

# Yevheniia **Zherebko**

Prosjektcontroller / **Nordlandsforskning** 

07.04.1992

+47 986 80 926

ev.ant@outlook.com

Ole Rølvaags vei 48B, Bodø

yevheniia-zherebko

ev-ant.github.io

#### Språk

Norsk Engelsk Ukrainsk Russisk

IT (utvalg)

MS Office 365 InstiPro **PowerBI** 

R (programmering språk) LaTeX (typesettingssystem)

#### Interesser

- Profesjonelle Data analyse
  - Data visualisering
  - Utforming av publikasjoner

Personlig

- Yoga, fjelltur, langrenn
- Strikking, matlaging

Ph.d. i bedriftsøkonomi. Solide kunnskaper innen dataanalyse og formidling av informasjon. Oppgaveløsningsorientert. Trives like godt i selvstendig jobb som i samarbeid.

# **Utdanning**

2017-2022 PhD I BEDRIFTSØKONOMI Bodø Nord universitet Avhandling om bærekraftig klimatilpassede investering NORSK SPRÅK OG SAMFUNN 2016-2017 Bodø Nord universitet Årstudium om norske samfunn, kultur, språk og politikk 2014-2016 MSc I BEDRIFTSØKONOMI **Bodø** Nord universitet Spesialisering i finans og økonometri 2014-2016 MSc I INNOVASJONSLEDELSE Kyiv, Ukraina Taras Shevchenko National University of Kyiv Godkjent av NOKUT 2014-2016 **BAILEDELSE** Kyiv, Ukraina Taras Shevchenko National University of Kyiv

## **Erfaring**

2022- d.d. PROSJEKTCONTROLLER

### **Bodø** Nordlandsforskning AS

- Prosjekt budsjettering og økonomisk rapportering
- Utarbeidelse av avtaler og kontrakter
- Analytisk støtte til ledelse

Godkjent av NOKUT

April 2021 UNIVERSITETSLEKTOR

> Bodø Nord universitet

2017-2021 **STIPENDIAT** 

#### Bodø **Nord universitet**

- Forskning med publikasjoner
- Undervisning i finansemner og økonometri (handler om statistiske metoder innen økonomi-relatert analyse)
- Planlegging og gjennomføring av seminarer

Vår 2016 **LÆRERASSISTENT** 

#### **Nord universitet**

- Rådgivning og individuell hjelp for studenter ved arbeid med R i RStudio;
- Gjennomføring av seminarer
- Deltok i prosjekt for Norwegian-Ukrainian Chamber of Commerce: Jobb med informasjon og statistikk, oppdatering av data til «handelsquide».

# Ferdigheter

- Lett å tilpasse seg nye forhold og arbeidsmiljø;
- Høy grad av ansvar for oppgaver;
- Analytiske ferdigheter og effektivitet i arbeidet med tall;
- God IT forståelse
  - o effektiv med nye programmer og funksjonalitet;
  - foretrekker å bruke algoritmer og programmering for å optimalisere aktivitet;
- Evne til rask læring, bevisst, open-minded
- God samarbeidsevne i prosjekter med flere parter