

Festiwal Nauki 2025

„Wiosenne oblicze nauki”

Propozycje warsztatów dla Uczestników Festiwalu Nauki w dniu 23 maja 2025 r.

Wszystkie warsztaty prowadzone są przez pracowników dydaktycznych Akademii Nauk Stosowanych Stefana Batorego.

Godzina:

10:00

11:00

12:00

13:00

1. Proste zastosowania układów elektroniki programowalnej (FPGA) – mgr inż. P. Tokarski.
2. Sprężystość psychiczna jako działanie antystresowe w szkole - dr A. Stankiewicz.
3. Ocena gleb w terenie – prof. dr hab. inż. Wojciech Stępień.
4. Zaprojektuj ogród renesansowy i barokowy – dr Violetta Stefanowska-Nowak.
5. Spacer dendrologiczny – dr A. Marosz.
6. Żywność na trawniku? Dzikie rośliny jadalne rosnące w kampusie ANSB - dr A. Traut-Seliga.
7. Owady w życiu człowieka – dr M. Rogowska.
8. Zmysłowa wiosna – dr A. Stępowaska.
9. Do czego służy statystyka? – dr M. Kaźmierska-Zatoń.
10. Film dokumentalny jako narzędzie poznania – dr T. Krakowiak.
11. Zrozumieć starość - warsztaty praktyczne dla uczniów szkół średnich z wykorzystaniem symulatora odczuć geriatrycznych – mgr M. Maślakiewicz, mgr A. Kałużna.
12. „Pokaż kotku co masz w środku” - Anatomia nie musi być nudna - dr D. Bylina.
13. Masz kłopot - brat/siostra idzie do szpitala - co należy pamiętać przy przyjęciu do Szpitala? – mgr G. Majkowska.
14. Jestem dzielny - pomogę przygotować rodziców/dziadków do pobytu w szpitalu – mgr G. Muszyńska.
15. Jak pracujemy na pielęgniarstwie? - ostre zatrucie alkoholem metylowym - dr A. Skura-Madziąła.
16. Resuscytacja krążeniowo-oddechowa – dr I. Łopacińska.
17. Od teraz potrafię! Czyli jak zwiększyć skuteczność resuscytacji krążeniowo - oddechowo - mózgowej, w trakcie nagłego zatrzymania krążenia? – dr M. Madziąła.

18. Pokaz samolotu ultralekkiego, możliwość skorzystania z symulatora lotu, pokaz działania drona - dr A. Pilich, instr. sam. A. Brzujszczak, inż. M. Brzujszczak, Lotnisko, Nieborów 2.
19. Pokaz i praktyczne wykonanie strzelań na wirtualnej strzelnicy – inż. M. Brzujszczak.
20. Pokaz toru przeszkód – mgr A. Rokicki.
21. Warsztat z reagowania na zagrożenie radiacyjne - teoria oraz praktyka w wymiarze bezpieczeństwa - dr J. Florczak-Mikina.
22. Jak zostać żołnierzem RP? – dr D. Piasta.
23. Szkolenie terenowe z zielonej taktyki – szkolenie z podstaw walki wręcz, podstaw survivalu, szkolenie chemiczne, pokaz broni osobistej – dr C. Pędzik.
24. Kącik porad prawnych – dr M. Rojewski, dr M. Soćko, dr A. Wiktorowicz, mgr K. Wiśniewski.
25. "Spring into English: Matura Challenge" – mgr M Michalak-Charun, mgr M. Bagdasaryan.
26. Warsztat FRIS® - styl myślenia i działania, czyli jakie są moje potencjalne zasoby i obszary rozwoju w kontekście dalszej ścieżki edukacyjnej i zawodowej - mgr K. Kwiatkowska, dr P. Miller.
27. Pragnę poznać, jak działa mój umysł i jakie są moje możliwości edukacyjne oraz zawodowe - dr T. Janicka-Panek.
28. Neuromarketing i inne wybrane trendy w marketingu – jak wiedza o mózgu, myśleniu, percepcji i człowieku wpływa na współczesny marketing i nasze zachowania jako konsumentów – dr K. Rokoszewski.
29. Kolory w laboratorium mikrobiologicznym: wykorzystanie podłoży chromogennych w hodowli bakterii powodujących infekcje u ludzi – dr P. Lisiecki.