

SYLABUS

Informacja naukowa dla studentów II° ST i NST kierunków pielęgniarstwo i położnictwo

Koordynator zajęć: Edyta Rogowska

Kontakt dla: Biblioteka Główna PUM, tel. 91 441-4503, e-mail: edyta.rogowska@pum.edu.pl

Godziny konsultacji: poniedziałek-piątek w godzinach 8.00 – 15.00

Forma organizacyjna: zajęcia zdalne

Tematyka zajęć:

Kurs skierowany jest do studentów pierwszego roku. Uczestnik zajęć pozna źródła informacji dostępne w PUM, techniki wyszukiwania informacji w bazach bibliograficznych i pełnotekstowych, nabędzie umiejętność tworzenia bibliografii załącznikowej do pracy naukowej, zdobędzie wiedzę na temat otwartej nauki.

Cele szczegółowe (mapa kompetencji)

Po ukończeniu zajęć student będzie posiadał wiedzę w zakresie	Po ukończeniu zajęć student będzie posiadał umiejętność
Bibliograficznych i pełnotekstowych baz danych dostępnych w Bibliotece PUM	<ul style="list-style-type: none">• zidentyfikowania dostępnych baz danych
Technik wyszukiwania informacji w bazach bibliograficznych i pełnotekstowych	<ul style="list-style-type: none">• przeszukiwania baz danych• tworzenia zapytań wyszukiwawczych• użycia operatorów logicznych• zawężania i poszerzania wyników poszukiwań
Zasad korzystania z zasobów online poza siecią uczelnianą	<ul style="list-style-type: none">• korzystania z funkcji VPN
Narzędzi wspomagających posługiwanie się zasobami elektronicznymi (listy czasopism, narzędzie linkujące)	<ul style="list-style-type: none">• szybkiego łączenia informacji z bibliograficznych baz danych z serwisami pełnotekstowymi (narzędzie linkujące)
Otwartej nauki, otwartych zasobów, bibliotek cyfrowych i repozytoriów	<ul style="list-style-type: none">• znalezienia źródeł w otwartym dostępie• korzystania z bibliotek cyfrowych i repozytoriów
Zasad tworzenia bibliografii załącznikowej	<ul style="list-style-type: none">• tworzenia opisów bibliograficznych różnych typów dokumentów• korzystania z narzędzia do zarządzania literaturą Mendeley

Wymagania:

Zajęcia wymagają podstawowej wiedzy z zakresu obsługi komputera. Uczestnik zajęć powinien mieć umiejętności z zakresu:

- podstawowej obsługi oprogramowania biurowego, a przede wszystkim programu Microsoft Word
- posługiwania się platformą Moodle od strony uczestnika
- posługiwania się przeglądarką internetową i pocztą elektroniczną

Ponadto uczestnik powinien mieć dostęp do komputera wyposażonego w Pakiet Microsoft Office, Adobe Reader i dostęp do internetu oraz włączoną w przeglądarce możliwość przyjmowania *cookies* (ciasteczek).

Organizacja zajęć:

Szkolenie będzie dostępne w okresie od 16.11.2022 do 12.02.2023, w tym czasie uczestnikom będą udostępnione poszczególne moduły tematyczne oraz testy sprawdzające wiedzę. Wyniki będzie można sprawdzić w zakładce „Oceny”.

Program kursu:

Moduł 1. Źródła elektroniczne naukowej informacji medycznej (0,5 godz.)

Moduł 2. Techniki wyszukiwania informacji w bazach bibliograficznych i pełnotekstowych (1,5 godz.)

Moduł 3. Otwarta nauka (1,0 godz.)

Moduł 4. Tworzenie bibliografii załącznikowej do pracy naukowej (1,0 godz.)

Warunki zaliczenia:

- aktywny i systematyczny udział w zajęciach
- bieżąca analiza zaprezentowanego materiału teoretycznego
- terminowe nadsyłanie rozwiązań testów
- uzyskanie minimum 24 punktów ze wszystkich możliwych do uzyskania.

System oceniania

Otrzymane za poszczególne zadania punkty przeliczane są na oceny.

Za testy można otrzymać maksymalnie 40 punktów.

Liczba punktów	Ocena
40 - 38	bardzo dobra
37 - 35	ponad dobra
34 - 32	dobra
31 - 28	dość dobra
27 - 24	dostateczna
23≤	niedostateczna

Zasady uczestniczenia w zajęciach

Procedury komunikacyjne obowiązujące uczestników zajęć:

- forum aktualności – służące do przekazywania informacji bieżących oraz wyjaśnień dotyczących wykonywania zadań.

Udział w zajęciach jest obowiązkowy dla studentów pierwszego roku II° ST i NST kierunków pielęgniarstwo i położnictwo. Wszyscy studenci zostaną zapisani na kurs „**Informacja naukowa dla studentów II° ST i NST kierunków pielęgniarstwo i położnictwo 2022/2023**”.

1. Pomorski Uniwersytet Medyczny - Biblioteka Główna [online]. PUM, © 2021 [przełączany 14 października 2022]. Dostępny w: https://www.pum.edu.pl/universytet/uczelnia/biblioteka/
2. Instrukcje do multiwyszukiwarki Primo [online]. Biblioteka PUM, 2018 [przełączany 14 października 2022]. Dostępny w: http://212.14.5.157/~instr_p/cmsmadesimple-1.6.6/index.php?page=multiwyszukiwarka-primo
3. Lekarski Poradnik Językowy [online]. © dr hab. Piotr Müldner-Nieckowski, prof. UKSW [przełączany 14 października 2022]. Dostępny w: http://lpj.pl/
4. PN-ISO 690:2012. Informacja i dokumentacja. Wytyczne opracowania przypisów bibliograficznych i powołań na zasoby informacji.
5. Polska Platforma Medyczna: portal zarządzania wiedzą i potencjałem badawczym [online]. Omega-PSIR, © 2022 [przełączany 14 października 2022]. Dostępny w: https://ppm.edu.pl
6. PubMed [online]. National Center for Biotechnology Information, U.S. National Library of Medicine [przełączany 14 października 2022]. Dostępny w: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/
7. Koalicja Otwartej Edukacji [online]. KOED [przełączany 14 października 2022]. Dostępny w: https://koed.org.pl/pl/
8. Platforma Otwartej Nauki [online]. ICM [przełączany 14 października 2022]. Dostępny w: http://pon.edu.pl/
9. Ujednolicone wymagania Międzynarodowego Komitetu Wydawców Czasopism Biomedycznych (1997). U.S. National Library of Medicine [przełączany 14 października 2022]. Dostępny w: https://www.nlm.nih.gov/bsd/uniform_requirements.html