

Scenariusz ramowy „Przyszłość jest roślinna.”

1. Plansa tytułowa

- Nazwa kierunku Ogrodnictwo
- Nazwa projektu: FERS1

„Zrównoważony Kampus SGGW kształcenie na rzecz branż kluczowych”

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:** 2 minuty
- **Sceneria:** Kampus SGGW, budynek 35, szklarnie, laboratoria 113, 117, *in vitro*
- **Uczestnicy:** Pracownik naukowy/dydaktyczny SGGW, absolwent SGGW, przedstawiciel firmy współpracującej z SGGW, prowadzący spotkanie
- Ogrodnictwo to:
 - praktyczne umiejętności - od projektowania ogrodów po zarządzanie uprawami
 - nowoczesne technologie - ochrona biologiczna, uprawy precyzyjne, automatyzacja
 - szerokie perspektywy zawodowe - własna firma, administracja, sektor prywatny
 - kontakt z naturą i realne działania na rzecz środowiska i klimatu

Dzięki wsparciu z programu FERS wprowadzamy szereg zmian – zwiększamy atrakcyjności oferty dydaktycznej i dostosowujemy programy kształcenia dla potrzeb rynku pracy.

3. Historie sukcesu absolwentów

- **Czas trwania:** 5 minut
- **Sceneria:** Różne miejsca pracy absolwentów: szkółka
- **Uczestnicy:** Absolwenci kierunku: Weronika Czupa
- Absolwenci opowiadają o swoich ścieżkach kariery, jakie umiejętności zdobyli na studiach i jak wykorzystują je w praktyce. Historie osobiste i zawodowe sukcesy. Absolwenci opowiadają o swoich ścieżkach kariery, jakie umiejętności zdobyli na studiach i jak wykorzystują je w praktyce. Historie osobiste i zawodowe sukcesy.

4. Wypowiedzi pracodawców

- **Czas trwania:** 3 minuty
- **Sceneria:** Biura instytucji FreshMazowia
- **Uczestnicy:** Pracodawcy: Maciej Majewski, FreshMazowia
- **Treść:** Właściciel mówi o zapotrzebowaniu na specjalistów z prezentowanego kierunku przedstawiają perspektywy zawodowe, możliwości staży, praktyk i zatrudnienia, wskazują na zalety absolwentów z SGGW.

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 ramach studiów zostaną wprowadzone m.in. zajęcia z uwzględnieniem branżowych symulacji biznesowych, wizyty studyjne oraz zajęcia praktyczne u Partnera Projektu. Studenci i studentki będą mieli możliwość odbycia atrakcyjnych szkoleń umożliwiające zdobycie kompetencji cyfrowych, miękkich,

branżowych, projektowania uniwersalnego oraz rozwój świadomości i umiejętności na rzecz zielonej transformacji. Studenci i studentki będą mieli możliwość odbycia płatnych staży zawodowych dla studentów po 2. roku studiów modyfikowanych, które będą miały na celu rozwijanie kluczowych kompetencji praktycznych i zawodowych. Udział w stażach nie tylko wzbogaci doświadczenie zawodowe studentów, ale także zwiększy ich atrakcyjność na rynku pracy. Dodatkowo, oferujemy możliwość spotkań z doradcami zawodowymi, psychologami i coachami.

1. Mamy dla Ciebie lepsze programy! Zwiększamy atrakcyjności oferty dydaktycznej i dostosowujemy programy kształcenia dla potrzeb rynku pracy:

- Żywnienie mineralne roślin
 - Entomologia stosowana II
 - Fitopatologia II
 - Sadownictwo II
 - Warzywnictwo II
 - Rośliny ozdobne II
 - Działalność gospodarcza w ogrodnictwie i zielony marketing
- Oferujemy zajęcia praktyczne, wizyty studyjne i płatne staże.

2. Szkolimy się i podnosimy swoje kompetencje.

6. Końcowa plansza z wizualizacją FERS 1 i SGGW (5 sek.)