**VIDA! každý den o prázdninách dílny s experimenty**

**tisková zpráva** │ Brno │30. 6. 2016

Moravian Science Centre Brno,

příspěvková organizace

Křížkovského 554/12

603 00 Brno

tel: (+420) 730 896 545

info@vida.cz, www.vida.cz

Prázdniny v zábavním vědeckém parku VIDA! určitě neznamenají prázdné dny. Naopak – úplně každý den si tu návštěvníci mohou užít [speciální programy](http://www.vida.cz/letniprogramy) v Labodílnách plné zábavných experimentů a hned dvakrát během léta i večerní akci [VIDA! After Dark](https://vida.cz/afterdark/). V nabídce je také každodenní [science show](https://vida.cz/scienceshow/) v Divadle vědy, promítání 3D filmu [Pidiobři](https://vida.cz/pidiobri/) a možnost zahrát si kdykoliv během otevírací doby napínavou pokladovou hru [Pevnost VIDArd](https://vida.cz/pevnostvidard/). Navíc tu na děti i dospělé čeká nová výstava [ZVUKOHRANÍ](https://vida.cz/zvukohrani/), kterou jen během června navštívilo téměř 30 000 lidí! Prázdninám VIDA! přizpůsobila i svou [otevírací dobu](https://vida.cz/kontakt/) a na plno rozjela svou klimatizaci.

**Prázdninové programy v Labodílnách**

Z čeho připravit ten nejlepší bublinový roztok? Jak funguje bublinový stroj poháněný suchým ledem? Je možné se do bubliny celý schovat? To všechno a ještě mnohem se víc je možné se dozvědět během bublinových dílen v brněnském zábavním vědeckém parku VIDA! Program trvá půl hodiny a probíhá každý červencový den včetně víkendů a svátků několikrát během otevírací doby. Příplatek ke vstupnému je pouhých 10 Kč/os.

Na srpen jsou připravené pokusy s elektřinou. Účastníci se dozvědí, kolik pomerančů je potřeba k nabití mobilu nebo kdy může být voda nevodivá. Těšit se mohou i na výrobu elektrické baterky z citrónů a kouzla se statickou elektřinou. Na vlastní kůži bude také možné vyzkoušet si účinky Van de Graaffova generátoru. Více na [www.vida.cz/letniprogramy](http://www.vida.cz/letniprogramy)

**Zvukohraní – nová výstava do 9. října 2016**

Kromě speciálních letních programů nabízí VIDA! o prázdninách i novou výstavu **ZVUKOHRANÍ**. Lukáš Richter, ředitel příspěvkové organizace Jihomoravského kraje, která VIDA! provozuje, na otázku, co všechno je možné si na výstavě vyzkoušet, říká: *„Můžete například bubnovat do rytmu vlastního srdečního tepu nebo změnit svůj hlas k nepoznání. Stanete se dýdžejem, otestujete mixážní pult i nezvyklé hudební systémy. Vytvoříte si svou vlastní nezaměnitelnou hudbu.“* Exponáty výstavy ZVUKOHRANÍ už dříve nadchly tisíce lidí například v Abu Dhabi, Jeruzalémě, Moskvě, Paříži, Štrasburku či Varšavě. Výstava je v ceně vstupenky do expozice VIDA! až do 9. října 2016. Více na [www.vida.cz/zvukohrani](http://www.vida.cz/zvukohrani)

**VIDA! After Dark**

Sven Dražan, manažer programu, láká o prázdninách dospělé návštěvníky na pravidelnou akci, kdy je VIDA! otevřená v nočních hodinách: *„Myslíte si, že* ***zábavní vědecký park VIDA!*** *je jenom pro děti? Přijďte se přesvědčit o opaku! Každý první čtvrtek v měsíci vás zveme na VIDA! After Dark**– party plnou zábavné vědy, kdy si můžete naši expozici užít bez křiku, s barem a hudbou.“* Akce probíhá vždy od 19:00 do 23:00 a každý měsíc má jiné originální téma. V červenci, konkrétně ve čtvrtek 7. 7., například proběhne v atmosféře šedesátých let. Na srpen je pak připraven ledový program. Kromě pokusů se suchým ledem a tekutým dusíkem bude součástí doprovodného programu i promítání celovečerního dokumentu [Nebe a Led](http://www.csfd.cz/film/31209-nebe-a-led/prehled/) natočeného oscarovým režisérem Lucem Jacquetem, autorem Putování tučňáků. Více na [www.vida.cz/afterdark](http://www.vida.cz/afterdark)

**Otevírací doba během prázdnin**

V červenci a v srpnu je také upravená otevírací doba zábavního vědeckého parku VIDA! Každý den je otevřeno od 10:00. Od neděle do pátku VIDA! zavírá v 18:00, v sobotu až v 19:00.



VIDA! science centrum

Křížkovského 12, Brno

[www.vida.cz](http://www.vida.cz)

[www.facebook.com/vidabrno](http://www.facebook.com/vidabrno)

Zábavní vědecký park VIDA! provozuje Moravian Science Centre Brno, příspěvková organizace Jihomoravského kraje.

Moravian Science Centre Brno, p. o. je členem České asociace science center.