



Pagrindiniai rezultatai

- suprasti dronų industriją ir naujausias inovacijas
- susipažinti su dronų technologijų verslo modeliais
- surinkti įrodymus naujai verslo idėjai pagrįsti
- įvertinti ekonominį, socialinį ir aplinkosauginį poveikį
- profesionaliai pristatyti verslo idėją suinteresuotosioms šalims

Pagrindinės veiklos



Vertės pasiūlymo kūrimas



Suinteresuotųjų šalių žemėlapių sudarymas



Reguliacinės aplinkos analizė



Verslo modelio rengimas



Tvarumo ir ekosistemų aspektai

KOORDINATORIUS



ΓΕΩΝΟΜΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
AGRICULTURAL UNIVERSITY OF ATHENS

PARTNERIAI



ICAERUS
ACADEMY



OPEN LEARN
COURSE



Finansuojama
Europos Sąjungos

SUSISIEKITE
info@icaerus.eu



Atvirasis mokymosi kursas:

Verslo idėjų kūrimas dronų technologijoms



Nemokamas 8 savaitių internetinis kursas, supažindinantis su dronų industrija, naujomis inovacijomis sektoriuje ir praktiniais dronais paremtu paslaugų verslo modeliais.



Kurso ypatybės

- Prieinamas 8 kalbomis
- Nuotolinis mokymasis savo ritmu
- Praktiniai ICAERUS naudojimo atvejų pavyzdžiai



Finansuojama
Europos Sąjungos



SAVAITĖ

1 / Pažink dronų industriją

Aprašymas

Išnagrinėkite industrijos raidą, esamus duomenis ir rinkos galimybes, kad suformuotumėte pradinę verslo idėją.

Rezultatai

- Suprasti industrijos augimą ir inovacijas
- Nustatyti dronų verslo idėją
- Sukurti pagrindinių suinteresuotųjų šalių žemėlapi

SAVAITĖ

2 / Verslo modeliai ir dronai žemės ūkyje

Aprašymas

Sužinokite, kaip organizacijos kuria vertę, palyginkite verslo ir pajamų modelius ir pritaikykite juos savo idėjai.

Rezultatai

- Atpažinti dronų verslo modelius žemės ūkyje ir kaimo vietovėse
- Atskirti ir pasirinkti tinkamus modelius
- Atsižvelgti į aplinkosaugos ir tvarumo aspektus
- Komunikuoti idėjas įvairioms suinteresuotosioms šalims

SAVAITĖ

3 / Dronų duomenų ir reguliavimo supratimo sistemos

Aprašymas

Išnagrinėti dronų duomenų tipus, analitikos poreikius ir pagrindinius reguliavimo aspektus.

Rezultatai

- Apibūdinti su dronais susijusius didžiuosius duomenis
- Taikyti duomenų architektūros sistemą
- Nustatyti aktualius teisės aktus

SAVAITĖ

4 / Nuo naujų verslo idėjų iki vertės pasiūlymų

Aprašymas

Įvadas į verslo modelio drobę, daugiausia dėmesio skiriant tvirto vertės pasiūlymo apibrėžimui ir kūrimui

Rezultatai

- Suprasti verslo ir vertės pasiūlymo drobes
- Sukurti pagrindinius vertės pasiūlymo elementus
- Pristatyti vertės pasiūlymą

SAVAITĖ

5 / Verslo modelio kūrimas (infrastruktūra ir tvarumas)

Aprašymas

Įvertinti platesnį vaizdą, įskaitant likusius klientų srities blokų elementus

Rezultatai

- Suprasti su klientais susijusius drobės blokus
- Sujungti vertės pasiūlymą su verslo modeliu
- Sukurti klientų ir pasiūlos komponentus

SAVAITĖ

6 / Verslo modelio drobė - 2 dalis

Aprašymas

Tęsti drobės kūrimą, įtraukiant išteklius, veiklas, partnerystes, kaštus, pajamas ir tvarumo elementus.

Rezultatai

- Sukurti verslo modelį dronais paremtai inovacijai
- Taikyti septynis tvaraus verslo modelio blokus: ištekliai, veiklos, partneriai, kaštai, pajamos, ekosocialinės sąnaudos, ekosocialinė nauda
- Išnagrinėti integruotą verslo modelio drobę dronų purškimo atvejui

SAVAITĖ

7 / Ekosistemos ir tinklai

Aprašymas

Analizuoti verslo ir verslumo ekosistemas naudojant ICAERUS pavyzdžius, daug dėmesio skiriant tinklaveikos įgūdžiams.

Rezultatai

- Suprasti verslo ir verslumo ekosistemas
- Išnagrinėti tinklus per ICAERUS gyvulininkystės pavyzdį
- Ugdyti verslumui skirtus tinklaveikos įgūdžius

SAVAITĖ

8 / Verslo idėjos pristatymas

Aprašymas

Parengti aiškią rašytinę santrauką ir pristatymą, remiantis visa mokymosi patirtimi.

Rezultatai

- Efektyviai komunikuoti su įvairiomis suinteresuotosiomis šalimis
- Parengti glaustą verslo santrauką ir pristatymą
- Apgalvoti įgytą patirtį ir nustatyti tolesnius žingsnius