

<i>Дисциплина:</i>	Излагает материал ясно, доступно, с логической последовательностью	Разъясняет сложные места, выделяет главные моменты	Умеет вызвать и поддержать интерес аудитории к предмету	Следит за реакцией аудитории, умеет снять напряжение и усталость	Демонстрирует культуру речи, нормальный темп изложения	Владеет предметом, знакомит с современными достижениями науки и техники	Ориентирует на использование изучаемого материала в будущей профессиональной и общественной деятельности	Доброжелательность и такт по отношению к студентам, терпение	Требовательность	Объективность в оценке знаний студентов	Уважительное отношение к студентам, заинтересованность в их успехах	Располагает к себе высокой эрудицией, манерой поведения, внешним видом
Русский язык	8	8	8	8	10	9,5	7	8	10	10	8	7
Иностранный язык	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Математика	10	10	9	9,5	8	9	10	10	10	10	9	9
История	10	10	10	10	10	10	10	9	10	9	9	10
Физическая культура	9	9	9,5	9	10	10	10	10	8	8	9	10
Основы безопасности жизнедеятельности	10	10	10	10	10	10	10	10	8	10	10	10
Литература	8	8	8	8	9	9	9	10	10	8	7	9
Астрономия	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Родная литература	9	8	8	9	9,5	9	8	10	10	10	10	9
Информатика	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Физика	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Основы естественно - научных знаний	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Основы философии	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
История	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Иностранный язык	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10
Физическая культура	9	9	9,5	9	10	10	10	10	8	8	9	10
Математика	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Экологические основы природопользования	10	10	9	9,5	8	9	10	10	10	10	9	9
Информатика	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Топографическая графика	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Основы геологии и геоморфологии	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Основы почвоведения и сельскохозяйственного производства	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Основы мелиорации и ландшафтоведения	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10
Здания и сооружения	8	8	9	9	9	9,5	8	8	9,5	9	7	8
Экономика организации	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Охрана труда	8	8	9	9	9,5	10	9,5	9	8	10	10	10

МДК.04.01. Учет земель и контроль их использования	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
МДК.04.02. Охрана окружающей среды и природоохранные мероприятия												
УП.04. Учебная практика	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ПП.04. Производственная практика (по профилю специальности)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
МДК.05.01. Теоретические основы подготовки замерщика на топографогеодезических и маркшейдерских работах	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
УП.05. Учебная практика	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10



