

2 Beneš, Michal (stud FF MU), učo 462801

Pokyny: Vyplňte nejpozději měsíc před předpokládaným začátkem sběru dat

I. průchod: 17. 10. 2018 10.09 (4b)

1. Název práce

- Vliv stavové/rysové úzkosti a instrukce přehodnocení na pracovní paměť

2. Vedoucí práce

- Mgr. Helena Klimusová, Ph.D.

3. Cíl práce, výzkumné otázky

- Cílem práce je prozkoumat vztahy mezi stavou úzkostí a dispoziční úzkostností na straně jedné a pracovní paměti na straně druhé. Zároveň je otázkou, jaký vliv bude mít za zvýšené stavové úzkosti přehodnocení (tzv. reappraisal) na tyto vztahy.

4. Metoda - design výzkumu, cílová populace, procedura sběru dat, postup získávání účastníků výzkumu

- Půjde o experimentální design, účastníci při registraci do výzkumu vyplní mimo jiné i dotazník dispoziční úzkostnosti (STAI), při příchodu na experiment budou náhodně rozděleni do tří skupin, jedné kontrolní a dvou experimentálních. Všechny skupiny podstoupí "měření" pracovní paměti s využitím jednoduchého počítačového programu, přičemž bude také měřena jejich srdeční frekvence. Každý účastník projde třemi částmi testování pracovní paměti, před první částí bude krátký zácvik. Kontrolní skupina splní tyto tři části s tím, že veškeré pokyny k práci psané na displeji budou zcela neutrální, bez jakéhokoliv informování o výsledku. První a druhá experimentální skupina se před druhou částí dozví, že jde o replikaci často používaného testu pracovní paměti a že jejich výsledek ve srovnání s existujícími normami je velmi špatný. Dá se tedy předpokládat, že zjištění svého špatného výsledku účastníka přivede do jisté míry zvýšené stavové úzkosti. Mezi druhou a třetí částí pak dostane první ex. skupina podobnou informaci. Druhá experimentální skupina se bude lišit tím, že mezi druhou a třetí částí získá namísto informace o špatném výsledku pokyn k oproštění se od emocí, k přemýšlení o testu zcela neutrálně a s nadhledem, tzn. budou vyzváni k přehodnocení. Každý účastník po ukončení testu ohodnotí v krátkém dotazníku na Likertově škále, jak moc cítil určité emoce - mezi nimi bude zařazena právě i úzkost (forma je zvolena tak, aby nebyl účastník naveden k tomu, co měl cítit). Všechny skupiny budou po ukončení testu ujištěni o lživé povaze tvrzení o jejich výkonu, bude s nimi krátce prodiskutován pocit z experimentu a zajištěno, aby neodešli nějak poškozeni. Předpokládám, že výběr účastníků bude probíhat formou propagace výzkumu na sociálních sítích či také formou vyvěšení plakátů na fakultách univerzity. Účastníci budou odkázáni na formulář Doodle, kde si vyberou svůj čas příchodu a také vyplní přes Formuláře Google STAI.

5. (0b) Budou účastníci výzkumu (nebo jejich zákonní zástupci) podepisovat informovaný souhlas?

- ano (vlozte dokument s textem informovaného souhlasu do odevzdávnice)
- ne

6. (0b) Budou účastníci součástí výzkumu dobrovolně?

- ano, zcela dobrovolně
- ano, ale mohou být k účasti motivováni např. v rámci své pozice studenta, pacienta atd.
- účast ve výzkumu nemusí být zcela dobrovolná (např. v pozici zaměstnance)

7. (0b) Je možno považovat účastníky výzkumu za zranitelnější ve srovnání s běžnou dospělou populací? Tj. jsou mezi nimi např. děti do 15 let, duševně nemocní, drogově závislí, delikventi...

- ano
- ne

8. (0b) Budou v rámci výzkumu zjišťovány citlivé údaje, týkající se např. užívání drog, sexuality, trestné činnosti apod.?

- ano
- ne

9. (2b) Budou účastníci ve kterékoli fázi výzkumu klamáni, např. o pravém účelu studie, postupu při sběru dat apod.?
- ano
 - ne
10. (1b) Jak byste popsali rizika, kterým mohou být vystaveni účastníci výzkumu?
- žádná
 - jako v běžném životě
 - vyšší než v běžném životě
11. Upřesněte rizika pro účastníky výzkumu a postupy pro jejich zmírnění
- - epizoda náhlé úzkosti ze zjištění špatného výsledku **ŘEŠENÍ:** debriefing po experimentu, možnost kdykoliv z experimentu odstoupit explicitně řečena před začátkem experimentu a stejně tak napsána v informovaném souhlasu
12. (1b) Osobní údaje účastníků výzkumu
- nebudou zjišťovány - výzkum je plně anonymní
 - budou zjišťovány, ale při analýze dat se bude pracovat výhradně s anonymními daty a osobní údaje nebudou dále uchovávány
 - budou uchovávány i po dokončení výzkumu (např. v longitudinálním výzkumu)
13. (0b) Bude projekt práce předkládán k posouzení externí etické komisi? (např. etické komisi zdravotnického zařízení)
- ano
 - ne
14. Předpokládaný termín začátku sběru dat
- zatím není znám, ale práci chci obhájit standardně po následujícím jarním semestru