

Психогенетика

Курс призначений для студентів спеціальності 7.010107; 8.010107 «Практична психологія», ОКР «спеціаліст», «магістр»



Путівник по курсу

- Презентація до курсу
- Карта курсу
- Зпитання-відповіді
- Відеорування

Модуль 1

Вступ. Предмет і принципи психогенетичних досліджень. Основні генетичні поняття, закономірності спадковості. Основні методи, які використовуються в психогенетиці людини.



Путівник по модулю

- Методичні рекомендації до модулю
- Зпитання-відповіді



Теоретичні навчальні матеріали

- Лекція 1. Вступ. Історія розвитку психогенетики. Основні генетичні поняття.
- Лекція 1. Вступ. Історія розвитку психогенетики. Основні генетичні поняття.
- Лекція 2. Основні методи психогенетичних досліджень.
- Лекція 2. Основні методи психогенетичних досліджень.
- Презентація до лекції_1_тема_1
- Презентація до лекції_2_тема_2
- Навчальний тест до модулю_1



Аудіо- та відео- навчальні матеріали

- Науковий фільм 100 сучасних відкриттів з генетики
- Відеоматеріали. Епізодики - життя до народження!
- Генетика та геноміка_лекція проф. М.К. Яковського
- Інтерв'ю з російським психогенетиком Мариною Сиоленською



Практичні заняття

- Методичні рекомендації до практичних робіт
- Перелік практичних занять
- Практикум з психогенетики
- Практична робота №1-2. Визначення вірогідності генетично-зумовлених подій.
- Практична робота №3. Дослідження методів у сучасних психогенетичних дослідженнях.



Самостійна робота

- Методичні рекомендації до самостійної роботи для студентів
- Самостійна робота до модулю 1_Теоретична частина
- Самостійна робота_1_Завдання



Модульний контроль

- Питання для самоконтролю
- Модульна контрольна робота №1