

PLAN ZAJĘĆ UNIWERSYTET DZIECIĘCY ABNS (IV blok)

	DATA	GRUPA V(I-III)	GRUPA VI (I-III)	GRUPA VII (IV-VI)	GRUPA VIII (IV-VI)
TYDZIEŃ I	07-12-2023 czwartek 16:00-17:30	dr hab. Iwona Mystkowska, prof. ABNS Niezwyczajny świat chemii: "Ogród chemiczny" laboratorium chemiczne, EKO-AGRO-TECH	dr Marta Mandziuk „MOLLKY - matematyka na sportowo" hala sportowa	dr hab. Małgorzata Tokarska- Rodak, prof. ABNS „Niewidzialny świat mikroorganizmów" (Centrum Badań nad Innowacjami) sala 7CB	dr Michał Bergier „ Aktywne sposoby spędzania czasu wolnego" Hala sportowa
TYDZIEŃ II	14-12-2023 czwartek 16:00-17:30	dr Marta Mandziuk „MOLLKY - matematyka na sportowo" hala sportowa	dr Michał Bergier „ Aktywne sposoby spędzania czasu wolnego" Hala sportowa	dr hab. Małgorzata Tokarska- Rodak, prof. ABNS „Niewidzialny świat mikroorganizmów" (Centrum Badań nad Innowacjami) sala 7CB	mgr inż.Zofia Lubańska „Spotkanie z robotem: Instrumenty muzyczne" s. 277R