

TYÖVUOROKALENTERI 2026

Tam27, A5 - I5

Imatran tehtaat

Kaikki vuorot

A5 = aamuvuoro

I5 = iltvuoro

- = vapaata vuorokausi

S = mahdollinen TES-seisokki,

mutta on säännöllinen

työvuoro jos työnantaja

päättää töiden jatkumisesta

TES-seisokkina

* = sunnuntai tai arkipyhä

M = palkanmaksupäivä

==== = tilastovuosiinläännestäjäks

vaihtuu

==== = verovuosi vaihtuu

pvk = palvelusuosikorvaus,

maksupv.

Punaisella painettu = sunnuntai, arkipyhä

tai mahdollinen TES-seisokki

Joulukuu 2025

1 2 3

PK01

15 MA 51 I5 - A5

16 TI I5 A5 -

17 KE I5 A5 -

18 TO - A5 I5

19 PE A5 A5 I5

20 LA A5 - I5

21 * SU A5 - I5

22 MA 52 A5 I5 -

23MTI - I5 A5

24 * KE S- SI5 SA5

25 * TO SI5 S- SA5

26 * PE SI5 SA5 SA5

27 LA I5 A5 -

28 * SU I5 A5 -

PK02

29 MA 1 - A5 I5

30 TI A5 - I5

31 KE A5 - I5

Tammikuu 2026

1 2 3

1 * TO A5 I5 -

2 PE A5 I5 A5

3 LA - I5 A5

4 * SU - I5 A5

5 MA 2 I5 - A5

6 * TI I5 A5 -

7 KE I5 A5 -

8 TO - A5 I5

9 MPE pvk A5 A5 I5

10 LA A5 - I5

11 * SU A5 - I5

9 MA 7 - A5 I5

10 TI A5 - I5

11 KE I5 A5 - I5

12 TO A5 I5 -

13 PE A5 I5 A5

14 LA - I5 A5

15 * SU - I5 A5

16 MA 8 I5 - A5

17 TI I5 A5 -

18 KE I5 A5 -

19 TO - A5 I5

20MPE A5 A5 I5

21 LA A5 - I5

22 * SU A5 - I5

PK03

12 MA 3 A5 I5 -

13 TI - I5 A5

14 KE - I5 A5

15 TO I5 - A5

16 PE I5 A5 A5

17 LA I5 A5 -

18 * SU I5 A5

19 MA 4 - A5 I5

20 TI A5 -

21 KE A5 - I5

22 TO A5 I5 -

23MPE A5 I5 A5

24 LA - I5 A5

25 * SU - I5 A5

23 MA 9 A5 I5 -

24 TI - I5 A5

25 KE - I5 A5

26 TO I5 - A5

27 PE I5 A5 A5

28 LA I5 A5 -

29 * SU - I5 A5

30 MA 14 I5 - A5

31 TI I5 A5 -

PK04

26 MA 5 I5 - A5

27 TI I5 A5 -

28 KE I5 A5 -

29 TO - A5 I5

30 PE A5 A5 I5

31 LA A5 - I5

PK05

9 MA 6 A5 I5 -

3 TI - I5 A5

4 KE - I5 A5

5 TO I5 - A5

6 MPE I5 A5 A5

7 LA I5 A5 -

8 * SU I5 A5 -

10 MA 7 I5 - A5

11 TI A5 - I5

12 KE I5 A5 -

13 TO A5 I5 -

14 MPE I5 A5 A5

15 LA I5 A5 -

16 * SU I5 A5

17 MA 16 - A5 I5

18 TI A5 - I5

19 KE I5 A5 -

20 TO A5 I5 -

21 LA I5 A5 -

22 * SU I5 A5

13 MA 11 I5 - A5

14 TI A5 - I5

15 KE I5 A5 -

16 TO A5 - I5

17 PE A5 A5 I5

18 LA I5 A5 -

19 * SU I5 A5

20 MA 17 I5 - A5

21 TI I5 A5 -

22 KE I5 A5 -

23 TO - A5 I5

24 PE A5 A5 I5

25 LA I5 A5 -

26 * SU I5 A5

27 MA 18 I5 - A5

28 TI I5 - I5

29 KE - I5 A5

30MTO pvk A5 I5 -

31 TI I5 A5 -

PK06

23 MA 9 A5 I5 -

24 TI - I5 A5

25 KE - I5 A5

26 TO I5 - A5

27 PE I5 A5 A5

28 LA I5 A5 -

29 * SU - I5 A5

30 MA 14 I5 - A5

31 TI I5 A5 -

PK07

9 MA 11 I5 - A5

10 TI A5 - I5

11 KE I5 A5 -

12 TO - A5 I5

13 PE A5 A5 I5

14 LA I5 A5 -

15 * SU I5 A5

16 MA 12 I5 - A5

17 TI - I5 A5

18 KE - I5 A5

19 TO - A5 I5

20MPE A5 I5 A5

21 LA I5 A5 -

22 * SU I5 A5

22 MA 17 I5 - A5

23 TI - I5 A5

24 KE - I5 A5

25 TO - A5 I5

26 PE A5 A5 I5

27 LA I5 A5 -

28 * SU I5 A5

27 MA 16 - A5 I5

28 TI A5 - I5

29 KE A5 - I5

30MPE A5 I5 A5

31 TI I5 A5 -

PK09

6 * MA 15 A5 I5 -

7 TI - I5 A5

8 KE - I5 A5

9 TO - I5 A5

10 PE A5 A5 I5

11 LA I5 A5 -

12 * SU I5 A5

13 MA 17 I5 - A5

14 TI A5 - I5

15 KE A5 -

16 TO A5 - I5

17 PE A5 A5 I5

18 LA I5 A5 -

19 * SU I5 A5

18 MA 16 - A5 I5

19 TI A5 - I5

20 PE A5 A5 I5

21 LA I5 A5 -

22 * SU I5 A5

19 MA 17 I5 - A5

20 TI A5 - I5

21 KE A5 -

22 TO A5 - I5

23 MKE A5 I5 -

24 * TO SA5 SI5 S-

25 * PE SA5 SI5 S-

26 * LA S- SI5 SA5

27 * SU I5 A5

28 MA 18 I5 - A5

29 TI A5 - I5

30 KE I5 A5 -

31 TO - A5 I5

PK10

1 MA 18 I5 - A5

2 TI A5 - I5

3 KE A5 -

4 TO A5 - I5

5 LA I5 A5 -

6 * SU I5 A5

20 MA 17 I5 - A5

21 TI A5 - I5

22 KE A5 -

23 TO - A5 I5

24 PE A5 A5 I5

25 LA I5 A5 -

26 * SU I5 A5

21 MA 18 I5 - A5

22 TI A5 - I5

23 MKE A5 I5 -

24 * TO SA5 SI5 S-

25 * PE SA5 SI5 S-

26 * LA S- SI5 SA5

27 * SU I5 A5

28 MA 19 I5 - A5

29 TI A5 - I5

30 KE I5 A5 -

31 TO - A5 I5

PK11

1 MA 19 I5 - A5

2 TI A5 -

3 KE A5 -

4 TO A5 - I5

5 LA I5 A5 -

6 * SU I5 A5

19 MA 20 I5 - A5

20 KE I5 A5 -

21 TI A5 -

22 LA I5 A5 -

23 KE I5 A5 -

24 TO A5 - I5

25 MPE A5 I5 A5

26 LA I5 A5 -

27 * SU I5 A5

20 MA 21 I5 - A5

21 TI A5 - I5

22 KE A5 -

23 TO A5 -

24 PE A5 A5 I5

25 LA I5 A5 -

26 * SU I5 A5

21 MA 22 I5 - A5

22 TI A5 - I5

23 MPE A5 I5 A5

24 TO A5 -

25 LA I5 A5 -

26 * SU I5 A5

22 MA 23 I5 - A5

23 TI A5 - I5

24 KE A5 -

25 TO A5 -

26 LA I5 A5 -

27 * SU I5 A5

23 MA 24 I5 - A5

24 TI A5 - I5

25 KE A5 -

26 TO A5 -

27 LA I5 A5 -

28 * SU I5 A5

24 MA 25 I5 - A5

25 TI A5 - I5

26 KE A5 -

27 TO A5 -

28 LA I5 A5 -

29 * SU I5 A5

25 MA 26 I5 - A5

26 TI A5 - I5

27 KE A5 -

28 TO A5 -

29 MPE A5 I5 A5

30 LA I5 A5 -

31 * SU I5 A5

PK12