

**ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ
з анатомії людини
для психологів**

№	Тема	Кількість годин
1	Основи вищої нервової діяльності. Спинний мозок. Оболонки та між оболонкові простори спинного мозку.	2
2	Довгастий мозок. Міст. Мозочок. Перешийок ромбоподібного мозку. Ромбоподібна ямка. Четвертий шлуночок.	2
3	Середній мозок.	2
4	Проміжний мозок.	2
5	Кінцевий мозок. Рельєфна площа. Локалізація та функції у корі головного мозку. Базальні ядра. Функція базальних ядер. Внутрішні капсули. Бокові шлуночки. Біла речовина півкуль. Нюховий мозок.	2
6	Оболонки головного мозку. Венозні синуси твердої оболонки мозку. Базальна поверхня головного мозку. Місця виходу 12 пар головних нервів.	2
7	Висхідні провідні шляхи. Низхідні провідні шляхи.	2
8	Орган смаку та нюху. Провідний шлях.	2
9	Орган зору – очне яблуко. Допоміжний апарат ока.	2
10	Орган слуху. Орган рівноваги.	2

**ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ СТУДЕНТІВ
з анатомії людини
для психологів**

№	Тема	Кількість годин
1	Провідні шляхи спинного мозку.	2
2	Внутрішня будова довгастого мозку.	2
3	Внутрішня будова мосту.	2
4	Внутрішня будова мозочка.	2
5	Топографія сірої речовини ромбоподібної ямки.	2
6	Гіпоталамо – гіпофізарна система.	2
7	Внутрішні капсули, частини. Провідні шляхи.	2
8	Лімбічна система, склад, функція.	2
9	Судини та нерви головного мозку.	2
10	Місця утворення та шляхи виведення спинно мозкової рідини.	2
11	Шкіра. Молочна залоза.	2
12	Провідний шлях зору.	2
13	Провідний шлях зорового рефлексу.	2
14	Слуховий провідний шлях.	2
15	Провідний шлях рівноваги.	2