



INSTYTUT
PAMIĘCI
NARODOWEJ



Muzeum
w
Działdowie

#moja
NIEPODLEGŁA.



AKADEMIA NIEPODLEGŁOŚCI

ZAPROSZENIE



Akademia Niepodległości – idea, założenia

Akademia Niepodległości to rozpoczęty w grudniu 2017 r., a obliczony na cztery lata (do połowy roku 2021) cykl spotkań, w czasie których pracownicy IPN oraz zaproszeni reprezentanci uczelni wyższych bądź lokalnych środowisk przedstawiają – w formie popularnych wykładów – zarówno drogę do Niepodległej, poczynając od pierwszej dekady XX stulecia i czas I wojny światowej, poprzez wznoszenie jej państwowego gmachu i wykuwanie granic, po syntetyczny bilans międzywojennego dwudziestolecia.

Wykłady w każdym ośrodku mają taki sam przewodni temat, przy czym każdorazowo składający się z dwóch segmentów – wykładowi o charakterze monograficznym towarzyszy będzie drugi, oparty na wątkach biograficznych. Samo ujęcie jest indywidualnym wyborem wykładowcy – wszędzie tam, gdzie będzie to możliwe, należy sięgać do wątków lokalnych. W zależności od personalnego składu uczestników, zainteresowania etc. możliwe jest podejmowanie dyskusji, pogłębianie poszczególnych kwestii, odsyłanie do literatury przedmiotu.

Ważne jest również, by każdorazowo mogło pojawić się konkretne przesłanie, bowiem cały cykl został pomyślany nie tylko jako poszerzenie wiedzy, ale też jako element formowania postaw, opartych na patriotyzmie, szacunku dla niepodległościowej tradycji i przywiązaniu do Ojczyzny.

Instytut Pamięi Narodowej Oddział w Gdańsku

oraz

Stowarzyszenie Odnowy Chrześcijańskiej
„Pamięć i Tożsamość” w Działdowie
Burmistrz Działdowa
Muzeum w Działdowie
PD CKU w Działdowie

zapraszają na spotkanie

„Akademia Niepodległości”

w ramach obchodów 100. rocznicy odzyskania niepodległości
przez Rzeczpospolitą Polską

17 stycznia 2018 r., godz. 11.00

Centrum Kształcenia Ustawicznego
w Działdowie, ul. Polna 11a

Program:

*Józef Piłsudski – Rodzina, Dzieciństwo i Młodość – dr Zbigniew Girzyński
(Instytut Historii i Archiwistyki UMK w Toruniu)*



Muzeum
w
Działdowie

#Moja NIEPODLEGŁA.