**ВАРИАНТЫ МЕТОДОВ ДЛЯ гр. 430-1,2,3,4**

**Системный анализ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Фамилия Имя Отчество** | **Метод для лабораторной работы 2** |
|  | 01. [Агафонов Д. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/19286?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе функции принадлежности лингвистической переменной, заданной в табличной форме |
|  | 02. [Баранов Р. В.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18642?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе треугольной функции принадлежности лингвистической переменной |
|  | 03. [Большаков Д. Ф.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18643?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе трапециевидной функции принадлежности лингвистической переменной |
|  | 04. [Гиниятова В. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18645?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе Гауссовой функции принадлежности лингвистической переменной |
|  | 05. [Горкольцева Д. Е.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18646?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Метод группового ранжирования |
|  | 06. [Долгополов А. В.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18647?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Метод группового непосредственного оценивания систем. |
|  | 07. [Иванин В. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18648?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Метод многокритериального последовательного сравнения |
|  | 08. [Иванов Д. О.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18649?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Метод группового последовательного сравнения |
|  | 09. [Кондратьев С. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18650?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Метод группового парного сравнения (система оценок 1/0) |
|  | 10. [Костин Г. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18651?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Метод группового парного сравнения (система оценок 2/1/0) |
|  | **11.**[**Котонов Д. А.**](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18652?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Метод многокритериального сравнения Саати |
|  | 12. [Кошелев Л. Р.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/20158?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Нахождение множества Парето |
|  | 13. [Мальцев А. Р.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18653?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Метод аддитивной свертки критериев |
|  | 14. [Мурзин Д. М.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18654?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Метод мультипликативной свертки критериев |
|  | 15. [Николаева С. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18655?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Метод «идеальной точки» |
|  | 16. [Рубленко Г. Э.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18657?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Выбор варианта управления по критерию среднего выигрыша (групповое оценивание) |
|  | 17. [Сентюжанов М. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18658?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Выбор варианта управления по критерию Лапласа (групповое оценивание) |
|  | 18. [Тилькунов Л. В.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18659?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Выбор варианта управления по критерию Вальда (групповое оценивание) |
|  | 19. [Тохтобин А. И.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/23190?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Выбор варианта управления по критерию максимакса (групповое оценивание) |
|  | 20. [Хабиров Р. И.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18660?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Выбор варианта управления по критерию Гурвица (групповое оценивание) |
|  | 21. [Яковлев К. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/19290?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57915) | Выбор варианта управления по критерию Сэвиджа (групповое оценивание) |
|  | 01. [Васильев И. Г.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/19291?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе функции принадлежности лингвистической переменной, заданной в табличной форме |
|  | 02. [Гордеев С. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18663?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе треугольной функции принадлежности лингвистической переменной |
|  | 03. [Деревщиков А. С.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/26037?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Метод группового ранжирования |
|  | 04. [Дунаевский В. В.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18664?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе трапециевидной функции принадлежности лингвистической переменной |
|  | 05. [Зиновьев К. Е.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/19292?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе Гауссовой функции принадлежности лингвистической переменной |
|  | 06. [Зыков А. В.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/19293?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Метод группового ранжирования |
|  | 07. [Князев А. С.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/19294?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Метод группового непосредственного оценивания систем. |
|  | 08. [Колпакова К. И.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18665?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Метод многокритериального последовательного сравнения |
|  | 09. [Кондратьев Д. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18666?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Метод группового последовательного сравнения |
|  | 10. [Лузинсан А. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18667?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Метод группового парного сравнения (система оценок 1/0) |
|  | 11. [Ляшенко А. Д.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18668?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Метод группового парного сравнения (система оценок 2/1/0) |
|  | 12. [Пигарев Н. В.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18670?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Метод многокритериального сравнения Саати |
|  | 13. [Соколов Е. М.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/19295?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Нахождение множества Парето |
|  | 14. [Сыров А. С.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18672?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Метод аддитивной свертки критериев |
|  | 15. [Филиппов Д. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18674?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Метод мультипликативной свертки критериев |
|  | 16. [Чибитько И.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18677?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Метод «идеальной точки» |
|  | 17. [Швоева Д. С.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18678?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Выбор варианта управления по критерию среднего выигрыша (групповое оценивание) |
|  | 18. [Шерин Н. С.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18679?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57931) | Выбор варианта управления по критерию Лапласа (групповое оценивание) |
|  | 01. [Алин А. Ю.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/19296?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Выбор варианта управления по критерию Вальда (групповое оценивание) |
|  | 02. [Анисенко В. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18680?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Выбор варианта управления по критерию максимакса (групповое оценивание) |
|  | 03. [Багаев А. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18681?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Выбор варианта управления по критерию Гурвица (групповое оценивание) |
|  | 04. [Жидовкин Д. Ю.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18685?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Выбор варианта управления по критерию Сэвиджа (групповое оценивание) |
|  | 05. [Индриков Н. И.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18686?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе функции принадлежности лингвистической переменной, заданной в табличной форме |
|  | 06. [Килин В. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18687?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе треугольной функции принадлежности лингвистической переменной |
|  | 07. [Кириллов М. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/19297?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе трапециевидной функции принадлежности лингвистической переменной |
|  | 08. [Малинин Д. С.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/19298?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе Гауссовой функции принадлежности лингвистической переменной |
|  | 09. [Мальцев Д. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18688?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Метод группового ранжирования |
|  | 10. [Манаков И. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18689?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Метод группового непосредственного оценивания систем. |
|  | 11. [Мешков Н. Е.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18691?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Метод многокритериального последовательного сравнения |
|  | 12. [Миронченко А. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18692?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Метод группового последовательного сравнения |
|  | 13. [Рыжов А. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18693?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Метод группового парного сравнения (система оценок 1/0) |
|  | 14. [Саргсян Ю. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18694?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Метод группового парного сравнения (система оценок 2/1/0) |
|  | 15. [Слаушевский Ю. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18695?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Метод многокритериального сравнения Саати |
|  | 16. [Унашев С. Р.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/19299?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Нахождение множества Парето |
|  | 17. [Церр Д. В.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/19300?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Метод аддитивной свертки критериев |
|  | 18. [Черепанов М. С.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18696?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Метод мультипликативной свертки критериев |
|  | 19. [Шеверев В. И.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18697?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Метод «идеальной точки» |
|  | **20.**[**Шпагин Е. Д.**](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18698?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57947) | Выбор варианта управления по критерию среднего выигрыша (групповое оценивание) |
|  | 01. [Ашуркин Е. Н.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/19301?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Выбор варианта управления по критерию Лапласа (групповое оценивание) |
|  | 02. [Боронина Е. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18699?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Выбор варианта управления по критерию Вальда (групповое оценивание) |
|  | 03. [Васильев В. П.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18700?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Выбор варианта управления по критерию максимакса (групповое оценивание) |
|  | 04. [Дюкина Ю. М.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18701?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Выбор варианта управления по критерию Гурвица (групповое оценивание) |
|  | 05. [Ершова А. К.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18702?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Выбор варианта управления по критерию Сэвиджа (групповое оценивание) |
|  | 06. [Завзятов В. С.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/19302?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе функции принадлежности лингвистической переменной, заданной в табличной форме |
|  | 07. [Колпаков Н. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18704?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе треугольной функции принадлежности лингвистической переменной |
|  | 08. [Кремлёв Р. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18705?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе трапециевидной функции принадлежности лингвистической переменной |
|  | 09. [Куминов П. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18706?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Нечеткое многокритериальное оценивание на основе Гауссовой функции принадлежности лингвистической переменной |
|  | 10. [Кургаева Г. С.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18707?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Метод группового ранжирования |
|  | 11. [Курилович Н. О.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18708?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Метод группового непосредственного оценивания систем. |
|  | 12. [Левченко Н. О.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18709?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Метод многокритериального последовательного сравнения |
|  | 13. [Лисица Д. С.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18710?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Метод группового последовательного сравнения |
|  | 14. [Музыкин Н. И.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18711?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Метод группового парного сравнения (система оценок 1/0) |
|  | 15. [Поврозник А. А.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18712?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Метод группового парного сравнения (система оценок 2/1/0) |
|  | 16. [Романцов В. И.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18713?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Метод многокритериального сравнения Саати |
|  | 17. [Ярошевич Р. Р.](https://ocenka.tusur.ru/lecturer#/student_progress/18716?back_url=https%3A~2F~2Focenka.tusur.ru~2Flecturer%23~2Flecturer~2Fmy_discipline~2F57963) | Нахождение множества Парето |