Szanowni Państwo,

**JoVE (Journal of Visualized Experiments**[**www.jove.com**](http://www.jove.com/)**)** jest wiodącym producentem i wydawcą video-artykułów w dziedzinie nauki, medycyny i inżynierii

Od 2006 roku JoVE wydało ponad 9.000+ publikacji, do których wizualizacje HD video zostały przygotowane w laboratoriach najlepszych instytucji badawczych (m.in. **Harvard University, University of Tokyo, University of Oxford, ETH Zurich, Instytut Biologii Doświadczalnej im. M.Nenckiego** etc.) i dostarczone online milionom naukowcom, nauczycielom oraz studentom w ponad 1.000+ instytucjach na całym świecie.

JoVE to także pierwszy i jedyny magazyn **video-artykułów** na świecie typu **peer-reviewed z Impact Factor (IF) w dyscyplinach STEM**

Dlaczego JoVE?

* **9.000+** recenzowanych video-artykułów **JoVE Journal**
* **ok. 600** wizualizacji **Science Education**
* **100+** nowych artykułów każdego miesiąca
* **13** indywidualnych sekcji o szerokim zakresie tematów naukowych
* **16.000+** autorów z renomowanych uczelni i instytucji badawczych
* JoVE znajduje się w wykazie czasopism naukowych Ministerstwa Edukacji
	+ **(poz. 7831), zdobywając 30 punktów z**[**listy A**](http://www.nauka.gov.pl/g2/oryginal/2017_01/964b9d4fd07c847ec0150745fae26feb.pdf)**(**[**link**](http://www.nauka.gov.pl/g2/oryginal/2017_01/964b9d4fd07c847ec0150745fae26feb.pdf)**)**
* Artykuły są indeksowane w Web of Science, PubMed, Medline, Scopus etc.

**Video Journal** to magazyn 13 sekcji mających na celu zwiększenie produktywności badań naukowych

Przykłady video-artykułów z wybranych sekcji:

* **BIOLOGY** (Medical College of Wisconsin, Ohio State University, University of Kentucky, Harvard Medical School, Cure Congenital Muscular Dystrophy, Joshua Frase Foundation, University of Washington, University of Arizona)
	+ <https://www.jove.com/video/51586/tissue-triage-and-freezing-for-models-of-skeletal-muscle-disease>
* **IMMUNOLOGY & INFECTION** (University of California, Stanford University)
	+ <https://www.jove.com/video/56185/induction-paralysis-visual-system-injury-mice-t-cells-specific-for>
* **MEDICINE** (St. Josefs Hospital Wiesbaden)
	+ <https://www.jove.com/video/56905/individualized-stem-positioning-calcar-guided-short-stem-total-hip>
* **NEUROSCIENCE** (Allen Institute for Brain Science, Swedish Neuroscience Institute)
	+ <https://www.jove.com/video/53825/preparation-acute-brain-slices-using-an-optimized-n-methyl-d>

**Science Education** to baza video 8 sekcji przeznaczonych do pracy ze studentami podczas zajęć

Przykłady wizualizacji z wybranych modułów:

* **ADVANCED BIOLOGY** > Genetics

<https://www.jove.com/science-education/5541/genetic-crosses>

* **CHEMISTRY** > Analytical Chemistry

<https://www.jove.com/science-education/10204/ultraviolet-visible-uv-vis-spectroscopy>

* **CLINICAL SKILLS** > Emergency Medicine and Critical Care

<https://www.jove.com/science-education/10178/arterial-line-placement>

* **PSYCHOLOGY** > Sensation and Perception

https://www.jove.com/science-education/10195/finding-your-blind-spot-and-perceptual-filling-in

Z uprzejmości Biblioteki Głównej Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, pragnę udostępnić Państwu dostęp testowy do wszystkich zasobów JoVE (Video Journal i Science Education) na okres 30 dni (od 15 Października do 13 Listopada 2018).

Z wyrazami szacunku,

Paweł Kania

Regional Account Manager |

Middle & Eastern Europe at JoVE