

Инновационные технологии в  
образовательной деятельности:  
состояние и перспективы  
развития.

Методический семинар

# Виды компетенций

Виды компетенций	Содержание компетенций
1	2
Инструментальные компетенции	включают способности и навыки мыслительной, управленческой, информационной деятельности выпускника по данной специальности
Межличностные компетенции	включают способности и навыки взаимодействовать с другими людьми и оценивать себя и других в этом взаимодействии.
Системные компетенции	включают способности и навыки творческого мышления, лидерства, обучения, проектирования
Специальные (профессиональные) компетенции	означают - знать, излагать, понимать изученные дисциплины, их логику построения, методику и технологию изучения, использования и проч.

# Методы обучения

- Информационные
- Игровые интерактивные имитационные
- Неигровые интерактивные имитационные
- Неимитационные интерактивные
- Лекционные формы

# Лекционные формы интерактивных методов

- Проблемная лекция
- Лекция-визуализация
- Лекция-презентация
- Лекция вдвоем
- Лекция с заранее запланированными ошибками
- Лекция-пресс-конференция
- Лекция-беседа
- Лекция-дискуссия
- Лекция с разбором конкретных ситуаций
- Лекция с применением техники обратной связи
- Лекция консультация
- Групповая консультация

# Неимитационные интерактивные методы

- Групповая учебная деятельность
- Эвристическая беседа
- Метод эвристических вопросов
- Коллоквиум
- Соревнование
- Олимпиада

# Игровые интерактивные имитационные методы

- Деловая игра
- Ролевая игра
- Организационно-деятельностная игра
- Дискуссия (диспут, симпозиум, дебаты, брейн-ринг, круглый стол)
- Мозговой штурм

# Неигровые интерактивные имитационные методы

- Кейс-метод
- Метод коллективного анализа ситуации
- Контекстное обучение
- Тренинг
- Конкурс профессионального мастерства
- Метод группового решения конкретных ситуационных производственных задач (научных проблем)
- Проблемно-ориентированный метод
- Проектно-организационные технологии обучения работе в команде
- Применение предпринимательских идей в содержании курсов

# Информационные методы обучения

- Ресурсы Internet
- Методы дистанционного обучения с использованием глобальной и локальной сети
- Электронные и мультимедийные учебники
- Компьютерные диалоговые учебники
- Электронные ресурсы библиотек
- Электронные практикумы
- Компьютерные обучающие программы
- Консультации с использованием электронной почты и Web-портала

# Формирование компетенций инновационными методами

Виды компетенций	Типы методов
1	2
Инструментальные компетенции	Нетрадиционная лекция
Межличностные компетенции	Игровые имитационные методы
Системные компетенции	Неимитационные активные методы обучения
Специальные (профессиональные) компетенции	Игровые имитационные методы Неигровые имитационные методы

# Распространенность использования инновационных методов преподавателями кафедры Управление

Методы	Количество использований
1	2
Проблемная лекция	47
Лекция с разбором конкретных ситуаций	21
Лекция беседа	14
Дискуссия	14
Кейс-методы	11
Деловая игра	9
Мозговой штурм	7
Лекция-дискуссия	6
Лекция-консультация	4
Метод разв. опыта творч. деят	3

# Распространенность использования инновационных методов преподавателями кафедры Управление

Методы	Количество использований
1	2
Лекция-презентация	2
Лекция пресс-конференция	2
Методы группового решения творч. задач	1
Метод коллективного анализа ситуации	1
Эвристическая беседа	1
Конкурс проф. мастерства	1
Метод коллективного анализа ситуации	1

# Выводы

- Инновационные методы используют практически все преподаватели кафедры, которые ведут запланированные учебные курсы не один год. Тем не менее, можно отметить, что преподаватели используют эти методы в различной степени. Одни к ним обращаются почти в каждой теме занятий, другие ограничиваются несколькими на весь курс.
- Практически все компетенции формируются совокупностью используемых преподавателями методов. Тем не менее, реже всего используются неигровые имитационные методы, которые прежде всего отвечают за формирование способностей и навыков творческого мышления, лидерства, обучения, проектирования. Чаще всего используется лекционная группа методов.