

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	7
Langner, E. / Schulze, D.:	
Entwicklung und Aufgaben der Sektion Wissenschaftstheorie und Wissenschaftsorganisation	9
Mikulinskij, S. M.:	
Gegenwärtiger Stand und theoretische Probleme der Geschichte der Naturwissenschaft als Wissenschaft	64
Albrecht, E.:	
Der Zyklus Wissenschaft-Technik-Produktion und Strategien der Wissenschaftsentwicklung	84
Däumichen, K.:	
Zur Systematik einer komplexen Hochschulplanung	97
Dobrov, G. M.:	
Systembewertung neuer Technologien als Element der wissen- schaftlich-technischen Politik (Auswertung von Erfahrungen der USA)	107
Loeser, F.:	
Wissenschaftstheoretische Probleme der Propagierung der Wissenschaft	124
Maiminas, E. S.:	
Zur Geschichte und zu den Entwicklungsperspektiven der ökonomisch-mathematischen Forschung in der UdSSR	134
Paetzold, G.:	
Marxistisch-leninistische Kreativitätsforschung in Wissenschaft und Technik	161
Schlutow, G.:	
Strukturerfassung in der Wissenschaftsprognostik	170
Sucker, U.:	
Zur Gründung und Entwicklung biologischer Institutionen in Berlin (1912—1933)	180
Autorenverzeichnis	190