

**HARMONOGRAM****AKADEMICKIE MISTRZOSTWA POLSKI W KOSZYKÓWCE MĘŻCZYZN – PÓŁFINAŁ B**

Sobota, 25 kwietnia 2026 r.

WZ UW (ul. Szturmowa 1/3)					SCR WUM (ul. Księcia Trojdena 2C)				
Lp.	Gr	Godzina	Gospodarz	Gość	Lp.	Gr	Godzina	Gospodarz	Gość
1	A	09:00	PW Warszawa	- ALK Warszawa	2	C	09:00	UW Warszawa	- WUM Warszawa
3	A	10:30	PŁ Łódź	- UMCS Lublin	4	C	10:30	UWM Olsztyn	- AWF Biała Podlaska
5	D	12:00	UM Lublin	- UM Łódź	6	B	12:00	SGGW Warszawa	- Łazarski Warszawa
7	D	13:30	PB Białystok	- AWF Warszawa	8	B	13:30	UŁ Łódź	- PL Lublin
9	A	15:00	UMCS Lublin	- PW Warszawa	10	C	15:00	AWF Biała Podlaska	- WUM Warszawa
11	A	16:30	ALK Warszawa	- PŁ Łódź	12	C	16:30	UWM Olsztyn	- UW Warszawa
13	D	18:00	UM Łódź	- AWF Warszawa	14	B	18:00	UŁ Łódź	- SGGW Warszawa
15	D	19:30	UM Lublin	- PB Białystok	16	B	19:30	PL Lublin	- Łazarski Warszawa

Niedziela, 26 kwietnia 2026 r.

WZ UW (ul. Szturmowa 1/3)					SCR WUM (ul. Księcia Trojdena 2C)				
Lp.	Gr	Godzina	Gospodarz	Gość	Lp.	Gr	Godzina	Gospodarz	Gość
17	A	09:00	ALK Warszawa	- UMCS Lublin	18	C	09:00	UW Warszawa	- AWF Biała Podlaska
19	A	10:30	PŁ Łódź	- PW Warszawa	20	C	10:30	WUM Warszawa	- UWM Olsztyn
21	D	12:00	PB Białystok	- UM Łódź	22	B	12:00	PL Lublin	- SGGW Warszawa
23	D	13:30	AWF Warszawa	- UM Lublin	24	B	13:30	Łazarski Warszawa	- UŁ Łódź
		15:00					15:00		
25		16:30	IIIA	- IIID	26		16:30	IIIB	- IIIC
27		18:00	IA	- IID	28		18:00	IB	- IIC
29		19:30	IIA	- ID	30		19:30	IIB	- IC



HARMONOGRAM

AKADEMICKIE MISTRZOSTWA POLSKI W KOSZYKÓWCE MĘŻCZYZN – PÓŁFINAŁ B

Poniedziałek, 27.04.2026 r.

OSiR Śródmieście-Polna (ul. Polna 7A)					SCR WUM (ul. Księcia Trojdena 2C)				
Lp.	Godzina	Gospodarz		Gość	Lp.	Godzina	Gospodarz		Gość
31	08:30	PIIA-ID	-	PIB-IIC	32	08:30	PIA-IID	-	PIC-IIB
33	10:00	WIIA-ID	-	WIB-IIC	34	10:00	WIA-IID	-	WIC-IIB
35	11:30	PIIIA-IIID	-	PIIIC-IIIB	36	11:30	Mecz o V miejsce		
37	13:00	WIIIA-IIID	-	WIIIB-IIIC	38	13:00	Mecz o III miejsce		
39	14:30	Mecz o VII miejsce			40	14:30	Mecz o I miejsce		



HARMONOGRAM

AKADEMICKIE MISTRZOSTWA POLSKI W KOSZYKÓWCE MĘŻCZYZN – PÓŁFINAŁ B

