

## Kratek opis usposabljanja mladega raziskovalca (*Short description of the Young Researcher's training*)

### 1. Raziskovalna organizacija (*Research organisation*):

Ekonomska fakulteta, Univerza v Ljubljani (*School of Economics and Business, University of Ljubljana*)

### 2. Ime, priimek in elektronski naslov mentorja (*Mentor's name, surname and email*):

Katja Zajc Kejžar (katja.zajc@ef.uni-lj.si)

### 3. Šifra in naziv raziskovalnega področja (*Research field*):

5.02 Ekonomija; 5.02.01 Ekonomsko vede (5.02 Economics; 5.02.01 Economics)

### 4. Kratek opis usposabljanja mladega raziskovalca (*Short description of the Young Researcher's training*):

Navedite tudi morebitne druge zahteve, vezane na usposabljanje mladega raziskovalca (npr. znanje tujih jezikov, izkušnje z laboratorijskim delom, potrebne licence za usposabljanje...).

*slo:*

Širjenje svetovnih proizvodnih omrežij je bistveno spremenilo geografijo in kompleksnost svetovnih proizvodnih in trgovinskih vzorcev ter močno vplivalo na trg dela tako v razvitih državah kot v državah v razvoju. Nedavna pandemija Covid-19 pa je dodatno razkrila, da vpetost v globalne verige vrednosti predstavlja pomemben kanal za prenos šokov na strani ponudbe in povpraševanja med državami. Naraščajoča soodvisnost med državami, podkrepljena s tehnološkim razvojem (npr. digitalizacija, robotizacija) in naraščajočimi geopolitičnimi in okoljskimi tveganji predstavlja velike izzive za oblikovanje in vodenje ekonomskeih politik na nacionalni, evropski in svetovni ravni. Raziskovalno delo mladega raziskovalca se bodo tako osredotočilo na hitro razvijajoče se področje v mednarodni ekonomiji, ki proučuje zapletene povezave med svetovnimi trgovinskimi tokovi, investicijami, migracijskimi tokovi ter mednarodnim prenosom tehnologije in znanja. Razumevanje medsebojnih interakcij med podjetji in zaposlenimi, vključenimi v globalne verige vrednosti, je tema izjemnega znanstvenega in praktičnega pomena, ki lahko pomembno prispeva k razumevanju narave konkurenčnosti posameznikov, podjetij in držav.

Mladi raziskovalec/ka bo član/ica programske skupine »Trajnostna konkurenčnost slovenskega gospodarstva v evropskem in globalnem okviru«, ki se lahko pohvali z objavami v številnih uglednih svetovnih znanstvenih revijah, kot so *Review of World Economics*, *The World Economy*, *Open Economies Review*, *Small Business Economics*, *Journal of Cleaner Production*, *The Journal of International Trade & Economic Development*, *Applied Economics*. Mladi raziskovalec bo preko kontaktov mentorja intenzivno vpet tudi v različne oblike mednarodnega sodelovanja z mednarodno uveljavljenimi raziskovalci.

Mladi raziskovalec bo vpisan na redni doktorski študij na Ekonomski fakulteti, Univerze v Ljubljani, trojno akreditirani šoli, kjer bo pridobil ustrezna ekonomska in metodološka znanja. Konkretna raziskovalna vprašanja in metodološki pristop doktorskega dela bodo izoblikovani

tekom prvega leta doktorskega študija v sodelovanju z mentorjem, temeljili pa bodo na ekonometričnem pristopu. Pod mentorstvom bo mladi raziskovalec aktivno pripravljal doktorsko disertacijo in se udeleževal izbranih znanstvenih konferenc in doktorskih seminarjev. Pripravil bo vsaj tri znanstvene članke s področja doktorske disertacije in skrbel za diseminacijo svojih ugotovitev v znanstvenem in strokovnem prostoru. Zaželeno je, da bo poleg jasnega prispevka k znanosti doktorsko delo vsebovalo tudi praktičen doprinos pri oblikovanju priporočil za vodenje ekonomskeih politik na nacionalni, evropski ter mednarodni ravni.

Od kandidata se pričakuje tudi:

- Visoko raven motiviranosti za znanstveno-raziskovalno delo
- Proaktivnost, ustvarjalno radovednost in vztrajnost
- Odličnost v pisnem in ustnem izražanju v angleškem jeziku
- Predhodna metodološka in vsebinska znanja s področja ekonomije, financ ali sorodnih področij
- Analitične sposobnosti, sposobnost dela z bazami podatkov, digitalne raziskovalne spremnosti
- Ambicijo prispevati k razvoju znanosti v mednarodnem merilu
- Prednost pri izboru imajo kandidati, ki imajo:
  - izkušnje s pisanjem strokovnih in znanstvenih tekstov
  - mednarodne (študijske) izkušnje
  - znanje katerega od statističnih programskih orodij (Stata, R, Eviews, Matlab,...)

Poleg že z razpisom zahtevanih obveznih dokazil (dokazila o izobrazbi), ki jih kandidati priložijo ob formalni prijavi, je zaželeno, da kandidati mentorju **po elektronski pošti** (na naslov: [katja.zajc@ef.uni-lj.si](mailto:katja.zajc@ef.uni-lj.si)) **pošljejo še naslednje priloge:**

- Motivacijsko pismo (za pridobitev doktorskega naziva in znanstveno-raziskovalno delo – do 2 strani)
- Življjenjepis
- Potrdilo o znanju angleškega jezika (certifikat, potrdilo o opravljenih drugih predmetih, ki so se izvajali v angleškem jeziku ipd.)
- Priporočilna pisma (do 3)
- Bibliografija objav (v kolikor obstaja)
- Osnutek dispozicije z izbranim raziskovalnim vprašanjem v okviru razpisane tematike usposabljanja (do 4 strani)

*eng:*

The proliferation of global production networks has altered fundamentally the geography and complexity of global production and trade patterns, affecting labour markets in both developed and developing countries. Moreover, the recent Covid-19 pandemic has highlighted the role of global value chains in transmitting supply and demand shocks across borders. The growing interdependence among countries underpinned by new technological developments (e.g. digitalisation, robotisation) and increasing geopolitical and environmental risks poses major challenges for policy-making at the national, European, and global levels. The research work of the young researcher will thus focus on a rapidly evolving field in international economics that investigates the complex nexus of global trade, investment, migration, and the international transfer of technology and knowledge. Understanding firm-to-firm and worker-to-worker interactions involved in global value chains represents a topic of utmost scientific and practical importance that can in turn contribute to understanding the nature of competitiveness of individuals, firms, and countries.

The young researcher will be a member of the programme group »Sustainable competitiveness of the Slovenian economy in European and global perspectives« that has a record of distinguished publications in renowned international scientific journals (e.g. *Review of World Economics*, *The World Economy*, *Open Economies Review*, *Small Business Economics*, *Journal of Cleaner Production*, *The Journal of International Trade & Economic Development*, *Applied Economics*). Through the contacts of the advisor, the young researcher will be part of intensive international collaborations with internationally esteemed researchers.

The young researcher will be enrolled in a full-time PhD programme (specialization Economic studies) at the University of Ljubljana, School of Economics and Business, a triple-accredited school, where he/she will acquire relevant economic and methodological knowledge. Specific research questions and the methodology used will be defined together with the advisor during the first year of doctoral studies and will likely be based on an econometric approach. Under the guidance of the advisor, the young researcher will actively prepare the doctoral dissertation and attend selected scientific conferences and doctoral seminars. The young researcher will prepare at least three scientific papers in the field of the doctoral dissertation and take care of the dissemination of findings in the scientific and professional arena. It is desirable that, in addition to a clear contribution to the science, the doctoral dissertation also contributes to the formulation of policy implications at the national, European and global level.

We also expect from the candidate:

- High level of motivation for scientific research work
- Proactivity, creative curiosity, and persistence
- Excellence in written and oral English language
- Previous methodological and content knowledge in the field of economics, finance, or related fields
- Analytical skills, ability to work with databases, digital research skills
- Ambition to contribute to science at the global level
- An advantage in the selection will be given to candidates who have:
  - Experience with writing professional and scientific texts
  - International (study) experiences
  - knowledge of any of the statistical software tools (Stata, R, Eviews, Matlab, ...)

In addition to the mandatory proofs required by this Tender (e.g. proof of education) which must be attached to the formal application, the candidates are encouraged to send the following further proofs/documents to the mentor by e-mail (e-mail address: [katja.zajc@ef.uni-lj.si](mailto:katja.zajc@ef.uni-lj.si)):

- A motivation letter (for obtaining a doctoral degree and scientific research work – max. 2 pages)
- Curriculum vitae
- Letters of recommendation (up to 3)
- Certificate of knowledge of the English language (or completed other courses carried out in the English language).
- Bibliography of publications (if any) and/or other documented relevant activities
- Draft research proposal on a topic related to the proposed training area of the young researcher (up to 4 pages).