

[Akceptuję](#)

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](#)

Nowe kierunki studiów w ramach współpracy pomiędzy uczelniami

Śląski Uniwersytet Medyczny oraz Uniwersytet Ekonomiczny podpisały w środę porozumienie o współpracy. Katowickie uczelnie zamierzają uruchomić wspólnie dwa interdyscyplinarne kierunki studiów podyplomowych - farmację przemysłową oraz

marketing farmaceutyczny.

✘ Jak poinformowała w środę prorektor ds. szkolenia podyplomowego Śląskiego Uniwersytetu Medycznego prof. Krystyna Olczyk oba kierunki zostaną uruchomione w październiku tego roku.

Zdaniem prorektor na rynku pracy widoczne jest zapotrzebowanie na specjalistów kończących farmację przemysłową, czyli osób, które mogłyby pracować w firmach biotechnologicznych, czy wytwórniach leków. "Farmacja przemysłowa jest dla osób, które chciałyby pracować w przemyśle farmaceutycznym. Śledząc to co się dzieje na świecie i w naszym kraju wyraźnie widać, że brakuje specjalistów, bo zmienia się profil zatrudnienia" - powiedziała prof. Olczyk.

Z kolei marketing farmaceutyczny będzie kierunkiem dla tych, którzy zamierzają zajmować się zarządzaniem i marketingiem. "Jest duże zainteresowanie takimi osobami szczególnie ze strony różnych korporacji" - dodała Olczyk.

Kształcenie na kierunkach podyplomowych potrwa dwa semestry.

Kierunki zostaną uruchomione w ramach współpracy pomiędzy Śląskim Uniwersytetem Medycznym a Uniwersytetem Ekonomicznym, co stanowi część zawartego w środę porozumienia.

W planach współpracy znalazły się także "niesienie wzajemnej pomocy" w zakresie działalności naukowo-badawczej i dydaktycznej, wspieranie inicjatyw edukacyjnych w ramach studiów podyplomowych oraz podejmowanie wspólnych projektów edukacyjnych.

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.com.pl>

<http://laboratoria.net/aktualnosci/13120.html>



09-09-2024

Jak poradzić sobie z końcem wakacji?

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

[Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#)

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

[Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#)

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

[Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

[Galaktyki są dużo większe, niż sądzono](#)

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

[System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...](#)

Nagrodzony przez Siemens i PW.

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i](#)

[udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji?](#) [Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy