

KM 2021	Etapp 1, projektion, enstaka digitala				Etapp 2, psikt bilder, kollektion. PROJEKTION				Etapp 3, projektion, tema				Etapp 4, psikt bilder, enstaka utan tema				Sammanställning				Totalplacering
	Deltar (2p)/bild	Antagen (+3p)	Favorit (1+p)	Etapp 1: Proj., enstaka	Deltar (4p)/kollektion	Antagen (+6p)	Favorit (+2p)	Etapp 2: Psikt, kollektion	Deltar (2p)/bild	Antagen (+3p)	Favorit (1+p)	Etapp 3: Proj., tema, enstaka	Deltar (2p)/bild	Antagen (+3p)	Favorit (1+p)	Etapp 4: Psikt, enstaka	Etapp 1+3: Projektion	Placering	Etapp 2+4: Psikt	Placering	
Göran Zebühr	6	9		15				0				0				0	15		0		15
Anette Palmquist	6	6	1	13				0				0				0	13		0		13
Kazi Ushioda	6	6		12				0				0				0	12		0		12
Robert Eronn	6	6		12				0				0				0	12		0		12
Hans Kvarneby	6	3	1	10				0				0				0	10		0		10
Kenneth Modin	6	3	1	10				0				0				0	10		0		10
Kenneth Tessem	6	3	1	10				0				0				0	10		0		10
Peter Heljesten	6	3	1	10				0				0				0	10		0		10
Bengt Carlsson	6	3		9				0				0				0	9		0		9
Helen Liljeblad	6	3		9				0				0				0	9		0		9
Ingrid Walter	6	3		9				0				0				0	9		0		9
Jan Tengqvist	6	3		9				0				0				0	9		0		9
Kersti Sköld	6	3		9				0				0				0	9		0		9
Leif Hellerstedt	6	3		9				0				0				0	9		0		9
Lena Weilandt	6	3		9				0				0				0	9		0		9
Michael Rohdin	6	3		9				0				0				0	9		0		9
Ninni Andersson	6	3		9				0				0				0	9		0		9
Per Lindberg	6	3		9				0				0				0	9		0		9
Peter Hägglund	6	3		9				0				0				0	9		0		9
Roif Södergren	6	3		9				0				0				0	9		0		9
Anita Gustavsson	6			6				0				0				0	6		0		6
Ann-Christine Berg	6			6				0				0				0	6		0		6
Bengt Hall	6			6				0				0				0	6		0		6
Bengt Håkanson	6			6				0				0				0	6		0		6
Dick Eriksson	6			6				0				0				0	6		0		6
Eva Devekaya	6			6				0				0				0	6		0		6
Gunnar Almfeldt	6			6				0				0				0	6		0		6
Kjell Carlsson	6			6				0				0				0	6		0		6
Marie Håkanson	6			6				0				0				0	6		0		6
Raija Pironen	6			6				0				0				0	6		0		6
Tommy Månsson	6			6				0				0				0	6		0		6
Ulf Skoog	6			6				0				0				0	6		0		6
Lena Schelin	4			4				0				0				0	4		0		4