

## ŽÁDOST O ZAPOJENÍ DO VÝZKUMNÉHO PROJEKTU

Zapojené pracoviště



*Psychologický ústav  
Filozofická fakulta  
Masarykova univerzita  
Arne Nováka 1  
602 00 Brno  
Česká republika*



*Ústav telekomunikací  
Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií  
Vysoké učení technické v Brně  
Technická 12  
612 00 Brno  
Česká republika*

Vážení zákonní zástupci,

rádi bychom Vás požádali o souhlas s účastí Vašeho dítěte v naší výzkumné studii s názvem **Výzkum pokročilých metod diagnózy a hodnocení vývojové dysgrafie založených na kvantitativní analýze online písma a kresby**. Tato studie byla finančně podpořena Grantovou agenturou České republiky. Studie je realizována ve spolupráci dvou odborných týmů z Psychologického ústavu FF MU pod vedením prof. PhDr. Tomáše Urbánka, Ph.D, a současně z Ústavu telekomunikací FEKT VUT pod vedením Ing. Jiřího Mekysky, Ph.D.

Dysgrafie je specifická porucha psaného projevu. Patří do rodiny specifických poruch učení spolu s dyslexií – poruchou čtení. Na rozdíl od dyslexie, porucha psaní není tak často zmiňovaná. V současnosti je dysgrafie diagnostikována odborníky na základě posouzení psaného projevu dítěte. Cílem našeho výzkumu je lepší pochopení a objektivní prozkoumání jednotlivých znaků, které se objevují v písmu dysgrafiků.

Součástí výzkumu je i proces zaznamenávání písma a grafického paměťového testu prostřednictvím grafických tabletů a dále vyplnění jednoduchého dotazníku. Tento dotazník se týká potíží spojených se psaním, které dítě vnímá. Celková doba diagnostiky bude trvat přibližně 45-60 minut.

**Informace získané v průběhu výzkumné studie jsou považovány za důvěrné** a bude s nimi zacházeno v souladu platnými právními předpisy o ochraně osobních údajů. Každé dítě na začátku testování obdrží jedinečný kód a pod tímto kódem budou data zpracovávány. Seznam účastníků výzkumu bude zpřístupněn jenom členům výzkumného týmu. Veškeré získané údaje budou prezentovány tak, aby byla zaručena anonymita všech účastníků studie

Pokud byste měli jakýkoliv dotaz týkající se výzkumné studie můžete se obrátit na členy výzkumného týmu. Kontaktní údaje na jednotlivé členy týmu najdete uvedené níže. Chtěli bychom Vás upozornit, že jde o výzkumnou studii a výsledky nemusí nutně indikovat poruchy psaní. V případě, že byste měli zájem o diagnostiku specifických poruch učení můžete se obrátit na jakoukoliv Pedagogicko-psychologickou poradnu v Brně.

Vážíme si Vaší ochoty a vstřícnosti, která nám může pomoci k zjištění nových poznatků v oblasti poruch psaní.

Za výzkumný tým  
prof. PhDr. Tomáš Urbánek, Ph.D

Kontakty na výzkumný tým:

prof. PhDr. Tomáš Urbánek, Ph.D	tour@mail.muni.cz
PhDr. Jana Marie Havigerová, Ph.D.	petrikov@phil.muni.cz
Mgr. Katarína Šafárová	katas@mail.muni.cz
Ing. Jiří Mekyska, Ph.D	mekyska@feec.vutbr.cz
Ing. Zoltán Galáz	xgalaz00@stud.feec.vutbr.cz
Ing. Vojtěch Zvončák	xzvonc01@stud.feec.vutbr.cz

Kontakt na Etickou komisi pro výzkum MU: Mgr. Blanka Jančeková, Ph.D., tajemnice, tel. 549 49 6290, email: jancekova.blanka@mail.muni.cz, ekv@muni.cz

Kontaktní údaje pro zpracování osobních údajů: prof. PhDr. Tomáš Urbánek, Ph.D., Psychologický ústav FF MU, Úvoz 244/33, 602 00 Brno, tel. 549 49 7626, email: tour@mail.muni.cz

**Souhlas účasti ve výzkumu a se zpracováním osobních údajů**

Prohlašuji, že jsem četl/a celý výše uvedený text **Informace o výzkumu** (strana 1 tohoto dokumentu) a porozuměl/a jsem jeho smyslu. Souhlasím s účastí dítěte v uvedeném výzkumném projektu Výzkum pokročilé diagnostiky vývojové dysgrafie a hodnocení metod na základě kvantitativní analýzy psaného projevu zaznamenávaného elektronicky a rozumím, že mohu souhlas odmítnout, případně svobodně a bez udání důvodů z účasti odstoupit. Zároveň souhlasím s poskytnutím osobních údajů v rozsahu jméno a příjmení dítěte, pohlaví dítěte, věk dítěte, lateralita (pravorukost/levorukost/zkřížená lateralita), třída, kterou dítě navštěvuje, odpovědi z dotazníku, který zjišťuje dítěte vnímané potíže při psaní a kontaktní údaje na zákonného zástupce.

Byl/a jsem informován/a, že

- mám právo požadovat přístup k osobním údajům týkajícím se mé osoby a dítěte, jejich opravu nebo výmaz, popřípadě omezení zpracování,
- mám právo vznést námitku proti zpracování osobních údajů týkajících se mé osoby a dítěte,
- mám právo podat stížnost dozorovému orgánu (Úřad na ochranu osobních údajů) v případě, že se domnívám, že zpracování mých osobních údajů probíhá v rozporu s právními předpisy;
- mám právo tento souhlas se zpracováním osobních údajů kdykoliv odvolat, aniž by mi za to hrozila jakákoliv sankce či znevýhodnění, a to oznámením na elektronickou adresu tour@mail.muni.cz, případně jinou formou na kontaktní údaje pro zpracování osobních údajů;

**Na základě výše uvedených informací uděluji tímto Masarykově univerzitě a Vysokému učení technickému v Brně (jako správčům a zpracovatelům osobních údajů) souhlas s uvedeným zpracováním osobních údajů za účelem vědeckého výzkumu a to na dobu řešení projektu.**

Jméno a příjmení dítěte (účastníka): .....

Jméno a příjmení zákonného zástupce: .....

Podpis: .....

V ..... dne: .....