

UPM

TYÖVUOROKALENTERI 2024

TAM27

Compapers Kaukas, paperikuorimo

TOUKOKUU				KESÄKUU			HEINÄKUU			ELOKUU			SYYSKUU								
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3						
1	* KE	- Y	I	1	LA	- A	I	1	MA 27	Y	I	-	1	* SU	A	I	-				
2	TO	- Y	I	2	* SU	- A	I	2	TI	Y	-	I	2	MA 36	Y	I	-				
3	PE	- Y	-	3	MA 23	- Y	I	3	KE	-	Y	I	3	TI	Y	-	I				
4	LA	-	A	4	TI	- Y	-	4	TO	-	Y	I	4	KE	-	Y	I				
5	* SU	I	- A	5	KE	-	Y	5	PE	-	Y	-	5	TO	-	Y	I				
6	MA 19	I	- Y	6	TO	I	- Y	6	LA	-	A	6	TI	I	Y	-					
7	TI	- I	Y	7	PE	- I	Y	7	* SU	I	- A	7	KE	I	- Y	I	A				
8	KE	Y	I	8	LA	A	I	8	MA 28	I	- Y	8	TO	I	- Y	8	* SU	I	- A		
9	* TO	Y	I	9	* SU	A	I	9	TI	-	I	Y	9	PE	-	I	Y				
10	PE	Y	-	10	MA 24	Y	I	10	KE	Y	-	I	10	LA	A	I	-				
11	LA	- A	I	11	TI	Y	-	11	TO	Y	-	I	11	* SU	A	I	-				
12	* SU	- A	I	12	KE	- Y	I	12	PE	Y	-	I	12	MA 33	Y	I	-				
13	MA 20	- Y	I	13	TO	- Y	I	13	LA	- A	I	13	TI	Y	-	I					
14	TI	- Y	-	14	PE	I	Y	14	* SU	- A	I	14	KE	-	Y	I	A				
15	KE	- Y	15	LA	I	-	A	15	MA 29	- Y	I	15	TO	-	Y	I	* SU	- A	I		
16	TO	I	- Y	16	* SU	I	- A	16	TI	I	Y	-	16	PE	I	Y	16	MA 38	- Y	I	
17	PE	- I	Y	17	MA 25	I	- Y	17	KE	-	Y	I	17	TI	I	Y	-				
18	LA	A	I	18	TI	-	I	18	TO	-	Y	18	* SU	I	- A	18	KE	-	Y	I	
19	* SU	A	I	19	KE	Y	I	19	PE	-	I	Y	19	MA 34	I	- Y	19	TO	-	Y	
20	MA 21	Y	I	20	TO	SY	I	20	LA	A	I	-	20	TI	-	I	Y	20	PE	-	I
21	TI	Y	-	21	* PE	SY	- SI	21	* SU	A	I	-	21	KE	Y	I	-	21	LA	A	-
22	KE	- Y	I	22	* LA	- SA	SI	22	MA 30	Y	I	-	22	TO	Y	I	-	22	* SU	A	I
23	TO	- Y	I	23	* SU	- SA	SI	23	TI	Y	-	I	23	PE	Y	-	I	23	MA 39	Y	I
24	PE	I	Y	24	MA 26	- Y	I	24	KE	-	Y	I	24	LA	- A	I	24	TI	Y	-	I
25	LA	- A	25	TI	I	Y	-	25	TO	-	Y	I	25	* SU	- A	I	25	KE	-	Y	I
26	* SU	I	- A	26	KE	I	- Y	26	PE	I	Y	-	26	MA 35	- Y	I	26	TO	-	Y	I
27	MA 22	- Y	27	TO	I	- Y	I	27	LA	-	A	27	TI	I	Y	-	27	PE	-	Y	I
28	TI	- I	Y	28	PE	-	I	28	* SU	I	- A	28	KE	I	- Y	28	LA	-	A	I	
29	KE	Y	I	29	LA	A	I	29	MA 31	I	- Y	29	TO	I	- Y	29	* SU	I	- A	I	
30	TO	Y	I	30	* SU	A	I	30	TI	-	I	Y	30	PE	-	I	Y	30	MA 40	I	- Y
31	PE	Y	-					31	KE	Y	I	-	31	LA	A	I	-				

S= mahdollinen TES-seisokki, mutta säännöllinen työvuoro, jos työnantaja päättää töiden jatkumisesta TES-seisokkina