

Übung zur Vorlesung

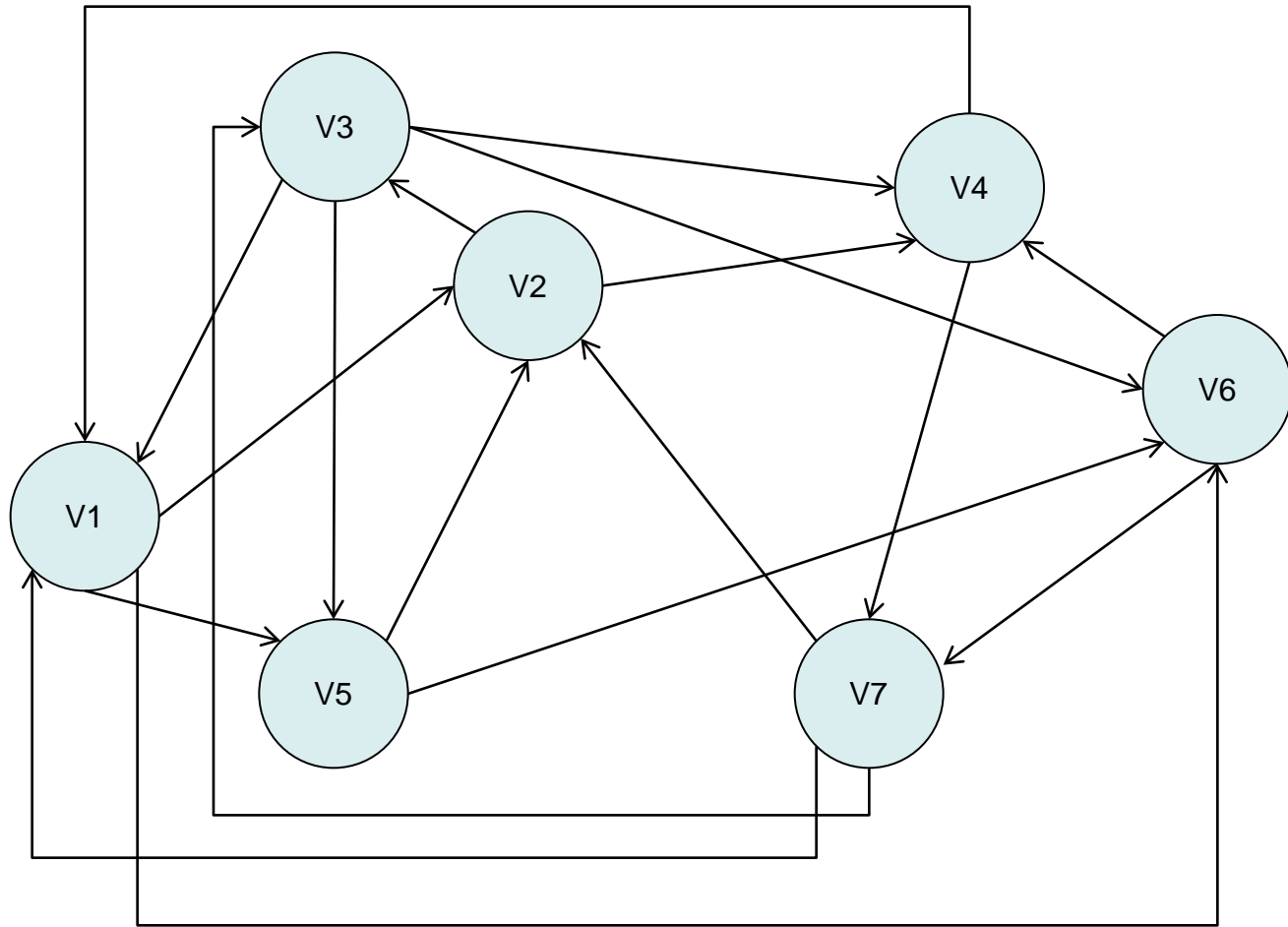
# Informationsvisualisierung

Alexander De Luca, Emanuel von Zezschwitz  
Ludwig-Maximilians-Universität München  
Wintersemester 2011/2012

# **Solution**

# **Exercise 6**

# Exercise 3 - 1 a)



# Exercise 3 – 1 b) and c)

- b) Zahlen  $> 1$  stehen für gewichtete Kanten
- c) Der Graph ist gerichtet. Beispiel: eine 1 bei V1 zu V5 aber nicht anders herum

	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7
V1	0	1	0	0	1	1	0
V2	0	0	1	1	0	0	0
V3	1	0	0	1	1	1	0
V4	1	0	0	0	0	0	1
V5	0	1	0	0	0	1	0
V6	0	0	0	1	0	0	1
V7	1	1	1	0	0	0	0