

Instytut Pamięci Narodowej - Gdańsk

<https://gdansk.ipn.gov.pl/pl2/aktualnosci/192811,Wizyta-studyjna-w-Oddzialowym-Archiwum-IPN-w-Gdansk-studentow-Institutu-Histori.html>
05.05.2024, 17:50

Wizyta studyjna w Oddziałowym Archiwum IPN w Gdańsku studentów Instytutu Historii i Archiwistyki UMK w Toruniu - 20 października 2023

20 października Oddziałowe Archiwum IPN w Gdańsku gościło studentów kierunku archiwistyka i zarządzanie dokumentacją oraz studentów Studenckiego Koła Naukowego Archiwistów, którzy uczestniczyli w naukowym objeździe archiwów pomorskich.



Studentom przedstawiono zadania ustawowe Instytutu Pamięci Narodowej oraz zakres i sposób ich realizacji przez Oddziałowe Archiwum IPN w Gdańsku. Następnie Grzegorz Kuźma poprowadził lekcję archiwalną pt. „Materiały audiowizualne zgromadzone w Oddziałowym Archiwum IPN w Gdańsku” połączoną z prezentacją multimedialną oraz filmem podczas której studenci zapoznali się z charakterem dokumentacji filmowej i dźwiękowej tworzonej przez organa bezpieczeństwa PRL, celami jej powstania i technicznymi sposobami zapisu obrazu oraz dźwięku. Omówiono również proces

digitalizacji materiału zarejestrowanego na taśmach magnetycznych. Po zakończeniu filmu i prelekcji odbyła się krótka dyskusja, po czym zaprezentowano sprzęt zgromadzony przez archiwum, m.in. oryginalne magnetofony i magnetowidy z okresu PRL oraz taśmy filmowe 8, 16 i 35 mm, kasety Sanyo VT-30C a także przybliżono obsługę kamery analogowej 8 mm.

W trakcie prezentacji sprzętu do rejestracji i odtwarzania obrazu oraz dźwięku dyskutowano na temat wyzwań związanych z przechowywaniem i digitalizacją materiałów zarejestrowanych na nośnikach trudnych do odtworzenia z powodu np. braku urządzeń obsługujących system zapisu (Helical Scan) czy uszkodzeń taśmy magnetycznej wynikających z niewłaściwego przechowywania przez poprzednich dysponentów.

Studenci zwiedzili również magazyny archiwalne oraz kartoteczne, w których przedstawiono rodzaje dokumentacji aktowej oraz wybrane artefakty przechowywane w zasobie OA IPN w Gdańsku. Przybliżono formy i warunki przechowywania i udostępniania zgromadzonego zasobu. Na koniec uczestnicy spotkania mieli okazję odwiedzić pracownię digitalizacji i obejrzeć pokaz działania skanera wielkoformatowego Zeutschel OS Q1 oraz skanera do map typu Rowe scan 850i.



