**Темы семинаров**

1. Лекторы о методическом обеспечении свои курсов
2. Разработка контрольных и тестов (уровень или успеваемость?)
3. Проблемы контроля знаний (цели - способы)
4. Вводные занятия по темам (бригадами)
5. Системы организации занятий
6. Проблемы терминологии
7. Конспекты в Интернет
8. Векторно - матричное изложение
9. Статика без аксиом статики
10. Простые способы вывода формулы Эйлера
11. Общие уравнения движения тела
12. Существует ли сопротивление дороги движению колеса?
13. Виртуальные скорости вместо возможных перемещений
14. Уравнения Лагранжа и реакции из кинетической энергии
15. «Недостаточность» Ньютона, сила без точки приложения к телу
16. Необходимость подхода Эйлера на примере из Мещерского.