

## FIG Batut gimnastikası və Tamblinq üzrə Dünya kuboku, AGF TROPHY 21 və 22 fevral 2026

Yarış cədvəli		
21 fevral – Şənbə		
10:00-10:50	<b>Batut:</b> Fərdi təsnifat / kişilər 1 – Qrup 1 (12)	MGA (FoP, -2)
10:50-11:40	<b>Batut:</b> Fərdi təsnifat / kişilər 1 – Qrup 2 (12)	MGA (FoP, -2)
11:40-12:00	Fasilə	
12:00-12:45	<b>Batut:</b> Fərdi təsnifat / qadınlar 1 – Qrup 1 (10)	MGA (FoP, -2)
12:45-13:20	<b>Batut:</b> Fərdi təsnifat / qadınlar 1 – Qrup 2 (9)	MGA (FoP, -2)
13:20-14:20	Fasilə	
14:20-14:40	<b>Tamblinq:</b> Təsnifat / kişilər – Qrup 1 (7)	MGA (FoP, -2)
14:40-15:00	<b>Tamblinq:</b> Təsnifat / kişilər – Qrup 2 (7)	MGA (FoP, -2)
15:00-15:30	<b>Tamblinq:</b> Təsnifat / qadınlar – Qrup 3 (9)	MGA (FoP, -2)
15:30-15:45	Fasilə	
15:45-16:35	<b>Batut:</b> Təsnifat / qarışıq sinxron cütlük – Qrup 1 (10)	MGA (FoP, 1)
16:35-17:00	Fasilə	
17:00-17:50	<b>Batut:</b> Təsnifat / sinxron kişi cütlüyü – Qrup 1 (11)	MGA (FoP, 1)
17:50-18:30	<b>Batut:</b> Təsnifat / sinxron qadın cütlüyü – Qrup 2 (9)	MGA (FoP, 1)
22 fevral – Bazar		
12:00-12:30	Finallar – <b>Batut:</b> Fərdi gimnastlar / qadınlar	MGA (FoP, -2)
12:30-13:00	Finallar – <b>Batut:</b> Fərdi gimnastlar / kişilər	MGA (FoP, -2)
13:00-13:20	Mükafatlandırma mərasimi: <b>Batut</b> / fərdi gimnastlar: Qadın & Kişi + AGF TROPHY	MGA (FoP, -2)
13:20-13:40	Finallar – <b>Tamblinq:</b> Fərdi gimnastlar / qadınlar	
13:40-14:00	Finallar – <b>Tamblinq:</b> Fərdi gimnastlar / kişilər	MGA (FoP, -2)
14:00-14:20	Mükafatlandırma mərasimi: <b>Tamblinq</b> / fərdi gimnastlar: Qadın & Kişi + AGF TROPHY	MGA (FoP, -2)
14:20-15:20	Fasilə	MGA (FoP, -2)
15:20-15:40	Finallar – <b>Batut:</b> Sinxron cütlüklər / qadınlar	MGA (FoP, -2)
15:40-16:00	Finallar – <b>Batut:</b> Sinxron cütlüklər / kişilər	MGA (FoP, -2)
16:00-16:20	Mükafatlandırma mərasimi: <b>Batut</b> / sinxron cütlüklər Qadın & Kişi + AGF TROPHY	MGA (FoP, -2)
16:20-16:40	Finallar – <b>Batut:</b> Sinxron cütlüklər / qarışıq	MGA (FoP, -2)
16:40-17:00	Mükafatlandırma mərasimi: <b>Batut</b> / qarışıq sinxron cütlüklər + AGF TROPHY	MGA (FoP, -2)