

**DEMOGRAPHIC AND FAMILY ANALYZES
DEMOGRAFSKE IN DRUŽINSKE ANALIZE**

Wednesday 12th October 2022 / Sreda 12. oktober 2022

Predavalnica: Fizikalni seminar / Physics seminar room

Link for online attendance / Povezava za spletno udeležbo:

<https://meet.goto.com/E9-DIS/demografija-is-2022>

<p>9:00 – 11:00</p>	<p>Session A / Sekcija A</p> <p>Chair / Vodi: prof. dr. Janez Malačič</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sami Behrami Demographic developments in Kosovo in two decades of the century XXI • Janez Malačič Coalovi indeksi v sloveniji v letih 1991, 2011 in 2021 • Jože Sambt, Tanja Istenič Vpliv izboljševanja izobrazbene strukture prebivalstva na javnofinančno vzdržnost • Jože Sambt Poznejše umikanje iz zaposlitve in nižja indeksacija za izboljšanje dolgoročne vzdržnosti pokojninskega sistema • Matjaž Gams Nekaj primerov demografskega zmanjševanja • Drago Čepar Politična korektnost pokopavanja ali pravica do groba • Igor Bahovec O nekaterih dilemah interpretacije podatkov o družini : ankete javnega mnenja in podatki statističnega urada Republike Slovenije • Predstavitev knjige dr. Vojke Šircelj
<p>11:00 – 11:30</p>	<p>Break / Odmor - 30 min</p>

<p>11:30 – 13:00</p>	<p>Session B / Sekcija B</p> <p>Chair / Vodi: prof. dr. Mari Jože Osredkar</p> <ul style="list-style-type: none">• Mari Jože Osredkar Odločitev za življenje• Barbara Simonič Funkcionalnost družinskega življenja v družinah z alkoholizmom in odrasli otroci alkoholikov• Tanja Valenta Nevrobiološko ozadje težav v čustveni regulaciji in tveganje za odvisnost od alkohola• Karin Kasesnik Razlike v predpisovanju zdravil v obdobju pred in med pandemijo bolezni COVID-19• Saša Poljak Lukek Pomen izkušenj iz izvorne družine za razumevanje povezave med obrambnimi mehanizmi in tveganim uživanjem alkohola*• Tanja Repič Slavič Zasvojenosti v odraslosti v povezavi z zlorabami v otroštvu• Sara Jerebič, Drago Jerebič Obremenjujoče izkušnje v otroštvu: primerjalna študija med odraslimi otroci alkoholikov in nealkoholikov
-----------------------------	---