

# Scenariusz ramowy webinaru „Zbuduj swoją karierę w logistyce z SGGW”

## 1. Plansza tytułowa

- Nazwa kierunku: Logistyka
- Nazwa projektu:

„GreenTech Education – SGGW dla gospodarki przyszłości” Projekt współfinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego Plus w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego 2021-2027, Priorytet 1 Umiejętności, Działanie 01.05 Umiejętności w szkolnictwie wyższym.

- Grafika – spójna z wizualizacją uczelni
- Oznakowanie

## 2. Prezentacja kierunku

- **Czas trwania:** 15 minut
- **Sceneria:** Kampus SGGW, budynki wydziału, laboratoria komputerowe, mini magazyn, obiekty logistyczne Rohlig Suus
- **Uczestnicy:** Pracownik naukowy/dydaktyczny SGGW, absolwent SGGW, przedstawiciel firmy współpracującej z SGGW, prowadzący spotkanie
- **Treść:** Podczas rozmowy skupimy się na omówieniu kierunku Logistyka oraz zmian, które zostaną w nim wprowadzone dzięki wsparciu z programu FERS w kontekście rozwoju kariery zawodowej, wsparcia studentów zdobywaniu nowych umiejętności i perspektyw kariery. Zostaną zaprezentowane nowe możliwości praktyk i staży w przedsiębiorstwach logistycznych oraz inicjatywy służące wzmocnieniu współpracy z otoczeniem gospodarczym (wizyty studyjne w obiektach logistycznych, wykłady praktyków). Podkreślimy rolę

Projekt współfinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego Plus w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego 2021-2027, Priorytet 1 Umiejętności, Działanie 01.05 Umiejętności w szkolnictwie wyższym

ekspertów-praktyków, którzy będą angażowani do prowadzenia zajęć i dzielenia się swoim doświadczeniami na realnych studiach przypadków. Następnie przejdziemy do możliwości realizacji różnych projektów w ramach przedmiotów obligatoryjnych, Koła Naukowego Logistyki, ale także z udziałem przedsiębiorstw logistycznych. Omówione zostaną perspektywy kariery dla absolwentów logistyki. Podczas rozmowy chcemy podkreślić wysoką pozycję kierunku Logistyka w rankingach (3 miejsce wg Perspektyw 2025) oraz powiedzieć, dlaczego z każdym rokiem ten kierunek cieszy się coraz większą popularnością. Logistyka to przyszłościowa branża, stale poszukująca wykwalifikowanych pracowników, co sprzyja szybkiemu zatrudnieniu absolwentów logistyki SGGW (przeciętny absolwent stacjonarnych studiów magisterskich, zatrudniony na etacie, potrzebował do znalezienia pracy etatowej 2,3 miesiąca wg ELA).

### 3. Historie sukcesu absolwentów

- **Czas trwania:** 3 minuty
- **Sceneria:** Różne miejsca pracy absolwentów (firmy, biura, gospodarstwa, zakłady produkcyjne)
- **Uczestnicy:** Absolwenci kierunku: Weronika Sztabińska, DSV
- **Treść:** Absolwenci opowiadają o swoich ścieżkach kariery, jakie umiejętności zdobyli na studiach i jak wykorzystują je w praktyce. Historie osobiste i zawodowe sukcesy. Absolwentka podzieli się doświadczeniem z bycia Prezesem Koła Naukowego Logistyki i realizacji projektów, jak Warszawskie Dni Logistyki w kontekście rozwoju osobistego i zawodowego.

### 4. Wypowiedzi pracodawców

- Czas trwania: 3 minuty
- Sceneria: Biura instytucji, firmy adekwatne do kierunku,
- Uczestnicy: Pracodawcy: Przedstawiciele firmy Rohlig Suus
- Treść: Pracodawcy mówią o zapotrzebowaniu na specjalistów z prezentowanego kierunku przedstawiają perspektywy zawodowe,

możliwości staży, praktyk i zatrudnienia, wskazują na zalety absolwentów z SGGW. Rohlig Suus dzieli się doświadczeniami z wizyt studyjnych studentów.

## 5. Prezentacja zmian, jakie oznaczać będzie dla kierunku realizacja projektu FERS

- **Czas trwania:** 2 minuty
- **Sceneria:** Kampus SGGW
- **Lektor:** voice-over
- **Treść:** Prezentacja korzyści dla studenta w tym: 5 gier symulacyjnych z komponentem VR, modyfikacja programów kształcenia, zajęcia praktyczne, wizyty studyjne, płatne staże. Zostaną również zakupione systemy m. in. do zarządzania transportem, optymalizacji logistyki terminali przeładunkowych, wspierania procesów biznesowych -zarządzanie procesami i elektronicznym obiegiem dokumentacji. Dodatkowo będzie możliwość uzyskania mikropoświadczenia w zależności od wybranej ścieżki. Studenci i studentki będą mieli możliwość odbycia atrakcyjnych szkoleń umożliwiających zdobycie kompetencji w zakresie 4K (kreatywność, kooperacja, komunikatywność, krytyczne myślenie) oraz w dopasowanych szkoleniach zawodowych.

## 6. Końcowa plansza z wizualizacją FERS 2 i SGGW (5 sek.)