

## Aktualne rekrutacje na szkolenia dla nauczycieli akademickich od 1 do 30 listopada 2020 r.

W celu rejestracji na wybrane szkolenie oraz zapoznania się ze szczegółami oferty, zapraszamy na platformę <http://szkolenia-rozwoj.uw.edu.pl/>. Po wejściu w kategorię „Szkolenia dla nauczycieli akademickich” prosimy o:

1. wybranie kategorii szkolenia widocznej w załączonym harmonogramie (pierwsza kolumna);
2. wyszukanie szkolenia wg terminu i nazwy i dalej postępowanie zgodnie z informacjami w opisie szkolenia.

**Prosimy też o zwrócenie uwagi na terminy rekrutacji.**

Kategoria	Temat	Terminy szkolenia	Terminy rekrutacji
szkolenia z obsługi narzędzi informatycznych	ZOOM w praktyce – ćwiczenia	4 listopada, g. 16:45-20:00	od 19 października, g. 12:00 do 2 listopada, g. 12:00
szkolenia z obsługi narzędzi informatycznych	Google Meet - Basic and Advanced Functions	5-6 listopada, g. 10:00-12:30	od 19 października g. 10:00 do 30 października g. 12:00
szkolenia dydaktyczne	Wspierająca informacja zwrotna w uczeniu dorosłych	5 listopada, g. 13:30-15:00 19 listopada, g. 13:00-16:00 3 grudnia, g. 13:00-16:00 17 grudnia, g. 13:30-15:00	od 22 października g.10:00 do 3 listopada g.15:00
szkolenia z obsługi narzędzi informatycznych	Jak się przygotować do prowadzenia zajęć online z wykorzystaniem platformy Zoom?	6 listopada, g. 9:00-13:30	od 22 października g.10:00 do 2 listopada g.10:00
szkolenia dydaktyczne	Testowanie i ocenianie postępów w nauce w pracy zdalnej ze studentami	6 listopada, g. 16:45-19:15 7 listopada, g. 10:00-12:30	od 19 października g. 12:00 do 2 listopada g. 12:00
szkolenia z obsługi narzędzi informatycznych	Funkcjonalności Google Classroom i Google Forms oraz ich integracja z innymi narzędziami GSuite w dydaktyce zdalnej i blended learning	12-13 listopada, g. 16:45-20:00 14 listopada, g. 10:00-13:15	od 22 października g. 12:00 do 6 listopada g. 12:00
szkolenia z kompetencji miękkich	Budowanie konstruktywnej relacji Wykładowca-Student - szanse i zagrożenia	16-17 listopada, g. 10:00-13:30	od 23 października g. 10:00 do 10 listopada g. 12:00
szkolenia dydaktyczne	Kształcenie hybrydowe jako nowa formuła prowadzenia zajęć akademickich	16-17 listopada, g. 15:00-18:15	od 5 listopada g.10:00 do 10 listopada g.10:00
szkolenia dydaktyczne	Google Meet od podstaw - szkolenie dla osób początkujących w prowadzeniu zajęć zdalnych	16 i 23 listopada, g. 15:00-16:30	od 3 listopada g. 10:00 do 12 listopada g. 12:00
szkolenia z obsługi narzędzi informatycznych	Interaktywne prezentacje i przekaz wizualny przy wykorzystaniu serwisów webowych i aplikacji	17 listopada, g. 9:00-13:30	od 5 listopada g.10:00 do 10 listopada, g.10:00
szkolenia dydaktyczne	Opór i sytuacje trudne w pracy z grupą	16-17 listopada, g. 9:00-12:15	od 2 listopada, g. 10:00 do 10 listopada g. 12:00
szkolenia z obsługi narzędzi informatycznych	ZOOM od podstaw	18 i 19 listopada, g. 16:30-18:00	od 3 listopada g. 10:00 do 13 listopada g. 12:00



szkolenia z obsługi narzędzi informatycznych	Jak aktywizować studentów online? Kreatywne sposoby na prace domowe i zaliczeniowe dzięki aplikacjom i serwisom mobilnym	18 listopada, g. 9:00-12:30	od 6 listopada g.10:00 do 12 listopada g.10:00
szkolenia z obsługi narzędzi informatycznych	Twórcza współpraca w grupie online przy wykorzystaniu narzędzi webowych i aplikacji	19 listopada, g. 9:00-12:30	od 9 listopada g.10:00 do 16 listopada g.10:00
szkolenia dydaktyczne	Mediacja w procesie kształcenia językowego (uczenie się, nauczanie i ocenianie)	19 listopada, g. 12:00-17:00	od 9 listopada g.10:00 do 16 listopada g.10:00
szkolenia dydaktyczne	Odwrócona klasa jako metoda w pracy zdalnej/mieszanej i stacjonarnej	19 listopada, g. 16:45-20:00	od 2 listopada g. 12:00 do 16 listopada g. 10:00
szkolenia z obsługi narzędzi informatycznych	Google Meet od podstaw - szkolenie dla osób początkujących w prowadzeniu zajęć zdalnych	20 listopada, g. 10:00-13:30	od 2 listopada g. 12:00 do 16 listopada g. 10:00
szkolenia z obsługi narzędzi informatycznych	Google Meet - Przykładowe zajęcia z wykorzystaniem Google Meet i Disc (rozwiązywanie zadań)	21 listopada, g. 9:00-13:15	od 4 listopada g. 10:00 do 17 listopada g. 12:00
szkolenia z obsługi narzędzi informatycznych	"Ochrona danych osobowych a zajęcia prowadzone w formie zdalnej – zagadnienia podstawowe"	23 listopada, g. 12:00-15:30	od 2 listopada g. 10:00 do 16 listopada g. 12:00
szkolenia dydaktyczne	"CLIL (zintegrowane nauczanie języka i przedmiotu), „scaffolding” i aktywne nauczanie, czyli jak sprawić, żeby nasze zajęcia literackie w języku obcym były bardziej zrozumiałe, interesujące i przyjemne dla studentów"	23 listopada, g. 17:00-20:15	od 12 listopada g.10:00 do 18 listopada g.10:00
szkolenia dydaktyczne	Projektowanie i prowadzenie zajęć metodą warsztatową - szkolenie trenerskie (I)	25 i 30 listopada, 2, 7, 14 i 16 grudnia, g. 9:00-12:30	od 5 listopada g. 10:00 do 18 listopada g. 12:00
szkolenia z obsługi narzędzi informatycznych	Jak aktywizować studentów online? Kreatywne sposoby na prace domowe i zaliczeniowe dzięki aplikacjom i serwisom mobilnym	25 listopada, g. 9:00-12:30	od 12 listopada g.10:00 do 19 listopada g.10:00
szkolenia dydaktyczne	Design thinking jako zespół technik i narzędzi stosowanych w dydaktyce w formie stacjonarnej, hybrydowej i zdalnej	25, 26 i 27 listopada, g. 17:00-20:00	od 2 listopada g. 10:00 do 20 listopada g. 10:00
szkolenia z kompetencji miękkich	Wstęp do zagadnień komunikacji, bezpośredniej i on-line, z wielokulturową grupą studentów i studentek	26-27 listopada, g. 10:00-13:30	od 2 listopada g. 12:00 do 20 listopada g. 12:00
szkolenia dydaktyczne	Podróż w głąb siebie czyli świadomość i samoświadomość w uczeniu się	26-27 listopada, g. 15:00-17:25	od 9 listopada g.10:00 do 23 listopada g.10:00
szkolenia z obsługi narzędzi informatycznych	Google Meet - Funkcje podstawowe i zaawansowane	25-26 listopada g. 10:00 - 12:30	od 9 listopada g. 10:00 do 20 listopada g. 12:00

Powyższy harmonogram może ulec zmianie – zapraszamy do śledzenia informacji na [www.zip.uw.edu.pl](http://www.zip.uw.edu.pl) oraz w panelu „Informacje organizacyjne dla nauczycieli akademickich” na platformie [www.szkozenia-rozwoj.uw.edu.pl](http://www.szkozenia-rozwoj.uw.edu.pl).

