

Projekt: „Zintegrowany Program Rozwoju Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach”

PLAN SZKOLEŃ NA ROK 2020
DLA KADRY BADAWCZO-DYDAKTYCZNEJ I DYDAKTYCZNEJ
W RAMACH PROJEKTU „ZINTEGROWANY PROGRAM ROZWOJU UNIwersYTETU ŚLĄSKIEGO W KATOWICACH”

Lp.	Nazwa szkolenia / Zakres szkolenia*	Planowany termin realizacji szkolenia*	Szacowany czas	Limit miejsc
1	Wykorzystanie metody eksperymentu w procesie nauczania - zdobycie umiejętności zastosowania metody eksperymentu w praktyce dydaktycznej, do wspierania rozwoju ucznia/studenta i realizacji programu - zdobycie umiejętności pozwalających na twórcze wykorzystywanie metody eksperymentu w procesie edukacyjnym	I półrocze 2020 roku	16h	20 osób
2	Marketing naukowy, zagadnienia OpenAccess, komunikowania wyników badań Celem szkolenia jest dostarczenie podstawowej wiedzy na temat nowych modeli komunikowania się w nauce, jakie rozwijają się wraz z nowymi technologiami. W efekcie kursu będziesz swobodnie poruszać się w problematyce Ruchu Open Access.	I półrocze 2020 roku	16h	20 osób
3	Technologie informacyjno - komunikacyjne w dydaktyce szkoły wyższej" Po zakończeniu kursu uczestnik potrafi: - tworzyć gry dla uczniów - zrobić sprawdzian, który sam się sprawdzi - stosować quizy na i poza lekcją - wykorzystać kody qr w edukacji - stworzyć wirtualny escape room - tworzyć przydatne ikonografiki - nagrywać filmy edukacyjne	I półrocze 2020 roku	16h	20 osób

Projekt: „Zintegrowany Program Rozwoju Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach”

Lp.	Nazwa szkolenia / Zakres szkolenia*	Planowany termin realizacji szkolenia*	Szacowany czas	Limit miejsc
4	<p>Pamięć i uwaga w procesie uczenia się</p> <p>Uczestnik nauczy się tworzyć zajęcia oparte na technikach skutecznego uczenia się.</p> <p>Doświadczy interdyscyplinarnej, kreatywnej pracy zespołowej w ramach zdefiniowanego przez grupę wyzwania projektowego.</p> <p>Będzie miał również świadomość znaczenia pracy grupowej i metod aktywizujących (charakterystycznych dla założeń neurodydaktyki) jako warunku efektywnego prowadzenia zajęć.</p>	I półrocze 2020 roku	16h	20 osób
5	<p>Tutoring - edukacja spersonalizowana na uniwersytecie” – szkolenie podstawowe</p> <p>Celem szkolenia jest zapoznanie KA z założeniami tutoringu, w efekcie którego UP poznają założenia tutoringu, dowiedzą się czym jest edukacja spersonalizowana oraz poznają przykładowe narzędzia tutorskie. Tutoring i edukacja spersonalizowana przynosi ponadprzeciętne efekty w sferze naukowej i wychowawczej co jest niezwykle znaczące we wprowadzaniu nowych metod do dydaktyki na uczelniach wyższych.</p>	I półrocze 2020 roku	20h	15 osób
6	<p>Tutoring - edukacja spersonalizowana na uniwersytecie" - szkolenie zaawansowane</p> <p>Celem szkolenia jest teoretyczne i praktyczne przygotowanie uczestników do pełnienia roli tutora na uczelni wyższej. Zakres szkolenia obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • teoretyczne podstawy i założenia tutoringu akademickiego • praktyczne narzędzia z obszaru tutoringu rozwojowego i naukowego • ćwiczenie podstawowych kompetencji tutorskich, takich jak radzenie sobie z zakłóceniami, udzielanie informacji zwrotnej i planowanie procesu tutorskiego. 	I półrocze 2020 roku	64h	10 osób
7	<p>Gry jako narzędzie integracyjno-edukacyjne</p> <p>Uczestnik otrzyma praktyczne wskazówki umożliwiające stworzenia własnej gry dydaktycznej. Doświadczy interdyscyplinarnej, kreatywnej pracy zespołowej w ramach zdefiniowanego przez grupę wyzwania projektowego. Uczestnik będzie miał również świadomość znaczenia pracy grupowej i metod aktywizujących (charakterystycznych dla gamifikacji) jako warunku efektywnego prowadzenia dydaktyki.</p>	I półrocze 2020 roku	16h	15 osób



Projekt: „Zintegrowany Program Rozwoju Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach”

Lp.	Nazwa szkolenia / Zakres szkolenia*	Planowany termin realizacji szkolenia*	Szacowany czas	Limit miejsc
8	Dydaktyka cyfrowa w praktyce akademickiej - zdobycie umiejętności zastosowania poznanych metod, technik i narzędzi w dydaktyce - zdobycie umiejętności wykorzystania ich do wspierania rozwoju ucznia i realizacji programu nauczania - zdobycie umiejętności pozwalających na swobodne i bezpieczne wykorzystywanie w procesie edukacyjnych zasobów cyfrowych - rozwijanie zdolności rozumienia współczesnych studentów, wychowanych w dobie Internetu, komputera i smartfona	I półrocze 2020 roku	16h	20 osób

*Zakres tematyczny i czasowy szkoleń mogą ulec zmianie i zostać dostosowane do bieżącego zapotrzebowania. Powyższa tabela będzie sukcesywnie aktualizowana i uzupełniana o uruchamiane nowe formy wsparcia.

Katowice, 17.12.2019