

# Yevheniia Antoniuk

Phd kandidat / Nord universitet

07.04.1992

+47 986 80 926

9 Gamle Kongsvei 57, Bodø

evgenia-antoniuk

#### Språk

Norsk

**Engelsk** 

Ukrainsk

Russisk

IT (utvalg)

R (programmering språk) MS Office 365 PowerBI, Tableau LaTeX (typesettingssystem)

#### Interesser

- Profesjonelle Data analyse
  - Data visualisering
  - Utforming av publikasjoner

Personlig

- Yoga, fjelltur, langrenn
- Strikking, matlaging

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

### **Utdanning**

2017-2021 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, Ukraine Taras Shevchenko National University of Kyiv

Godkjent av NOKUT

2014-2016 **BAILEDELSE** 

Kyiv, Ukraine Taras Shevchenko National University of Kyiv

Godkjent av NOKUT

# Erfaring

April 2021 UNIVERSITETSLEKTOR

> Bodø Nord universitet

**STIPENDIAT** 2017-2021

**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** Bodø **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 «handelsguide».

## 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;
  - o foretrekker å bruke algoritmer og programmering for å optimalisere aktivitet;
- Evne til rask læring, bevisst, open-minded
- God samarbeidsevne i prosjekter med flere parter