



Tisková zpráva, Brno, 15. září 2016

## **Psychologové vytváří databázi emocí. Pomůže autistům**

Databázi fotek zachycujících šest základních emocí vytvářejí psychologové Filozofické fakulty Masarykovy univerzity. Autentické fotografie jsou základem pro novou hru, která by měla zkvalitnit život dětem a dospívajícím s poruchou autistického spektra. Pro vytvoření hry potřebují tvůrci tisíce obrázků, ze kterých vyberou ty s nejlépe rozlišitelnou emocí. S prosbou o pomoc se teď obrací na veřejnost, a to prostřednictvím webových stránek [www.emoce.info](http://www.emoce.info), přes které mohou lidé do databáze své fotografie vkládat.

Radost, smutek, strach, hněv, znechucení a překvapení. Tyto emoce by měly fotky zachycovat. Snímky, které později odborníci začlení do hry, dětem umožní osvojit si chování, které jim přirozeně není vlastní.

*„Lidé, u nichž se projevuje autistické vnímání světa, rozeznávají své emoce i emoce druhých lidí obtížněji. Pokud má dítě ve škole dvacet spolužáků, každý své pocity vyjadřuje jinak. Například dítě s Aspergerovým syndromem pak neví, co kdo jak myslí a jak se cítí. Díky naší hře si postupně vytvoří ‘osobní databázi’ toho, jak různé emoce vypadají, a bude tak lépe rozpoznávat to, co uvidí v reálném životě,“* vysvětlil Pavel Humpolíček, vedoucí Psychologického ústavu Filozofické fakulty MU, jak budou fotky využity.

Aby mohli odborníci vybrat ty nejtrefnější, potřebují jich tisíce, a spoléhají tedy na pomoc veřejnosti. Přispět svojí fotkou může kdokoli – na obrázcích mohou být jednotlivci nebo skupiny, můžou to být selfies nebo obrázky z rodinných oslav. Kromě vkládání mohou návštěvníci webu přispět projektu i tím, že už vložené fotky ohodnotí kliknutím na připravenou sestavu piktogramů podle toho, kterou emoci podle nich zobrazená fotografie zachycuje.

Odměnou těm, kdo fotky poskytnou či ohodnotí, bude dobrý pocit z podpory neziskového projektu i věcné ceny od partnerů projektu – Nadačního fondu Kometa či Masarykovy univerzity.

Připravovaná hra je součástí programu Newron, který psychologové spolu s informatiky Masarykovy univerzity vyvíjejí od roku 2012. Kromě Nadačního fondu Kometa ho podpořily i další subjekty – například Nadace ČEZ či Centrum pro transfer technologií MU. Díky nim má dnes 15 rodin a institucí, v nichž se věnují dětem a dospívajícím s poruchou autistického spektra, k dispozici zdarma vybavení, které jim usnadňuje osvojování sociálního vnímání a mezilidskou interakci.

Novou hru i zbytek programu Newron si může vyzkoušet kdokoliv. Jsou zdarma ke stažení na webových stránkách [www.newron.cz](http://www.newron.cz) a [www.emoce.info](http://www.emoce.info).

**Mgr. Martina Fojtů, Tiskový odbor Masarykovy univerzity**

Rektorát, Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno, T: +420 549 493 751, M: +420 725 316 964, E: [fojtu@rect.muni.cz](mailto:fojtu@rect.muni.cz), [www.online.muni.cz](http://www.online.muni.cz)

Text této tiskové zprávy, k němuž vykonává autorská práva Masarykova univerzita, je dostupný pod licenčními podmínkami [Creative Commons Uvádějte autora 3.0 Česko](https://creativecommons.org/licenses/by/3.0/). Užití textu na základě zákona tím není nijak omezeno, zúženo či limitováno