

Centrum Edukacyjne Przystanek Historia

<https://centrumedu.ipn.gov.pl/ph/archiwum-1/2021/25460,Miedzy-mitem-a-rzeczywistoscia-najwazniejsze-w-ydarzenia-XX-wieku-20-pazdziernika.html>
19.04.2024, 03:45

Między mitem a rzeczywistością - najważniejsze wydarzenia XX wieku - 20 października

20 października (środa), godz. 11:00

Październik 1956 r. – przełom w PRL czy zmiana narzędzi sprawowania władzy? - dyskusja z cyklu Między mitem a rzeczywistością - najważniejsze wydarzenia XX wieku.

W spotkaniu udział wzięli:

- prof. Włodzimierz Suleja
- dr Paweł Sasanka
- dr Robert Spałek

Prowadzenie: dr hab. prof. AIK Filip Musiał.

Historia Polski lat 1945-1989 wzbudza zainteresowanie i niemało społecznych emocji. Jako wspólnota narodowa nie odpowiedzieliśmy sobie jeszcze na pytanie, czym był PRL. W kolejnej edycji cyklu „Między mitem a rzeczywistością – najważniejsze wydarzenia XX wieku” rozmawiamy o ważnych rocznicach, starając się oddzielić przekonania od propagandy, utarte spojrzenia od historycznej prawdy. Poznając w ten sposób przeszłość, łatwiej nam będzie odpowiedzieć na pytanie, co jest tradycją, którą chcemy kultywować, a co niechcianą spuścizną, o której powinniśmy jedynie pamiętać. Dyskusje prowadzi dr hab. Filip Musiał, historyk i politolog.

Od 1 września wszystkie spotkania w Przystanku Historia odbywają się z udziałem publiczności. Maksymalna liczba uczestników w czasie spotkań otwartych to 40 osób. Nie jest wymagana rejestracja (obowiązuje kolejność przyjścia).



**Między mitem a rzeczywistością
- najważniejsze wydarzenia
XX wieku**

Październik 1956 r. - przełom w PRL czy zmiana narzędzi sprawowania władzy?

prof. Włodzimierz Suleja
dr Paweł Sasanka
dr Robert Spalek

Prowadzenie:
dr hab. Filip Musiał

Uwaga: ze względu na pandemię COVID-19 obowiązuje limit miejsc.

20 października 2021, godz. 11:00

Przystanek Historia Centrum Edukacyjne IPN
ul. Marszałkowska 21/25, Warszawa, tel. (22) 574 30 04

www.centrumhistoria.gov.pl www.facebook.com/PrzystanekHistoria www.twitter.com/PrzystanekHist