее кол-во кредитов}$	$ИтОмд = ОРДмд * 0,6 + ОИКмд * 0,4$ $ИтОм = ОРДм * 0,6 + ОИКм * 0,4$, где $ОИКм = (ОИКмд1 * \text{кол-во кред мд1} + ОИКмд2 * \text{кол-во кред мд2} + \dots + ОИКмд n * \text{кол-во кред мд n}) / \text{общее кол-во кредитов}$
	Экзамен - по каждой модульной дисциплине (мд) двухэтапный	$ОРДмд = ТКср_ариф * 0,4 + РКср_ариф * 0,6$ (ведомость формируется) $ОРДм = (ОРДмд1 * \text{кол-во кредитов мд1} + ОРДмд2 * \text{кол-во кред мд2} + \dots + ОРДмд n * \text{кол-во кредитов мд n}) / \text{общее кол-во кредитов}$	$ИтОмд = ОРДмд * 0,6 + ОИКмд * 0,4$, где $ОИКмд = ОИК \text{этапа 1} * 0,5 + ОИК \text{этапа 2} * 0,5$ $ИтОм = ОРДм * 0,6 + ОИКм * 0,4$, где $ОИКм = (ОИКмд1 * \text{кол-во кредитов мд1} + ОИКмд2 * \text{кол-во кредитов мд2} + \dots + ОИКмд n * \text{кол-во кредитов мд n}) / \text{общее кол-во кредитов}$
Модуль(М)	Экзамен – интегрированный по модулю (м) одноэтапный	$ОРДмд = ТКср_ариф * 0,4 + РКср_ариф * 0,6$ (ведомость не формируется) $ОРДм = (ОРДмд 1 * \text{кол-во кред мд1} + ОРДмд 2 * \text{кол-во кред мд2} + \dots + ОРДмд n * \text{кол-во кред мд n}) / \text{общее к-во кредитов}$ (ведомость формируется)	$ИтОм = ОРДм * 0,6 + ОИКм * 0,4$, где $ОИКм = (ОИКмд 1 * \text{кол-во кред мд 1} + ОИКмд 2 * \text{кол-во кред мд 2} + \dots + ОИКмд n * \text{кол-во кред мд n}) / \text{общее к-во кредитов}$ Применительно для всех видов ИК, кроме компьютерного тестирования!
	Экзамен - интегрированный по модулю (м) двухэтапный	$ОРДмд = ТКср_ариф * 0,4 + РКср_ариф * 0,6$ (ведомость не формируется) $ОРДм = (ОРДмд1 * \text{кол-во кредитов мд1} + ОРДмд 2 * \text{кол-во кредитов мд2} + \dots + ОРДмд n * \text{кол-во кредитов мд n}) / \text{общее кол-во кредитов}$ (ведомость формируется)	$ИтОм = ОРДм * 0,6 + ОИКм * 0,4$, где $ОИКм = ((\text{оценка этапа 1 мд1} * \text{кол-во кредитов мд1} + \text{оценка этапа 1 мд2} * \text{кол-во кредитов мд2} + \text{оценка этапа 1 мд n} * \text{кол-во кредитов мд n}) / \text{общее к-во кредитов}) * 0,5 + ((\text{оценка этапа 2 мд1} * \text{кол-во кредитов мд1} + \text{оценка этапа 2 мд2} * \text{кол-во кредитов мд2} + \text{оценка этапа 2 мд n} * \text{кол-во кредитов мд n}) / \text{общее к-во кредитов}) * 0,5$ Применительно для всех видов ИК, кроме



«С.Ж.АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТИ» КЕАҚ
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»

Департамент академической работы

СОП по СОУД

Редакция: 1

Страница 3 из 4

Модуль (М)	По каждой модульной дисциплине (мд) Дифференцированный зачет	$ОРД_{мд} = ТК_{ср_ариф} = (TK_1 + TK_2 + \dots + TK_n) / (\text{кол-во оценок})$, где TK_n оценка за практическое занятие, СРО, ком.навыки, практические навыки и т.д. (ведомость формируется) $ОРД_{м} = (ОРД_{мд1} * \text{кол-во кред мд1} + ОРД_{мд2} * \text{кол-во кред мд2} + \dots + ОРД_{мд n} * \text{кол-во кред мд n}) / \text{общее кол-во кредитов}$	компьютерного тестирования! $ИтО_{мд} = ОРД * 0,6 + ОИК * 0,4$, где $ОИК_{мд} (ДЗ) = (PK_1 + PK_2 + \dots + PK_n) / n$ n - количество РК $ИтО_{м} = ОРД_{м} * 0,6 + ОИК_{м} * 0,4$, где $ОИК_{м} = (ОИК_{мд1} * \text{кол-во кред мд1} + ОИК_{мд2} * \text{кол-во кред мд2} + \dots + ОИК_{мд n} * \text{кол-во кред мд n}) / \text{общее кол-во кредитов}$
Модуль (М)	По каждой модульной дисциплине (мд) разные виды итогового контроля Экзамен (одноэтапный), Дифференцированный зачет	Экзамен: $ОРД_{мд} = ТК_{ср_ариф} * 0,4 + РК_{ср_ариф} * 0,6$ Дифференцированный зачет: $ОРД_{мд} = ТК_{ср_ариф} = (TK_1 + TK_2 + \dots + TK_n) / (\text{кол-во оценок})$, где TK_n оценка за практическое занятие, СРО, ком.навыки, практические навыки и т.д. (ведомость формируется) $ОРД_{м} = (ОРД_{мд1} * \text{кол-во кред мд1} + ОРД_{мд2} * \text{кол-во кред мд2} + \dots + ОРД_{мд n} * \text{кол-во кред мд n}) / \text{общее кол-во кредитов}$	Экзамен: $ИтО_{мд} = ОРД_{мд} * 0,6 + ОИК_{мд} * 0,4$ Дифференцированный зачет: $ИтО_{мд} = ОРД * 0,6 + ОИК * 0,4$, где $ОИК_{мд} (ДЗ) = (PK_1 + PK_2 + \dots + PK_n) / n$ n - количество РК $ИтО_{м} = ОРД_{м} * 0,6 + ОИК_{м} * 0,4$, где $ОИК_{м} = (ОИК_{мд1} * \text{кол-во кред мд1} + ОИК_{мд2} * \text{кол-во кред мд2} + \dots + ОИК_{мд n} * \text{кол-во кред мд n}) / \text{общее кол-во кредитов}$
Модуль (М)	По каждой модульной дисциплине (мд) разные виды итогового контроля Экзамен (двухэтапный), Дифференцированный зачет	Экзамен: $ОРД_{мд} = ТК_{ср_ариф} * 0,4 + РК_{ср_ариф} * 0,6$ Дифференцированный зачет: $ОРД_{мд} = ТК_{ср_ариф} = (TK_1 + TK_2 + \dots + TK_n) / (\text{кол-во оценок})$, где TK_n оценка за практическое занятие, СРО, ком.навыки, практические навыки и т.д. (ведомость формируется) $ОРД_{м} = (ОРД_{мд1} * \text{кол-во кредитов мд1} + ОРД_{мд2} * \text{кол-во кред мд2} + \dots + ОРД_{мд n} * \text{кол-во кредитов мд n}) / \text{общее кол-во кредитов}$	Экзамен: $ИтО_{мд} = ОРД_{мд} * 0,6 + ОИК_{мд} * 0,4$, где $ОИК_{мд} = ОИК \text{этапа 1} * 0,5 + ОИК \text{этапа 2} * 0,5$ Дифференцированный зачет: $ИтО_{мд} = ОРД * 0,6 + ОИК * 0,4$, где $ОИК_{мд} (ДЗ) = (PK_1 + PK_2 + \dots + PK_n) / n$ n - количество РК $ИтО_{м} = ОРД_{м} * 0,6 + ОИК_{м} * 0,4$, где $ОИК_{м} = (ОИК_{мд1} * \text{кол-во кредитов мд1} + ОИК_{мд2} * \text{кол-во кредитов мд2} + \dots + ОИК_{мд n} * \text{кол-во кредитов мд n}) / \text{общее кол-во кредитов}$



Процедура:

№	Что	Кто	Когда	Кому	Документ
1.	Контингент обучающихся	Специалисты ОР	Август	ОУМР	приказ о формировании групп
2.	Формирование РУПлов в АИС «Сириус» на учебный год	методисты ОУМР	апрель-июнь август – сверка 1 курса		РУПлы
3.	Выбор и запись на элективные дисциплины	Деканаты, эдвайзеры	Первая декада февраля	Офис-регистратор	Список студентов
4.	Актуализация методов обучения и методов оценки в электронном журнале	Председатель КОП, ОУМР	Июль-август		СОУД
5.	Календарно-тематический план (КТП)(по усмотрению кафедры)	Ответственные кафедры	До начала учебного года август		КТП
6.	Закрепление ответственных для загрузки КТП (бакалавриат)	Ответственные кафедры	До начала учебного года	Департамент цифровизации	Служебная записка на ответственных
7.	Выставление оценок текущего контроля в электронный журнал	Ответственные кафедры	По мере оценивания задания (в течении недели)		
8.	Выставление оценок рубежного контроля в электронный журнал	Ответственные кафедры	Согласно КТП (силлабуса)		
9.	Подсчет ОРД, ОИК дисциплины/модуля	Ответственные кафедры	Согласно КТП (силлабуса)		
10.	Формирование ведомостей ОРД и ОИК дисциплины, ОИК интегрированных дисциплин, ОИК модуля в электронном журнале АИС «Сириус»	Ответственные кафедры	Согласно КТП (силлабуса)		
11.	Сроки закрытия ведомостей: для программ бакалавриата, программ последиplomного образования	ППС кафедр	в течение 3-х дней		
12.	Ответственность за ежедневное и достоверное заполнение электронных журналов	ППС кафедр	В течение учебного года		
13.	Контроль и ответственность за ведением электронного журнала	Заведующий кафедрой	В течение учебного года		
14.	Непосредственный контроль за своевременностью заполнения и полнотой данных	Офис регистратора	В течение учебного года		