

**UPRAWNIENIA PRZYŚLUGUJĄCE LAUREATOM I FINALISTOM
OLIMPIAD STOPNIA CENTRALNEGO
W LATACH 2022/2023, 2023/2024, 2024/2025, 2025/2026**

L.P.	NAZWA OLIMPIADY	KIERUNEK/ SPECJALNOŚĆ KANDYDACI ZWOLNIENI Z POSTĘPOWANIA KWALIFIKACYJNEGO
1	2	3
1.	ASTRONOMICZNA	INŻYNIERIA TECHNICZNO-INFORMATYCZNA FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ FIZYKA MATEMATYKA INFORMATYKA
2.	BIOLOGICZNA	BIOLOGIA BIOTECHNOLOGIA FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ OCHRONA ŚRODOWISKA PEDAGOGIKA PRACA SOCJALNA PSYCHOLOGIA
3.	CHEMICZNA	BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY OCHRONA ŚRODOWISKA BIOLOGIA BIOTECHNOLOGIA FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ

		<p>INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA</p> <p>INŻYNIERIA MATERIAŁOWA</p> <p>INŻYNIERIA TECHNICZNO- INFORMATYCZNA</p>
4.	ELEKTRYCZNA I ELEKTRONICZNA „EUROELEKTRA”	<p>INŻYNIERIA TECHNICZNO-INFORMATYCZNA</p> <p>INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA</p> <p>INŻYNIERIA MATERIAŁOWA</p> <p>BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY</p> <p>FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ</p> <p>FIZYKA</p> <p>INFORMATYKA</p> <p>MECHATRONIKA</p>
5.	FILOZOFICZNA	FILOZOFIA
6.	FIZYCZNA	<p>BEZPIECZENSTWO I HIGIENA PRACY</p> <p>INŻYNIERIA TECHNICZNO- INFORMATYCZNA</p> <p>FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ</p> <p>FIZYKA</p> <p>INFORMATYKA</p> <p>MECHATRONIKA</p> <p>INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA</p> <p>INŻYNIERIA MATERIAŁOWA</p>
7.	GEOGRAFICZNA I NAUTOLOGICZNA	<p>BEZPIECZEŃSTWO NARODOWE</p> <p>EKONOMIA</p> <p>GEOGRAFIA</p> <p>HISTORIA</p> <p>TURYSTYKA I REKREACJA</p>

		REWITALIZACJA DRÓG WODNYCH
8.	HISTORYCZNA/WIEDZY HISTORYCZNEJ	ADMINISTRACJA BEZPIECZEŃSTWO NARODOWE FILOZOFIA HISTORIA INNOWACYJNOŚĆ I ZARZĄDZANIE SFERĄ PUBLICZNĄ ZARZĄDZANIE DZIEDZICTWEM KULTUROWYM I OCHRONA ZABYTKÓW PEDAGOGIKA POLITOLOGIA PRACA SOCJALNA SOCJOLOGIA STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE WOJSKOZNAWSTWO
9.	INFORMATYCZNA	EKONOMIA INŻYNIERIA TECHNICZNO-INFORMATYCZNA BEZPIECZENSTWO I HIGIENA PRACY FIZYKA FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ INFORMATYKA INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA INŻYNIERIA MATERIAŁOWA MATEMATYKA MECHATRONIKA

10.	JĘZYKA ANGIELSKIEGO	<p style="text-align: center;">FILOLOGIA ANGIELSKA</p> <p style="text-align: center;">LINGWISTYKA STOSOWANA ANGIELSKO-ARABSKA</p> <p style="text-align: center;">LINGWISTYKA STOSOWANA ANGIELSKO-NIEMIECKA</p> <p style="text-align: center;">LINGWISTYKA STOSOWANA ANGIELSKO-ROSYJSKA</p> <p style="text-align: center;">KULTUROZNAWSTWO</p>
11.	JĘZYKA NIEMIECKIEGO	<p style="text-align: center;">GERMANISTYKA</p> <p style="text-align: center;">LINGWISTYKA STOSOWANA NIEMIECKO-ROSYJSKA</p> <p style="text-align: center;">LINGWISTYKA STOSOWANA ANGIELSKO-NIEMIECKA</p> <p style="text-align: center;">KULTUROZNAWSTWO</p>
12.	JĘZYKA ROSYJSKIEGO	<p style="text-align: center;">FILOLOGIA ROSYJSKA</p> <p style="text-align: center;">LINGWISTYKA STOSOWANA ANGIELSKO-ROSYJSKA</p> <p style="text-align: center;">LINGWISTYKA STOSOWANA NIEMIECKO-ROSYJSKA</p> <p style="text-align: center;">LINGWISTYKA STOSOWANA ROSYJSKO-CHIŃSKA</p> <p style="text-align: center;">KULTUROZNAWSTWO</p>
13.	LITERATURY I JĘZYKA POLSKIEGO	<p style="text-align: center;">DZIENNIKARSTWO I KOMUNIKACJA SPOŁECZNA</p> <p style="text-align: center;">FILOLOGIA POLSKA</p> <p style="text-align: center;">FILOZOFIA</p> <p style="text-align: center;">HISTORIA</p> <p style="text-align: center;">KULTUROZNAWSTWO</p> <p style="text-align: center;">EDYTORSTWO</p> <p style="text-align: center;">ZARZĄDZANIE DZIEDZICTWEM KULTUROWYM I OCHRONA ZABYTKÓW</p> <p style="text-align: center;">PEDAGOGIKA</p>

		<p>PEDAGOGIKA PRZEDSZKOLNA I Wczesnoszkolna</p> <p>LOGOPEDIA</p> <p>PRACA SOCJALNA</p> <p>PSYCHOLOGIA</p>
14.	LOSZY POLAKÓW NA Wschodzie	<p>HISTORIA</p> <p>POLITOLOGIA</p> <p>STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE</p>
15.	MATEMATYCZNA	<p>BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY</p> <p>BIOLOGIA</p> <p>BIOTECHNOLOGIA</p> <p>OCHRONA ŚRODOWISKA</p> <p>INŻYNIERIA TECHNICZNO-INFORMATYCZNA</p> <p>FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ</p> <p>EKONOMIA</p> <p>FIZYKA</p> <p>INFORMATYKA</p> <p>MATEMATYKA</p> <p>MECHATRONIKA</p> <p>INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA</p> <p>INŻYNIERIA MATERIAŁOWA</p>
16.	WIEDZY EKOLOGICZNEJ	<p>BIOLOGIA</p> <p>OCHRONA ŚRODOWISKA</p> <p>BIOTECHNOLOGIA</p>
17.	WIEDZY EKONOMICZNEJ	<p>ADMINISTRACJA</p> <p>BEZPIECZEŃSTWO NARODOWE</p>

		<p>DZIENNIKARSTWO I KOMUNIKACJA SPOŁECZNA</p> <p>EKONOMIA</p> <p>MATEMATYKA</p> <p>POLITOLOGIA</p> <p>SOCJOLOGIA</p> <p>STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE</p> <p>TURYSTYKA I REKREACJA</p>
18.	WIEDZY TECHNICZNEJ	<p>INŻYNIERIA TECHNICZNO-INFORMATYCZNA</p> <p>BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY</p> <p>FIZYKA</p> <p>FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ</p> <p>INFORMATYKA</p> <p>MECHATRONIKA</p> <p>INŻYNIERIA BEZPIECZENSTWA</p> <p>INŻYNIERIA MATERIAŁOWA</p>
19.	WIEDZY I UMIEJĘTNOSCI BUDOWLANYCH	<p>INŻYNIERIA TECHNICZNO-INFORMATYCZNA</p> <p>BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY</p> <p>INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA</p>
20.	WIEDZY O POLSCE	<p>ADMINISTRACJA</p>

	<p>I ŚWIECIE WSPÓŁCZESNYM</p>	<p>BEZPIECZEŃSTWO NARODOWE</p> <p>EKONOMIA</p> <p>HISTORIA</p> <p>INNOWACYJNOŚĆ I ZARZĄDZANIE SFERĄ PUBLICZNĄ</p> <p>POLITOLOGIA</p> <p>SOCJOLOGIA</p> <p>STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE</p> <p>WOJSKOZNAWSTWO</p>
<p>21.</p>	<p>WIEDZY O PRAWACH CZŁOWIEKA</p>	<p>ADMINISTRACJA</p> <p>BEZPIECZEŃSTWO NARODOWE</p> <p>DZIENNIKARSTWO I KOMUNIKACJA SPOŁECZNA</p> <p>FILOZOFIA</p> <p>HISTORIA</p> <p>POLITOLOGIA</p> <p>STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE</p> <p>WOJSKOZNAWSTWO</p>
<p>22.</p>	<p>WIEDZY O INTERGACJI EUROPEJSKIEJ</p>	<p>ADMINISTRACJA</p> <p>DZIENNIKARSTWO I KOMUNIKACJA SPOŁECZNA</p> <p>EKONOMIA</p> <p>HISTORIA</p> <p>POLITOLOGIA</p> <p>SOCJOLOGIA</p> <p>STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE</p> <p>WOJSKOZNAWSTWO</p>

23.	WIEDZA O MEDIACH	DZIENNIKARSTWO I KOMUNIKACJA SPOŁECZNA
24.	STATYSTYCZNA	INFORMATYKA MECHATRONIKA FIZYKA FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ EKONOMIA INŻYNIERIA TECHNICZNO- INFORMATYCZNA BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY INŻYNIERIA MATERIAŁOWA INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA MATEMATYKA SOCJOLOGIA
25.	GEODEZYJNA I KARTOGRAFICZNA	GEOGRAFIA
26.	WIEDZY O PRAWACH CZŁOWIEKA W ŚWIECIE WSPÓŁCZESNYM	ADMINISTRACJA BEZPIECZEŃSTWO NARODOWE INNOWACYJNOŚĆ I ZARZĄDZANIE SFERĄ PUBLICZNĄ HISTORIA PEDAGOGIKA POLITOLOGIA PRACA SOCJALNA LOGOPEDIA PEDAGODIKA PRZEDSZKOLNA I WCZESNOSZKOLNA SOCJOLOGIA

		STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE
27.	WIEDZY O UNII EUROPEJSKIEJ	ADMINISTRACJA BEZPIECZEŃSTWO NARODOWE INNOWACYJNOŚĆ I ZARZĄDZANIE SFERĄ PUBLICZNĄ HISTORIA PEDAGOGIKA POLITOLOGIA PRACA SOCJALNA LOGOPEDIA PEDAGODIKA PRZEDSZKOLNA I WCZESNOSZKOLNA SOCJOLOGIA STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE
28.	WIEDZY O III RP	ADMINISTRACJA BEZPIECZEŃSTWO NARODOWE INNOWACYJNOŚĆ I ZARZĄDZANIE SFERĄ PUBLICZNĄ HISTORIA PEDAGOGIKA POLITOLOGIA PRACA SOCJALNA LOGOPEDIA PEDAGODIKA PRZEDSZKOLNA I WCZESNOSZKOLNA SOCJOLOGIA STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE

29.	WIEDZY O SPOŁECZEŃSTWIE	<p style="text-align: center;"> ADMINISTRACJA BEZPIECZEŃSTWO NARODOWE FILOLOGIA POLSKA INNOWACYJNOŚĆ I ZARZĄDZANIE SFERĄ PUBLICZNĄ HISTORIA KULTUROZNAWSTWO PEDAGOGIKA POLITOLOGIA PRACA SOCJALNA LOGOPEDIA PEDAGODIKA PRZEDSZKOLNA I WCZESNOSZKOLNA SOCJOLOGIA STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE </p>
30.	LOSY ŻOŁNIERZA I DZIEJE ORĘŻA POLSKIEGO	<p style="text-align: center;"> HISTORIA WOJSKOZNAWSTWO </p>
31.	WIEDZY O FILMIE I KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ	<p style="text-align: center;"> FILOLOGIA POLSKA KULTUROZNAWSTWO SOCJOLOGIA </p>
32.	CYFROWA	<p style="text-align: center;"> BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ FIZYKA INŻYNIERIA BEZPIECZEŃSTWA INŻYNIERIA MATERIAŁOWA INŻYNIERIA TECHNICZNO INFORMATYCZNA </p>

		<p>PRACA SOCJALNA</p> <p>PEDAGOGIKA</p>
33.	<p>OGÓLNOPOLSKA OLIMPIADA WIEDZY BIOLOGICZNEJ I EKOLOGICZNEJ</p>	<p>BIOLOGIA</p> <p>BIOTECHNOLOGIA</p> <p>OCHRONA ŚRODOWISKA</p>
34.	<p>INNOWACJI TECHNICZNYCH W OCHRONIE ŚRODOWISKA</p>	<p>OCHRONA ŚRODOWISKA</p> <p>MECHATRONIKA</p> <p>FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ</p> <p>INFORMATYKA</p> <p>INŻYNIERIA TECHNICZNO INFORMATYCZNA</p> <p>MATEMATYKA</p>
35.	<p>INNOWACJI TECHNICZNYCH W ELEKTRONICE I MECHATRONICE</p>	<p>OCHRONA ŚRODOWISKA</p> <p>MECHATRONIKA</p> <p>FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ</p> <p>INFORMATYKA</p> <p>INŻYNIERIA TECHNICZNO INFORMATYCZNA</p> <p>MATEMATYKA</p>
36.	<p>INNOWACJI TECHNICZNYCH W TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYCE</p>	<p>OCHRONA ŚRODOWISKA</p> <p>MECHATRONIKA</p> <p>FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ</p> <p>INFORMATYKA</p> <p>INŻYNIERIA TECHNICZNO INFORMATYCZNA</p> <p>MATEMATYKA</p>
37.	<p>INNOWACJI TECHNICZNYCH W MECHANICE</p>	<p>OCHRONA ŚRODOWISKA</p>

		<p>MECHATRONIKA</p> <p>FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ</p> <p>INFORMATYKA</p> <p>INŻYNIERIA TECHNICZNO INFORMATYCZNA</p> <p>MATEMATYKA</p>
38.	WIEDZY O WYNALAZCZOŚCI	<p>OCHRONA ŚRODOWISKA</p> <p>MECHATRONIKA</p> <p>FIZYCZNE PODSTAWY RADIOTERAPII I DIAGNOSTYKI OBRAZOWEJ</p> <p>INFORMATYKA</p> <p>INŻYNIERIA TECHNICZNO INFORMATYCZNA</p> <p>MATEMATYKA</p>
39.	WIEDZY O PRAWACH UCZNI	<p>ADMINISTRACJA</p> <p>PRAWO</p>
40.	MEDIEWISTYCZNA	<p>HISTORIA</p> <p>WOJSKOZNAWSTWO</p> <p>BEZPIECZEŃSTWO NARODOWE</p>
41.	ZNAJOMOŚCI AFRYKI	<p>HISTORIA</p> <p>GEOGRAFIA</p> <p>KULTUROZNAWSTWO</p> <p>BIOLOGIA</p>

**UPRAWNIENIA PRZYSŁUGUJĄCE LAUREATOM KONKURSÓW
OLIMPIAD STOPNIA CENTRALNEGO
W LATACH 2022/2023, 2023/2024, 2024/2025, 2025/2026**

L.P.	NAZWA KONKURSU	KIERUNEK/ SPECJALNOŚĆ KANDYDACI ZWOLNIENI Z POSTĘPOWANIA KWALIFIKACYJNEGO
1	2	3
1.	OGÓLNOPOLSKI KONKURS WIEDZY O KAZIMIERZU WIELKIM I JEGO CZASACH	FILOLOGIA POLSKA HISTORIA KULTUROZNAWSTWO ZARZĄDZANIE DZIEDZICTWEM KULTUROWYM I OCHRONA ZABYTKÓW POLITOLOGIA STOSUNKI MIĘDZYKRAJOWE WOJSKOZNAWSTWO
2.	ENERGIA KONTROLOWANA	FIZYKA OCHRONA ŚRODOWISKA BIOTECHNOLOGIA BIOLOGIA
3.	OGÓLNOPOLSKI KONKURS WIEDZY O URZĘDZIE	ADMINISTRACJA BEZPIECZEŃSTWO NARODOWE

		<p>HISTORIA</p> <p>INNOWACYJNOŚĆ I ZARZĄDZANIE SFERĄ PUBLICZNĄ</p> <p>POLITOLOGIA</p> <p>STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE</p> <p>ZARZĄDZANIE DZIEDZICTWEM KULTUROWYM I OCHRONA ZABYTKÓW</p> <p>WOJSKOZNAWSTWO</p>
4.	<p>KONKURS POLSKA-SZWECJA, MIĘDZY RYWALIZACJĄ I WSPÓŁPRACĄ.</p>	<p>KULTUROZNAWSTWO</p> <p>HISTORIA</p> <p>WOJSKOZNAWSTWO</p> <p>STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE</p> <p>DZIENNIKARSTWO I KOMUNIKACJA SPOŁECZNA</p> <p>TURYSTYKA I REKREACJA</p> <p>PRAWO</p> <p>PRAWO W BIZNESIE</p> <p>EKONOMIA</p>
5.	<p>SENAT RZECZPOSPOLITAJ POLSKIEJ –JEGO ROLA I ZNACZENIE W SYSTEMIE POLITYCZNYM RZECZPOSPOLITEJ POLSKIEJ</p>	<p>CYBERDEMOKRACJA STUDIA NAD ROZWOJEM</p>