

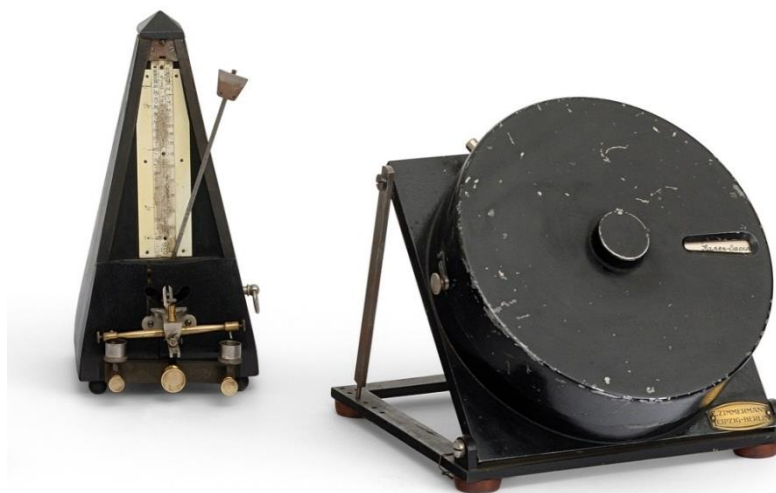
XXII NAUČNI SKUP



EMPIRIJSKA ISTRAŽIVANJA U PSIHOLOGIJI

18 – 20. MART, 2016.

FILOZOFSKI FAKULTET, UNIVERZITET U BEOGRADU



INSTITUT ZA PSIHOLOGIJU
LABORATORIJA ZA EKSPERIMENTALNU PSIHOLOGIJU
FILOZOFSKI FAKULTET, UNIVERZITET U BEOGRADU

XXII NAUČNI SKUP

EMPIRIJSKA ISTRAŽIVANJA U PSIHOLOGIJI

18 – 20. MART, 2016.

FILOZOFSKI FAKULTET, UNIVERZITET U BEOGRADU

Na fotografiji na naslovnoj strani nalaze se Metronom sa uređajem za uspostavljanje i prekidanje strujnog kola i Ranšburgov mnemometar (E. Zimmermann, Leipzig-Berlin), preuzeti iz zbirke starih naučnih instrumenata Laboratorije za eksperimentalnu psihologiju Filozofskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.



Institut za psihologiju, Filozofski fakultet, Univerzitet u Beogradu



LABORATORIJA ZA EKSPERIMENTALNU PSIHOLOGIJU
UNIVERZITET U BEOGRADU

Laboratorija za eksperimentalnu psihologiju, Filozofski fakultet, Univerzitet u Beogradu

Beograd, 2016.

PROGRAMSKI ODBOR

Prof. dr Aleksandar Kostić
Prof. dr Dejan Todorović
Prof. dr Ivan Ivić
Prof. dr Jasmina Kodžopeljić
Prof. dr Nenad Havelka
Prof. dr Slobodan Marković
Prof. dr Sunčica Zdravković
Viši naučni saradnik dr Dragica Pavlović Babić
Doc. dr Petar Čolović
Doc. dr Boris Popov
Doc. dr Goran Opačić
Doc. dr Iris Žeželj
Doc. dr Oliver Tošković
Doc. dr Ksenija Krstić
Doc. dr Borjanka Batinić
Doc. dr Dragana Stanojević
Doc. dr Zoran Pavlović
Doc. dr Vladimir Mihić
dr Milica Vukelić
dr Ivana Stepanović Ilić
dr Janko Međedović
dr Kaja Damnjanović
Naučni saradnik dr Ljiljana Lazarević (predsednik)

ORGANIZACIONI ODBOR

Prof. dr Slobodan Marković
Viši naučni saradnik dr Dragica Pavlović Babić
Doc. dr Oliver Tošković
Naučni saradnik dr Ljiljana Lazarević
dr Kaja Damnjanović
Olga Marković Rosić
dr Ivana Stepanović Ilić
Marko Živanović
Darko Stojilović

Lektura i prelom: Darko Stojilović

simptoma poremećaja kroz efekte koje ostvaruje na percepciju događaja kao stresnih.

Ključne riječi: sindrom iritabilnog crijeva, kvaliteta života, depresivnost

KONSTRUKCIJA, PSIHOMETRIJSKA PROVERA I VALIDACIJA TESTA ZRELIH MEHANIZAMA ODBRANE

Milica Ninković

Odeljenje za psihologiju, Filozofski fakultet, Univerzitet u Beogradu
milica1408@yahoo.com

Katarina Vulić

Odeljenje za psihologiju, Filozofski fakultet, Univerzitet u Beogradu

Draga Šapić

Odeljenje za psihologiju, Filozofski fakultet, Univerzitet u Beogradu

Isidora Popović

Odeljenje za psihologiju, Filozofski fakultet, Univerzitet u Beogradu

Marko Nikolić

Odeljenje za psihologiju, Filozofski fakultet, Univerzitet u Beogradu

Mehanizmi odbrane su automatizovane reakcije na neprijatne ili ugrožavajuće sadržaje i situacije. Prema najčešće korišćenoj klasifikaciji dele se na zrele, nezrele, neurotične i narcističke, pri čemu su zreli mehanizmi najadaptivniji oblik odbrane. Cilj istraživanja bila je validacija konstrukta zrelih mehanizama odbrane, u čiju svrhu je konstruisan Test zrelih mehanizama odbrane (ZMO). Pored instrumenta ZMO (56 stavki, $\alpha = .828$), sa subskalama: Anticipacija ($\alpha = .813$); Humor ($\alpha = .836$); Sublimacija ($\alpha = .861$); Supresija ($\alpha = .703$), korišćeni su i: *Defense Style Questionnaire 40* – DSQ-40 (Andrews, Singh, & Bond, 1993) sa 40 stavki ($\alpha = .798$); *Ryff's Psychological Well-Being Scales* – PWB (Ryff & Keyes, 1995) sa 42 stavke ($\alpha = .884$), *COPE Inventory* (Carver, Scheier, & Weintraub, 1989) sa 48 stavki ($\alpha = .808$); DASS-21 (Lovibond & Lovibond, 1995) sa 21 stavkom ($\alpha = .924$). Uzorak je činilo 319 ispitanika (m: 174; ž: 145), uzrasta 18-27 godina ($M = 20.32$, $SD = 1.274$). Korelacije korespondentnih subskala ZMO i DSQ iznose za anticipaciju ($r = .438$, $p < .01$); za humor ($r = .673$, $p < .01$); za sublimaciju ($r = .598$, $p < .01$); za supresiju ($r = .098$, $p > .05$). Ove korelacije su ograničene niskom pouzdanošću skala DSQ (anticipacija: $\alpha = .461$; humor: $\alpha = .400$; sublimacija: $\alpha = .483$; supresija: $\alpha = -.022$). Faktorskom analizom ZMO izdvojeno je pet faktora, od kojih su četiri analogna teoretskim subskalama. Peti faktor je negativno zasićen stavkama supresije, a pozitivno stavkama anticipacije. Shodno sadržaju i smeru



zasićenja, faktor je nazvan Zabrinutost. Faktori Supresija i Zabrinutost pozitivno koreliraju sa skorom na instrumentu DASS ($r_{\text{supresija}} = .378, p < .01$; $r_{\text{zabrinutost}} = .380, p < .01$), a negativno sa skorom na PWB ($r_{\text{supresija}} = -.346, p < .01$; $r_{\text{zabrinutost}} = -.148, p < .05$). Takođe, ova dva faktora pokazuju najveće pozitivne korelacije sa faktorom nezrelih mehanizama na DSQ ($r_{\text{supresija}} = .418, p < .01$; $r_{\text{zabrinutost}} = .152, p < .01$), dok je korelacija sa faktorom zrelih mehanizama daleko niža ($r_{\text{supresija}} = .162, p < .01$; $r_{\text{zabrinutost}} = .021, p = .713$). Sa druge strane, pretpostavljena adaptivna priroda je potvrđena za ostala tri faktora: Sublimaciju, Humor i Anticipaciju. Rezultati sugerišu neadaptivnost Supresije i Zabrinutosti, dovodeći u pitanje jedinstvenost konstrukta zrelih mehanizama odbrane. Takođe, čini se da se upitnički merena supresija suštinski ne razlikuje od Frojdovog koncepta potiskivanja. Niske pouzdanosti subskala na DSQ ukazuju na potrebu za rekonceptualizacijom i boljom operacionalizacijom konstrukta mehanizama odbrane.

Ključne reči: zreli mehanizmi odbrane, empirijska provera konstrukta

ULOGA KOGNITIVNO-EMOCIONALNIH STRATEGIJA REGULACIJE U ODNOSU IZMEĐU AKTUELNIH NEGATIVNIH ŽIVOTNIH DOGAĐAJA I REZILIJENTNOSTI

Danica Marković

Odsek za psihologiju, Filozofski fakultet, Univerzitet u Novom Sadu
danica.markovic91@gmail.com

Nikolija Rakočević

Odsek za psihologiju, Filozofski fakultet, Univerzitet u Novom Sadu

Vesna Gavrilov-Jerković

Odsek za psihologiju, Filozofski fakultet, Univerzitet u Novom Sadu

Dragan Žuljević

Odsek za psihologiju, Filozofski fakultet, Univerzitet u Novom Sadu

Dosadašnja istraživanja pokazuju da rezilijentnost ima zaštitnu ulogu u kontekstu stresa umanjujući ili anulirajući njegove negativne efekte na dobrobit pojedinca. Međutim, mali broj istraživanja je posvećen pitanju kakav efekat stresni događaji ostvaruju na samu psihološku otpornost i ako ova relacija postoji, kojim mehanizmima bi se ona mogla objasniti. Cilj ovog istraživanja je ispitati da li je broj negativnih životnih događaja povezan sa psihološkom otpornošću na stres i kakva je uloga kognitivno-emocionalnih strategija regulacije afekta u ovoj relaciji. Pošli smo od pretpostavke da negativni životni događaji imaju negativan efekat na rezilijentnost i da se ova relacija realizuje

CIP - Katalogizacija u publikaciji

Narodna biblioteka Srbije, Beograd

NAUČNI skup Empirijska istraživanja u psihologiji (22 ; 2016 ; Beograd)

[Knjiga rezimea] / XXII naučni skup Empirijska istraživanja u psihologiji,

18-20. mart 2016, Filozofski fakultet, Univerzitet u Beogradu ; [organizatori]

Institut za psihologiju i Laboratorija za eksperimentalnu psihologiju. - 1. izd. -

Beograd : Filozofski fakultet, 2015. - 165 str.

Kor. nasl. - Rezimei na srp. i engl. jeziku – elektronsko izdanje.

ISBN 978-86-6427-027-4

1. Institut za psihologiju (Beograd)

2. Laboratorija za eksperimentalnu psihologiju (Beograd)

a) Psihologija - Empirijska istraživanja - Apstrakti