

Posudek na bakalářskou práci

| | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> školitelský posudek | Jméno posuzovatele: RNDr. PhDr. Tereza Nekovářová, PhD. |
| | Datum: 27.8.2020 |
| Autor: Anastasia Popova | |
| Název práce: Kanabinoidy a percepce času | |
| <input type="checkbox"/> Práce je literární rešerší ve smyslu zveřejněných požadavků (pravidel). | |
| Cíle práce (předmět rešerše, pracovní hypotéza...) Cílem práce je provést rešerši literatury zaměřené na vliv kanabinoidů na intervalové časování (časování v řádu desetin až desítek sekund). Práce si klade také za cíl diskutovat fyziologické mechanismy změn v percepci času s ohledem na hlavní modely intervalového časování. | |
| Struktura (členění) práce: Práce má 41 stran, obsahuje tři hlavní kapitoly – v první autorka představuje časovou percepci (a především intervalové časování), včetně hlavních teoretických konceptů a neurofyziologických mechanismů - zahrnujících mozkové struktury a neurotransmiterové systémy podílející se na intervalovém časování. Ve druhé kapitole se autorka zaměřuje na kanabinoidy, účinky na organismus a mechanismy jejich působení, ve třetí kapitole autorka diskutuje, jak ovlivňují kanabinoidy intervalové časování a jaké jsou možné mechanismy tohoto účinku. | |
| Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány? Použil(a) autor(ka) v rešerši relevantní údaje z literárních zdrojů? Použité zdroje jsou dostatečné a jsou citovány korektně | |
| Pokud práce obsahuje (nadstandardně) i vlastní výsledky, jsou tyto výsledky adekvátním způsobem získány, zhodnoceny a diskutovány? Práce neobsahuje vlastní výsledky. | |
| Formální úroveň práce (obrazová dokumentace, grafika, text, jazyková úroveň): Formální úroveň práce je velmi dobrá, práce obsahuje jen minimum překlepů a chyb. | |

Splnění cílů práce a celkové hodnocení:

Autorka v předložené práci splnila cíle, které si v bakalářské práci kladla. Práce shrnuje současné poznatky o působení kanabinoidů na intervalové časování a autorka podrobně diskutuje i možné neurofyzilogické mechanismy tohoto působení.

Práce je na velmi dobré úrovni obsahově i formálně a doporučuji ji k obhajobě a k hodnocení stupněm výborně.

Otázky a připomínky oponenta:**Návrh hodnocení školitele nebo oponenta** výborně**Podpis školitele/opponenta:****Instrukce pro vyplnění:**

- Prosíme oponenty i školitele o co nejstručnější a nejvýstižnější komentáře k jednotlivým bodům (dodržujte rozsah), tučně vyznačené rubriky jsou povinnou součástí posudku.
- Při posuzování je nutno zohlednit požadavky stanovené pro vypracování bakalářských prací – viz <http://www.natur.cuni.cz/biologie/studium/bakalarske-studium>
- Posudek se odevzdává (zasílá) v elektronické podobě na adresu: daniela.hornikova@natur.cuni.cz (pro účely zveřejnění na internetu), a dále podepsaný v 1 výtisku (jako součást protokolu o obhajobě) na adresu: Dr. Daniela Horníková, Katedra fyziologie, Viničná 7, 128 44 Praha 2 nebo osobně na obhajobu.