

## VSEBINA

Uvod	9
<b>ODLOČANJE:</b>	
<b>OD KLASIČNIH DO SODOBNIH POGLEDOV</b>	<b>21</b>
Od normativnega ideala odločanja do omejene racionalnosti	24
Hevristike in pristranosti	27
Teorije dvojnega procesiranja	36
<b>ODLOČANJE MED LABORATORIJEM IN VSAKDANJIM ŽIVLJENJEM</b>	<b>41</b>
Nekatere pomanjkljivosti sodobnega razumevanja odločanja	42
Od odločitvenih problemov v laboratoriju do odločitvenih situacij v vsakdanjem življenju	45
<b>VLOGA METAKOGNICIJE V ODLOČANJU</b>	<b>59</b>
Od metakognitivnega znanja do metakognitivnih občutkov	60
Vloga zavestnih procesov v odločanju	65
Izvedbene namere oz. odločitve	71
Pričakovana čustva in neodločenost	74
Cilji, vrednote in odločanje	77
<b>AVTONOMIJA V SVETU SPODBUD</b>	<b>81</b>
Odločitvene spodbude	81
Odločitvene spodbude in osebna avtonomija	85
Povratni učinki spreminjanja odločitvenih okolij	93
<b>UMETNA INTELIGENCA, ALGOKRACIJA IN AVTONOMIJA</b>	<b>101</b>
Umetna inteligenca: prvi in drugi val	102
Netransparentnost	108
Pristranosti	110
Logični prostor algokracije	112
Algokracija in avtonomija odločevalcev	115
Razširjena kognicija in intelektualna nebogljenost	121
<b>SKLEPNA MISEL</b>	<b>125</b>
Literatura	129
Stvarno in imensko kazalo	141