**01.03.2017 TESLİM TARİHLİ LABORATUVAR ÖDEVİ**

**AD-SOYAD:**

**MASA NO:**

**OTONOM SİNİR SİSTEMİ ÖDEVİ**

1. Sempatik sinir sisteminde preganglionik ve ganglionik nöron gövdelerinin bulunduğu yerleri anlatınız.
2. Sempatik sinirlerin; vücudun periferine, göğüs boşluğuna, karın boşluğuna, baş ve boyun bölgelerine gidişini anlatınız.
3. Sempatik ve parasempatik ganglionların bulundukları yerlerin adlarını yazınız.
4. İsimlendirilmiş parasempatik ganglionlarda sinaps yapan preganglionik nöron gövdelerinin bulundukları yerleri yazarak, bunların seyirlerini anlatınız.

**HYPOTALAMUS ÖDEVİ**

1. Hypotalamus’un çekirdeklerini anlatınız.
2. Hypotalamusu’un sınırlarını anlatınız.
3. Hypotalamus’un afferent ve efferent bağlantılarını anlatınız.
4. Hypotalamus otonom sinir sistemini nasıl kontrol eder?
5. Hipofiz bezinin bölümlerini ve hypotalamus’la olan bağlantılarını anlatınız.

**RHINENCEPHALON VE LİMBİK SİSTEM ÖDEVİ**

1. Rhinencephalon’u oluşturan yapıların adlarını yazınız.
2. Formatio hippocampi’yi anlatınız.
3. Hippocampüs’ün afferent ve efferent bağlantılarını anlatınız.
4. Limbik sistemi oluşturan yapılar ve bağlantılarını anlatınız**.**