

### Что такое GPA и как его рассчитать?

При кредитной технологии обучения в качестве показателя успеваемости студента используется GPA.

Средний балл успеваемости (GradePointAverage - GPA) - средневзвешенная оценка уровня учебных достижений обучающегося за один учебный год по выбранной программе (отношение суммы произведений кредитов на цифровой эквивалент баллов оценки промежуточной аттестации по дисциплинам к общему количеству кредитов за текущий период обучения) и определяется по формуле:

$$GPA = \frac{I_{ц1} \times K_1 + I_{ц2} \times K_2 + \dots + I_{цn} \times K_n}{K_1 + K_2 + \dots + K_n}$$

где:  $I_{ц1}, I_{ц2}, \dots, I_{цn}$  – итоговые оценки по дисциплинам в цифровом эквиваленте;

$K_1, K_2, K_n$  – объемы изученных дисциплин в кредитах;

$n$  - количество изученных дисциплин за весь пройденный период обучения.

**Внимание!** Недостаточно просто сдать сессию на положительные оценки! Необходимо набрать установленный переводной балл GPA для перевода на следующий курс.

Ежегодно уровень переводного балла может пересматриваться решением Ученого совета.

Переводной балл GPA, установленный в институте

	с 1 на 2 курс	с 2 на 3 курс	с 3 на 4 курс
Бакалавриат	1,8	2,0	2,25