



# Ministerstwo Obrony Narodowej

Departament Cyberbezpieczeństwa  
Dyrektor  
Paweł Dziuba

DC-WKiR.524.1.2026  
Warszawa, 08 maja 2026

wg rozdzielnika

→ PRK, PRS

→ BIP, prosiłhen

POLITECHNIKA WROCLAWSKA	
Kod jednostki do której przekazano pismo ...	
Wpłynęło 14 -05- 2026 RP/14/1027/26	Referent
Zarejestruj pod nr PW	
Podpis osoby rejestruj: Justyna Roznierska	



18-05-2026  
O: PRU  
K: PRS

dotyczy: VIII edycji Konkursu o nagrodę im. Mariana Rejewskiego za najlepszą pracę inżynierską licencjacką magisterską i rozprawę doktorską poświęconą cyberbezpieczeństwu i kryptologii

Szanowni Państwo Rektorzy,

uprzejmie informuję, że Departament Cyberbezpieczeństwa Ministerstwa Obrony Narodowej organizuje VIII edycję konkursu o nagrodę im. Mariana Rejewskiego za najlepszą pracę inżynierską, licencjacką, magisterską i rozprawę doktorską poświęconą cyberbezpieczeństwu i kryptologii.

Do udziału w konkursie zapraszamy studentów kierunków technicznych, społecznych i humanistycznych, których prace dyplomowe i rozprawy naukowe dotyczą szeroko rozumianego cyberbezpieczeństwa i kryptologii.

Konkurs prowadzony jest w dwóch kategoriach:

- I. na najlepszą pracę inżynierską, licencjacką i magisterską,
- II. na najlepszą rozprawę doktorską.

W konkursie mogą wziąć udział prace spełniające łącznie poniższe warunki:

- Tematyka: szeroko pojęta kryptologia lub cyberbezpieczeństwo,
- Język: polski lub angielski,
- Miejsce obrony: polska uczelnia wyższa.

Zgłoszenia prac konkursowych można dokonać wyłącznie jej autor, przysyłając prace na adres: [konkursu.cyber@mon.gov.pl](mailto:konkursu.cyber@mon.gov.pl), w terminie do dnia 30 listopada 2026 r., zgodnie z wytycznymi uwzględnionymi w Regulaminie (w załączeniu).

Do kontaktów roboczych w przedmiotowej sprawie z Departamentu Cyberbezpieczeństwa upoważnieni zostali: Pan Grzegorz Skorobohaty (tel.: 261-874-395) oraz Pani Anna Solon-Stefanowska (tel.: 261-874-693).

Z wyrazami szacunku

Paweł Dziuba  
/dokument podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

Załącznik:

15-05-2026  
R/1060/1067/2026

1. *Regulamin konkursu o nagrodę im. Mariana Rejewskiego za najlepszą pracę inżynierską, licencjacką, magisterską i rozprawę doktorską poświęconą cyberbezpieczeństwu i kryptologii.*

**Rozdzielnik:**

1. Rektor Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie
2. Rektor Politechniki Białostockiej
3. Rektor Politechniki Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
4. Rektor Politechniki Częstochowskiej
5. Rektor Politechniki Gdańskiej
6. Rektor Politechniki Koszalińskiej
7. Rektor Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki
8. Rektor Politechniki Lubelskiej
9. Rektor Politechniki Łódzkiej
10. Rektor Politechniki Morskiej w Szczecinie
11. Rektor Politechniki Opolskiej
12. Rektor Politechniki Poznańskiej
13. Rektor Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza
14. Rektor Politechniki Śląskiej
15. Rektor Politechniki Świętokrzyskiej
16. Rektor Politechniki Warszawskiej
17. Rektor Politechniki Wrocławskiej
18. Rektor Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

Wykonała: Anna Solon-Stefanowska  
tel.: 261-874-693