

## TYÖVUOROKALENTERI 2025

Täm37, A - Y

12-tuntia

Kaavio nro 61

5/5-vuorjärjestelmä

Kaikki vuorot

A = aamuvuoro

Y = yövuoro

- = vapaa vuorokausi

V = vuoropäivä

-L, VL,

AL-YL = vuosilomapäivä

AX, YX,

VX = ei ole vuoropäivä loma-

jaksossa, loma ei kulu

= lomajaksoon kuuluvä,

loma ei kulu

S = mahdollinen TES-seisokki,

mutta on säännöllinen

työvuoro jos työnantaja

päättää töiden jatkumisesta

TES-seisokkina

\* = sunnuntai tai arkipäyä

M = palkanmaksupäivä

pvk = palvelusvuosikorvaus,

maksupäivä

K = koulutuspäivä 8h,

ajankohta voi muuttua

Punaisella painetut = sunnuntai, arki-päyä tai mahdollinen TES-seisokki

| Joulukuu 2024 |    |    |    |    |    |
|---------------|----|----|----|----|----|
|               | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| PK 01         |    |    |    |    |    |
| 16 MA         | 51 | Y  | Y  | Y  | Y  |
| 17 TI         |    | Y  | Y  | Y  | Y  |
| 18 KE         | -  | -  | -  | -  | -  |
| 19 TO         | V  | V  | V  | V  | V  |
| 20 PE         | -  | -  | -  | -  | -  |
| 21 LA         | -  | -  | -  | -  | -  |
| 22 SU*        | -  | -  | -  | -  | -  |
| 23 MA         | 52 | A  | A  | A  | A  |
| 24 TI         | SA | SA | SA | SA | SA |
| 25 KE*        | S- | S- | S- | S- | S- |
| 26 TO*        | SY | SY | SY | SY | SY |
| 27 M PE       | Y  | Y  | Y  | Y  | Y  |
| 28 LA         | -  | -  | -  | -  | -  |
| 29 SU*        | V  | V  | V  | V  | V  |
| PK 02         |    |    |    |    |    |
| 30 MA         | 1  | -  | -  | -  | -  |
| 31 TI         | -  | -  | -  | -  | -  |

| Tammikuu 2025 |     |   |   |   |   |
|---------------|-----|---|---|---|---|
|               | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 |
| PK 02         |     |   |   |   |   |
| 1 KE*         | -   | - | - | - | - |
| 2 TO          | A   | A | A | A | A |
| 3 PE          | A   | A | A | A | A |
| 4 LA          | -   | - | - | - | - |
| 5 SU*         | Y   | Y | Y | Y | Y |
| 6 MA*         | 2   | Y | Y | Y | Y |
| 7 TI          | -   | - | - | - | - |
| 8 KE          | V   | V | V | V | V |
| 9 TO          | -   | - | - | - | - |
| 10 M PE       | pvk | - | - | - | - |
| 11 LA         | -   | - | - | - | - |
| 12 SU*        | A   | A | A | A | A |
| PK 03         |     |   |   |   |   |
| 13 MA         | 3   | A | A | A | A |
| 14 TI         | -   | - | - | - | - |
| 15 KE         | Y   | Y | Y | Y | Y |
| 16 TO         | V   | Y | Y | Y | Y |
| 17 PE         | -   | - | - | - | - |
| 18 LA         | V   | V | V | V | V |
| 19 SU*        | -   | - | - | - | - |
| 20 MA         | 4   | - | - | - | - |
| 21 TI         | -   | - | - | - | - |
| 22 KE         | A   | A | A | A | A |
| 23 TO         | A   | A | A | A | A |
| 24 M PE       | -   | - | - | - | - |
| 25 LA         | Y   | Y | Y | Y | Y |
| 26 SU*        | Y   | Y | Y | Y | Y |
| PK 04         |     |   |   |   |   |
| 27 MA         | 5   | - | - | - | - |
| 28 TI         | V   | V | V | V | V |
| 29 KE         | -   | - | - | - | - |
| 30 TO         | -   | - | - | - | - |
| 31 PE         | -   | - | - | - | - |

| Helmikuu 2025 |    |    |    |    |    |
|---------------|----|----|----|----|----|
|               | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| PK 05         |    |    |    |    |    |
| 1 LA          | A  | A  | A  | A  | A  |
| 2 SU*         | A  | A  | A  | A  | A  |
| 3 MA          | 6  | -  | -  | -  | -  |
| 4 TI          | Y  | Y  | Y  | Y  | Y  |
| 5 KE          | Y  | Y  | Y  | Y  | Y  |
| 6 TO          | -  | -  | -  | -  | -  |
| 7 M PE        | VL | VL | VL | VL | VL |
| 8 LA          | -  | -  | -  | -  | -  |
| 9 SU*         | -  | -  | -  | -  | -  |
| 10 MA         | 7  | -  | -  | -  | -  |
| 11 TI         | A  | A  | A  | A  | A  |
| 12 KE         | A  | A  | A  | A  | A  |
| 13 TO         | -  | -  | -  | -  | -  |
| 14 PE         | Y  | Y  | Y  | Y  | Y  |
| 15 LA         | Y  | Y  | Y  | Y  | Y  |
| 16 SU*        | -  | -  | -  | -  | -  |
| 17 MA         | 8  | -  | -  | -  | -  |
| 18 TI         | -  | -  | -  | -  | -  |
| 19 KE         | A  | A  | A  | A  | A  |
| 20 TO         | A  | A  | A  | A  | A  |
| 21 M PE       | -  | -  | -  | -  | -  |
| 22 LA         | Y  | Y  | Y  | Y  | Y  |
| 23 SU*        | A  | A  | A  | A  | A  |
| PK 06         |    |    |    |    |    |
| 24 MA         | 9  | -  | -  | -  | -  |
| 25 TI         | -  | -  | -  | -  | -  |
| 26 KE         | -  | -  | -  | -  | -  |
| 27 TO         | A  | A  | A  | A  | A  |
| 28 PE         | A  | A  | A  | A  | A  |
| 29 MA         | 10 | -  | -  | -  | -  |
| 30 SU*        | -  | -  | -  | -  | -  |
| 31 MA         | 14 | -  | -  | -  | -  |

| Maaliskuu 2025 |    |   |   |   |   |
|----------------|----|---|---|---|---|
|                | 1  | 2 | 3 | 4 | 5 |
| PK 07          |    |   |   |   |   |
| 1 MA           | 15 | - | - | - | - |
| 2 TI           | V  | V | V | V | V |
| 3 KE           | -  | - | - | - | - |
| 4 TO           | -  | - | - | - | - |
| 5 PE           | Y  | Y | Y | Y | Y |
| 6 SU*          | X  | X | X | X | X |
| 7 MA           | 16 | - | - | - | - |
| 8 TI           | -  | - | - | - | - |
| 9 KE           | V  | V | V | V | V |
| 10 TO          | -  | - | - | - | - |
| 11 MA          | 17 | - | - | - | - |
| 12 LA          | A  | A | A | A | A |
| 13 SU*         | A  | A | A | A | A |
| 14 MA          | 18 | - | - | - | - |
| 15 TI          | -  | - | - | - | - |
| 16 PE          | V  | V | V | V | V |
| 17 MA          | 19 | - | - | - | - |
| 18 TI          | -  | - | - | - | - |
| 19 KE          | Y  | Y | Y | Y | Y |
| 20 TO          | -  | - | - | - | - |
| 21 MA          | 20 | A | A | A | A |
| 22 TI          | -  | - | - | - | - |
| 23 KE          | A  | A | A | A | A |
| 24 TO          | -  | - | - | - | - |
| 25 PE          | Y  | Y | Y | Y | Y |
| 26 MA          | 21 | - | - | - | - |
| 27 TI          | -  | - | - | - | - |
| 28 KE          | V  | V | V | V | V |
| 29 TO          | -  | - | - | - | - |
| 30 MA          | 22 | - | - | - | - |
| 31 KE          | -  | - | - | - | - |

| Huhtikuu 2025 |    |   |   |   |   |
|---------------|----|---|---|---|---|
|               | 1  | 2 | 3 | 4 | 5 |
| PK 09         |    |   |   |   |   |
| 1 TI          | K  | K | K | K | K |
| 2 KE          | A  | A | A | A | A |
| 3 TO          | A  | A | A | A | A |
| 4 M PE        | -  | - | - | - | - |
| 5 LA          | Y  | Y | Y | Y | Y |
| 6 SU*         | Y  | Y | Y | Y | Y |
| 7 MA          | 19 | - | - | - | - |
| 8 TI          | Y  | Y | Y | Y | Y |
| 9 KE          | -  | - | - | - | - |
| 10 TO         | -  | - | - | - | - |
| 11 SU*        | -  | - | - | - | - |
| 12 MA         | 20 | A | A | A | A |
| 13 TI         | A  | A | A | A | A |
| 14 KE         | -  | - | - | - | - |
| 15 TO         | Y  | Y | Y | Y | Y |
| 16 M PE       | Y  | Y | Y | Y | Y |
| 17 LA         | -  | - | - | - | - |
| 18 MA         | 21 | - | - | - | - |
| 19 TI         | -  | - | - | - | - |
| 20 KE         | A  | A | A | A | A |
| 21 TO         | -  | - | - | - | - |
| 22 MA         | 22 | V | V | V | V |
| 23 TI         | -  | - | - | - | - |
| 24 KE         | Y  | Y | Y | Y | Y |
| 25 TO*        | X  | X | X | X | X |
| 26 SU*        | Y  | Y | Y | Y | Y |
| 27 MA         | 23 | - | - | - | - |
| 28 TI         | -  | - | - | - | - |
| 29 KE         | A  | A | A | A | A |
| 30 TO         | -  | - | - | - | - |
| 31 KE         | -  | - | - | - | - |

| Toukokuu 2025 |     |    |    |    |       |
|---------------|-----|----|----|----|-------|
|               | 1   | 2  | 3  | 4  | 5     |
| PK 11         |     |    |    |    |       |
| 1 MA          | 19  | Y  | Y  | Y  | Y     |
| 2 TI          | Y   | Y  | Y  | Y  | Y     |
| 3 KE          | -   | -  | -  | -  | -     |
| 4 TO          | -   | -  | -  | -  | -     |
| 5 LA          | V   | V  | V  | V  | V     |
| 6 SU*         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 7 MA          | 20  | -  | -  | -  | -     |
| 8 TI          | -   | -  | -  | -  | -     |
| 9 KE          | AL  | A  | A  | A  | A     |
| 10 TO         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 11 LA         | V   | V  | V  | V  | V     |
| 12 MA         | 21  | -  | -  | -  | -     |
| 13 TI         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 14 KE         | S-X | S- | S- | S- | S-    |
| 15 TO*        | SAX | SA | SA | SA | SA    |
| 16 LA*        | SAX | SA | SA | SA | SA    |
| 17 MA         | 22  | -  | -  | -  | -     |
| 18 TI         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 19 KE         | Y   | Y  | Y  | Y  | Y     |
| 20 PE         | Y   | Y  | Y  | Y  | Y     |
| 21 MA         | 23  | -  | -  | -  | -     |
| 22 TI         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 23 KE         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 24 TO         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 25 MA         | 24  | -  | -  | -  | -     |
| 26 TI         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 27 KE         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 28 MA         | 25  | -  | -  | -  | -     |
| 29 TI         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 30 KE         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 31 MA         | 26  | -  | -  | -  | -     |
| 32 TI         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 33 KE         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 34 TO         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 35 MA         | 27  | -  | -  | -  | -     |
| 36 TI         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 37 KE         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 38 TO         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 39 MA         | 28  | -  | -  | -  | -     |
| 40 TI         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 41 KE         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 42 TO         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 43 MA         | 29  | -  | -  | -  | -     |
| 44 TI         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 45 KE         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 46 TO         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 47 MA         | 30  | -  | -  | -  | -     |
| 48 TI         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 49 KE         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 50 TO         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 51 MA         | 31  | -  | -  | -  | -     |
| 52 TI         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 53 KE         | -   | -  | -  | -  | -     |
| 54 TO         | -   | -  | -  | -  | -</td |