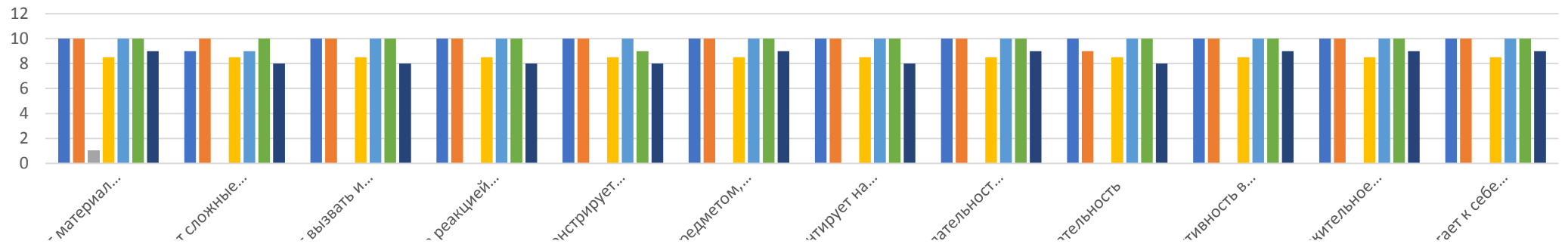


Дисциплина:	Излагает материал ясно, доступно, с логической последовательностью	Разъясняет сложные места, выделяет главные моменты	Умеет вызвать и поддержать интерес аудитории к предмету	Следит за реакцией аудитории, умеет снять напряжение и усталость	Демонстрирует культуру речи, нормальный темп изложения	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
Математические методы и модели поддержки принятия решений	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Информационное общество и проблемы прикладной информатики	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10
Методология и технология проектирования информационных систем	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5	8,5
Архитектура предприятий и информационных систем	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10
Моделирование графических объектов	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Учебная практика (ознакомительная)	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
Производственная практика (научно-исследовательская работа)	9	8	8	8	8	9	8	9	8	9	9	9

09.04.03 Прикладная информатика Профиль-Программно-технические средства информатизации



Излагает

Разъясняет

Умеет

Следит за

Демонстрирует

Владеет предметом

Ориентируется

Доброжелателен

Требователь

Объективен

Уважлив

Располагает

- Математические методы и модели поддержки принятия решений
- Методология и технология проектирования информационных систем
- Моделирование графических объектов
- Производственная практика (научно-исследовательская работа)

- Информационное общество и проблемы прикладной информатики
- Архитектура предприятий и информационных систем
- Учебная практика (ознакомительная)