

# SZLAKIEM MUZEÓW ELEKTROTECHNICZNYCH W POLSCE (CZ. 5) ENERGETYCZNE CENTRUM NAUKI

**Energetyczne Centrum Nauki w Kielcach powstało w roku 2013. Projekt ten sfinansowano ze środków pochodzących z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej. Centrum Nauki mieści się na terenach Kieleckiego Parku Technologicznego, który to odpowiada za jego założenie. Centrum Nauki powstało w budynku wcześniej mieszczącym Wyższą Szkołę Umiejętności. Obecnie budynek ten należy do inkubatora Skey inc. W skład budynku wchodzi kilka segmentów, takich jak: laboratoria IT, biura, biblioteka materiałowa oraz fabryka energii.**



*Widok Energetycznego Centrum Nauki w Kielcach*

(fot. <https://ecn.kielce.pl/index.php/pl/kontakt/dojazd-do-ecn/>)

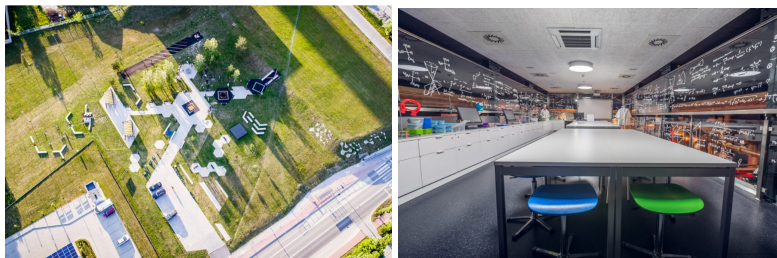
(fot. <https://kielce.tvp.pl/15940699/energetyczne-centrum-nauki>)

Ekspozycja Energetycznego Centrum Nauki składa się z 28 interaktywnych stanowisk, które przeznaczone są do samodzielnego eksperymentowania. Podzielona jest ona na trzy główne strefy wystawy: „Ogień i Ziemia”, „Powietrze i Woda”, „Człowiek”.

Energetyczne Centrum Nauki oferuje prowadzenie zajęć doświadczalnych dla dzieci w wieku szkolnym w trzech kategoriach wiekowych: przedszkole (6 lat), szkoła podstawowa (klasy 1-3), szkoła podstawowa (klasy 4-8). Zajęcia odbywają się w specjalnie przygotowanym laboratorium, a zapis z niektórych z nich ECN umieszcza nieodpłatnie na swoim kanale na platformie *youtube* [1].

Na terenie ECN znajduje się również Kino 3D, w którym podczas ekspozycji wyświetlane są filmy dokumentalne, a poza terminami zwiedzania budynku odbywają się tutaj spotkania biznesowe oraz konferencje naukowe.

Poza wcześniej wymienionymi segmentami teren Energetycznego Centrum Nauki mieści również ogród, na terenie którego znajduje się: siłownia, trampolina, karuzela napędzana w nietypowy sposób, a nawet park linowy. Ponadto dzięki specjalnie przygotowanej scenie, w sezonie letnim odbywają się na nim różnego rodzaju eventy, takie jak projekcje filmowe kina pod chmurką.



Widok Ogrodu oraz Laboratorium znajdujących się na terenie Energetycznego Centrum Nauki

(fot. <https://ecn.kielce.pl/index.php/pl/odkrywaj/ogrod/>)

(fot. <https://ecn.kielce.pl/index.php/pl/odkrywaj/laboratorium/>)

Wystawa dla zwiedzających otwarta jest przez cały rok kalendarzowy. Goście mogą odwiedzać obiekt od wtorku do niedzieli w godzinach od 8.00 do 16.00. Koszt biletu wstępu zależy od czasu zwiedzania ekspozycji oraz liczby osób zwiedzających jednocześnie obiekt. Informacja o cenach biletów została przedstawiona poniżej.

#### **BILETY INDYWIDUALNE – ZWIEDZANIE WYSTAWY**

**Bilet normalny** – 32,50 zł (zwiedzanie 90 minut) / **Bilet normalny** – 22,00 zł (zwiedzanie 45 minut)

**Bilet ulgowy** – 26,00 zł (zwiedzanie 90 minut) / **Bilet ulgowy** – 19,50 zł (zwiedzanie 45 minut)

(Przystępuje dzieciom i młodzieży szkolnej 5 – 19 lat, studentom oraz doktorantom – do 26 lat, seniorom – powyżej 65 lat, osobom niepełnosprawnym i ich opiekunom po okazaniu dokumentu potwierdzającego prawo do zniżki (legitymacja, dowód osobisty, orzeczenie).

**Bilet rodzinny** – 26,00 zł (zwiedzanie 90 minut) / **Bilet rodzinny** – 19,50 zł (zwiedzanie 45 minut)

(Przystępuje co najmniej 3-osobowej rodzinie: 1 opiekun dorosły + 2 dzieci lub 2 dorosłych opiekunów + min. 1 dziecko; maks. 7 dzieci w wieku od 5 do 18).

**Bilet z kielecką Kartą Dużej Rodziny** – 25,00 zł (zwiedzanie 90 minut) /

**Bilet z kielecką Kartą Dużej Rodziny** – 18,00 zł (zwiedzanie 45 minut)

(Przystępuje rodzinie posiadającej Kartę Dużej Rodziny – maks. 2 dorosłych opiekunów + 7 dzieci).

**Bilet bezpłatny – dziecko poniżej 5 roku życia**

(Przystępuje dzieciom do 4 roku życia. Każde dziecko musi być pod opieką dorosłego opiekuna. Opiekun musi zakupić dla siebie bilet wstępu na wystawę).

**Bilet Naukowe urodziny (120 minut)** – 35 zł/os. (min. 6, maks. 25 uczestników)

wstęp wolny dla 2 opiekunów, dodatkowi opiekunowie 19,50 zł/os.

Bilet obejmuje udostępnienie strefy poczęstunkowej, udział w urodzinowych warsztatach, zwiedzanie wystawy oraz projekcję filmu w kinie. Obowiązuje wcześniejsza zaliczka.

Wszelkie aspekty poczęstunkowe leżą po stronie rodziców/opiekunów

*Cennik Energetycznego Centrum Nauki w Kielcach*

(fot. <https://ecn.kielce.pl/index.php/pl/zaplanuj-wizyte/ceny-biletow/>)

#### **Źródła**

[1] kanał youtube [dostęp 05.06.2022]

<https://www.youtube.com/channel/UCbpfMqJdeVnaZxRZX9zu0-g>

[2] strona internetowa muzeum [dostęp 05.06.2022]

<https://ecn.kielce.pl/index.php/pl/strona-glowna/>

**Energetyczne Centrum Nauki**

województwo **Świętokrzyskie**

powiat **Kielecki**

gmina **Kielce**

adres placówki **ul. Olszewskiego 6**

adres strony internetowej <https://ecn.kielce.pl/index.php/pl/strona-glowna/>

## **Adrian Behling**

Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki

semestr 1, studia stacjonarne, kierunek elektrotechnika

Projekt wykonany w ramach przedmiotu Historia techniki, semestr letni 2021/2022

[Pobierz notatkę](#)