АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ КОЛЛЕДЖ КООПЕРАЦИИ, ЭКОНОМИКИ И ПРАВА»

РАССМОТРЕНО

Педагогическим советом колледжа «26» <u>сенваря</u> 2018 года

Протокол № 3

УТВЕРЖДАЮ

Пиректор колледжа, профессор

А.А. Шогенов

28. 2018 г.

ПОЛОЖЕНИЕ О РЕЙТИНГОВОЙ СИСТЕМЕ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с:
- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами и среднего профессионального образования;
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464;
- -Уставом Автономной некоммерческой профессиональной образовательной организации «Кабардино-Балкарский колледж кооперации, экономики и права» (далее колледж).

Рейтинговая система оценки знаний обучающегося - это комплексная система поэтапного оценивания уровня освоения студентом основной образовательной программы среднего профессионального образования относительно других студентов в сопоставимых условиях.

- 1.2. Целями введения рейтинговой системы являются:
- повышение объективности оценки уровня знаний студентов;
- повышение мотивации студентов путем более высокой дифференциации оценки их учебной работы;
- активизация самостоятельной работы студентов;
- повышение уровня организации учебного процесса.
- 1.3. Настоящее Положение определяет единые подходы к использованию рейтинговой системы для всех специальностей, реализующих основные образовательные программы среднего профессионального образования колледжа.

2. Рейтинговая оценка

- 2.1. Рейтинговая оценка знаний вычисляется в баллах по каждой дисциплине (модулю) учебного плана по результатам промежуточных аттестаций и итоговых форм контроля знаний.
- 2.2. Максимально возможное количество баллов, которыми оценивается успеваемость по результатам промежуточных аттестаций и итоговых форм контроля знаний, равно 100 баллам.
- 2.3. Рейтинговая оценка вычисляется по результатам обучения за период с начала текущего семестра до даты вычисления рейтинга.
- 2.4. Шкала соответствия оценки и рейтингового балла при промежуточный аттестации и итоговых формах контроля знаний в виде экзамена или дифференцированного зачета:

- «отлично» от 86до 100 баллов;
- «хорошо» от 71 до 85 баллов;
- «удовлетворительно» от 51 до 70 баллов;
- «неудовлетворительно» от 10 до 50 баллов.
- 2.5. Шкала соответствия оценки и рейтингового балла при итоговой форме контроля знаний в виде недифференцированного зачета:
 - «зачтено» от 50 до 100 баллов:
 - «не зачтено» меньше 50 баллов.
- 2.6. Критерии рейтинговой оценки доводятся до обучающихся преподавателем, осуществляющим аудиторную работу, на первом учебном занятии по дисциплине (модулю).
- 2.7. Рейтинг студентов по дисциплине определяется в зависимости от значений следующих показателей:
 - Результатов посещения лекций за оцениваемый период -Пл, где:

Пл=(всего лекций за оцениваемый период - число пропущенных

студентом лекций за оцениваемый период)/(всего лекций за оцениваемый период).

• Результатов сдачи лабораторных работ за оцениваемый период - Лр, где;

Лр=(сумма оценок по сданным работам за оцениваемый период)/(число лабораторных работ за оцениваемый период).

• Результатов работы студента на практических (семинарских) занятиях за оцениваемый период - Пр, где:

Пр=(сумма оценок по оцениваемым темам за оцениваемый период)/(число оцениваемых тем за оцениваемый период).

• Результатов выполнения промежуточных контрольных работ за оцениваемый период - Кр, где:

Кр=(сумма оценок по промежуточным контрольным работам за оцениваемый период)/(число промежуточных контрольных работ за оцениваемый период).

- 2.8. Рейтинговая оценка знаний (Р) вычисляется следующим образом:
- Для дисциплин, по которым учебным планом предусмотрены виды занятий в виде лекций, лабораторных и практических:

 $P=100*(\Pi_{\Pi}+(\Pi_{P}+\Pi_{P}+K_{P})/5)/4;$

• Для дисциплин, по которым учебным планом предусмотрены виды учебных занятий в только в виде лекций и лабораторных:

 $P=100*(\Pi_{\pi}+(\Pi_{p}+K_{p})/5)/3;$

• Для дисциплин, по которым учебным планом предусмотрены виды учебных занятий в только виде лекций и практических:

 $P=100*(\Pi \pi + (\Pi p + Kp)/5)/3;$