

# SKN INFORMATYKI



ORGANIZACJE STUDENCKIE W SGH

[www.sgh.waw.pl](http://www.sgh.waw.pl)

# SKN INFORMATYKI



SKN Informatyki jest jednym z najstarszych kół w SGH. Działa nieprzerwanie od 1997 roku i obecnie liczy 56 Członków. Opiekunem jest dr hab. Andrzej Kobyliński.

SKN Informatyki stawia głównie na rozwój swoich Członków i Kandydatów. Celem działalności jest wspólna nauka i dzielenie się wiedzą, a także realizowanie swoich pomysłów na ciekawe inicjatywy.

# SKN INFORMATYKI



SKNI to ludzie aktywni, chętni do dzielenia się wiedzą i pomagający sobie nawzajem. Są nie tylko współorganizatorami poszczególnych projektów, ale również najlepszymi przyjaciółmi.

Rekrutacja do SKNI odbywa się zawsze na początku roku akademickiego, jednak każdy może dołączyć w trakcie trwania semestru.

Koło Naukowe Informatyki jest otwarte dla wszystkich!

[facebook.com/skninformatyki](https://facebook.com/skninformatyki)



## Warsztaty@SKNI

Warsztaty@SKNI to prowadzone przez członków koła bezpłatne, odbywające się cyklicznie kursy z zakresu technologii informatycznych, obejmujące wykorzystanie popularnych aplikacji biurowych, takich jak:

MS Excel na trzech poziomach: podstawowym, zaawansowanym VBA i zaawansowanym finansowym, MS PowerPoint, MS Project, MS Word, MS Access, SQL jak również projektowanie stron internetowych i obsługa programów graficznych.



## Girls do IT!

Girls do IT! to dwudniowe wydarzenie skierowane do studentów wyższych uczelni w Warszawie. Głównym celem jest zachęcenie zarówno studentek, jak i studentów do rozwoju w branży IT.

Girls do IT! to pionierski projekt w SGH inspirowany działalnością takich grup jak Geek Girls Carrots, Women in Technology czy Girls Who WordPress. Projekt daje okazję do wspólnej integracji między uczestnikami.



## Zeszyt Naukowy SKNI

Zeszyt Naukowy SKNI to projekt, którego celem jest wydanie zbioru opracowań naukowych o tematyce informatycznej i nowych technologii. Prace umieszczone w Zeszycie Naukowym są opracowywane przez Członków Koła. Każda praca podlega recenzji doktorów i profesorów Instytutu Informatyki i Gospodarki Cyfrowej SGH i innych zakładów.