

N. TOEGEKENDE ONDERZOEKSGRANTS 2017

Thema Projecten

Om uitvoering te geven aan de onderzoeksagenda financiert Netspar maximaal 50% van driejarige sociaal wetenschappelijk onderzoeksprojecten met een maximum van k€ 250 of k€ 500 per project. Projectteams bestaan uit verschillende academici en teamleden werkzaam bij een van de sectorpartners. Leden van het projectteam nemen deel aan werkgroepen en presenteren de onderzoeksresultaten op Netspar-events. Ook worden er afspraken gemaakt over het aantal sectorgerichte papers dat zal worden opgesteld.

Toegekend in 2017 (4)

Johan Mackenbach, Wilma Nusselder (EUR)

Langer leven, langer gezond, langer werken? Implicaties van opleidingsverschillen voor het pensioenstelsel

Antoon Pelsser (UM)

Ontwerp van pensioencontracten in lincomplete markten en onderonzekerheid

Marcel Lever (CPB)

Keuzearchitectuur in pensioenen en pensionering

Eric Postma, Peter de Goeij (TiU)

Data Science oplossingen om pensioencommunicatie te verbeteren

Topicality Projecten

Topicality Projecten hebben tot doel oplossingen te formuleren voor actuele, afgebakende vraagstukken binnen de Netspar-agenda en zijn erop gericht samenwerking te stimuleren tussen wetenschappers en specialisten uit de praktijk.

Toegekend in 2017 (6)

Jim Been (UL), Casper van Ewijk (TiU), Marike Knoef (UL) & Roel Mehlkopf (DNB)
Vormgeving keuzevrijheid en maatwerk binnen pensioenregelingen

Rik Dillingh, Daniel van Vuuren en Marcel Lever (CPB)

Gevolgen van (verder) verhogen van pensioendatum

Ed Westerhout, Marcel Lever (beiden CPB), Bastiaan Starink (TiU) en Eduard Ponds (APG)

Flexibele pensioenopname

Bas Werker, Wesley Kaufmann, Bastiaan Starink (TiU)

Keuze en maatwerk in pensioen; Economische en juridisch aspecten en Data Science

Marcel Lever (CPB), Bas Werker (TiU), Casper van Ewijk (UvA)

Overgangseffecten bij afschaffing doorsneesystematiek: een gezamenlijk rapport van CPB en Netspar

Anja de Waegeneare (TiU), Michel Vellekoop (UvA), Agnes Joseph en Pascal Janssen (beiden PGGM)
Effecten van verschillende vormen van het delen van macro-langlevenrisico

Toegekend binnen lopende Themaprojecten (2)

Mauro Mastrogiacomo (VU Amsterdam)
Het effect van life-events op pensioenresultaat (door verandering kostwinnaarsmodel/ toename echtscheidingen etc)
binnen Themaproject **Onzekerheid over de levenscyclus: implicaties voor pensioenen en spaargedrag**

Jan de Kort, Michel Vellekoop (UvA)
Uitwerking nabestaanden- en arbeidsongeschiktheidspensioen
binnen Themaproject **Risicomanagement in kapitaalgedekte pensioenregelingen**

Toegekende comparative research grants 2017 (4)

Anne Balter (TiU), Malene Kallestrup-Lamb (Aarhus University), Jesper Rangvid (Copenhagen Business School)
Vergelijking tussen Nederlandse en Deense variabele lijfrenten

Arthur van Soest (TiU), Henriëtte Prast (TiU), Mariacristina Rossi (University of Turin)
Communicatie over pensioenen in verschillende landen

Max Coveney, Eddy van Doorslaer, Tom van Ourti, Pilar Garcia-Gomez (EUR)
Welke typen pensioenstelsels bieden bescherming tegen de gevolgen van een recessie wat betreft inkomens- en gezondheidsongelijkheid?

Hazel Bateman (UNSW en CEPAR), Federica Teppa (DNB)
Regelgeving betreffende informatievoorziening over pensioenkeuzes: vergelijking tussen Australië en Nederland

Individual Research Projecten

Om uitvoering te geven aan de onderzoeksagenda financiert Netspar maximaal 50% van driejarige aanstellingen van postdoctorale onderzoekers, tot een maximum van k€ 80. Onderzoekers committeren zich aan het schrijven van Industry Papers en het uitwisselen van kennis tijdens evenementen en binnen onderwijsactiviteiten.

Toegekend in 2017 (3)

Kene Henkens, Ellen Dingemans (NIDI)
De relatie tussen betaald werk na pensionering en welzijn begrijpen in Europees perspectief

Peter Schotman, Wiebke Eberhardt (UM)
Omgaan met de uitdagingen van de toekomst in pensioencommunicatie: over ouder worden, emoties en kunstmatige intelligentie

Kene Henkens, Marleen Damman (NIDI)
Pensioenvoorbereiding en -overgang van de Nederlandse ZZP'er

Overige onderzoeksgrants toegekend in 2017

Martin Olsthoorn (SCP)

Legitimiteit en toereikendheid van de Nederlandse pensioenhervormingen, fase 1

Marijn Janssen (TUDelft) en Nitesh Bharosa (Thauris)

Naar een architectuur voor betere informatieposities en dienstverlening in het pensioendomein

Roy Kouwenberg (EUR en Mahidol University, Bangkok), Ruben Cox (AFM en EUR), Atcha Kamolsareeratana (Mahidol University, Bangkok)

Gokverslaving in de aandelenmarkt

Discussion paper beschikbaar: [Gambling in the Stock Market: The Motivations behind Excessive and Speculative Trading](#)