

**Somogy Megyei Kosárlabda Bajnokság
2017/2018 alapszakasz
10-18. forduló program**

**X. forduló
Január 20. (szombat)**

	Táncsics M. Gimnázium	
09.00	Monok SE II. – Monok SE	
10.30	CIFA – Táncsics (I. ford.)	
12.00	Zrínyi – Meló-Diák	
13.30	Tüskevár – Henger	

Szabadnapos: Tamási

**XI. forduló
Január 28. (vasárnap)**

	Táncsics M. Gimnázium	
09.00	Monok SE I. – Zrínyi	
10.30	Monok SE II. – Tamási	
12.00	Táncsics – Tüskevár	
13.30	Meló-Diák – Henger	

Szabadnapos: CIFA

**XII. forduló
Február 3. (szombat)**

	Táncsics M. Gimnázium	
09.00	Henger – Monok SE II.	
10.30	Zrínyi KK – Táncsics	
12.00	CIFA – Meló-Diák	
13.30		

Február 3. (szombat)

	Tamási Sportcsarnok	
16.00	Tamási – Monok SE I.	

Szabadnapos: Tüskevár

**XIII. forduló
Február 10. (szombat)**

	Táncsics M. Gimnázium	
09.00	Monok SE II. – CIFA	
10.30	Monok SE I. – Henger	
12.00	Zrínyi – Tamási	
13.30	Meló-Diák – Tüskevár	

Szabadnapos: Táncsics

**XIV. forduló
Február 17. (szombat)**

	Táncsics M. Gimnázium	
09.00	Tüskevár – Monok SE II.	
10.30	CIFA – Monok SE I.	
12.00	Táncsics – Tamási	
13.30	Henger – Zrínyi	

**XV. forduló
Március 3. (szombat)**

	Táncsics M. Gimnázium	
09.00	Monok SE II. – Táncsics	
10.30	Monok SE I. – Meló-Diák	
12.00	CIFA – Henger	

Március 3. (szombat)

	Tamási sportcsarnok	
16.00	Tamási – Tüskevár	

Szabadnapos: Meló-Diák KK

Szabadnapos: Zrínyi

**XVI. forduló
Március 11. (vasárnap)**

	Táncsics M. Gimnázium	
09.00	Tüskevár – Monok SE I.	
10.30	CIFA – Zrínyi	
12.00	Meló-Diák – Táncsics	
13.30		

**XVII. forduló
március 24. (szombat)**

	Táncsics M. Gimnázium	
09.00	Zrínyi – Monok SE II.	
10.30	Táncsics – Monok SE I.	
12.00	Meló-Diák – Tamási	
13.30	CIFA – Tüskevár	

Március 10. (szombat)

	Tamási sportcsarnok	
17.00	Tamási – Henger	

Szabadnapos: Monok SE II.

Szabadnapos: Henger KK

XVIII. forduló

Április 7. (szombat)

	Táncsics M. Gimnázium	
09.00	Meló-Diák – Monok SE II.	
10.30	Henger – Táncsics	
12.00	Zrínyi – Tüskevár	

Április 7. (szombat)

	Tamási sportcsarnok	
16.00	Tamási – CIFA	

Szabadnapos: Monok SE I.

