

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

MS AGH: otwarcie nowoczesnego boiska

7 grudnia b.r. o godz. 11:30 na terenie Miasteczka Studenckiego Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie odbędzie się uroczystość oficjalnego otwarcia nowoczesnego boiska piłkarskiego dla studentów.

Usytuowane w samym centrum studenckiego osiedla boisko ma wymiary 67x40 metrów, ale istnieje

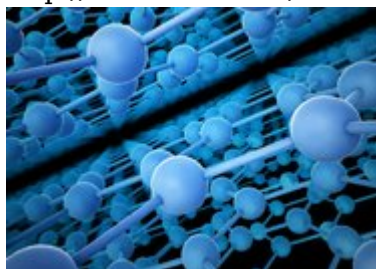
także możliwość podzielenia go na dwa mniejsze place do gry. Boisko wyposażone jest w sztuczną nawierzchnię, która umożliwi grę praktycznie przez cały rok, jest również oświetlone i ogrodzone. Mieszkańcy Miasteczka Studenckiego AGH mogą z niego korzystać codziennie w godz. 7:30-22:30 dokonując rezerwacji poprzez system elektroniczny.

W uroczystym otwarciu boiska udział wezmą Rektor AGH, prof. Antoni Tajduś, Prorektor ds. Ogólnych AGH, prof. Tadeusz Słomka, władze Miasteczka Studenckiego AGH, a także liczni zaproszeni goście, m.in. Prezes Zarządu Wisły Kraków SA Bogdan Basałaj oraz Radosław Sobolewski, kapitan Wisły Kraków.

Po krótkiej uroczystości rozegrany zostanie inauguracyjny, pokazowy mecz (15 minut, drużyny po sześciu zawodników) pomiędzy AZS AGH Kraków i ekipą Wisły Kraków występującą w Młodej Ekstraklasie.

Źródło: [Akademia Górniczo-Hutnicza](#), *Informacja Prasowa 59/11*

<http://laboratoria.net/aktualnosci/12069.html>



28-05-2024

[Drżące nanorurki](#)

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

[Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#)

Informuje "Nature".



28-05-2024

ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

Testy na obecność HPV

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w](#)

[USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy