

Studenci z Ukrainy w PWSZ

01.07.2010.

Zmieniony 06.07.2010.

W piątek 2 lipca 2010 r. z udziałem władz uczelni odbyło się w sali senatu przy ul. 3 Maja 17 o godz. 11.00 uroczyste rozpoczęcie kursu języka i kultury polskiej dla studentów Instytutu Słowianoznawstwa w Równem. Już czwarty rok z rządu Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa we Włocławku podejmie podczas wakacji studentów Instytutu Słowianoznawstwa w Równem, filii Uniwersytetu Słowiańskiego w Kijowie. Studenci z Ukrainy przyjeżdżają do Włocławka na kurs języka i kultury polskiej, który odbywać się będzie od 1 lipca br. do 15 lipca br. W kursie weźmie udział 14 studentów i 5 wykładowców Instytutu Słowianoznawstwa.

Zajęcia odbywać się będą w dwóch grupach zajęciowych, początkującej i średnio zaawansowanej. Kierownikiem kursu jest dr Edmund Oberlan z Zakładu Filologii Polskiej. Zajęcia dydaktyczne w PWSZ poprowadzą pracownicy Instytutu Humanistycznego oraz Instytutu Nauk Społecznych i Informatyki. Program kursu obejmuje naukę języka polskiego, warsztaty dziennikarskie, zajęcia z historii filmu polskiego oraz wykłady z historii i współczesności regionu kujawskiego. Kurs rozpocznie się od sprawdzenia poziomu znajomości języka polskiego, co pozwoli dokonać podziału uczestników na wspomniane grupy zajęciowe, a zakończy wręczeniem dyplomów ukończenia kursu tym, którzy spełnią postawione na wstępie warunki. Druga część kursu odbędzie się w Toruniu. Studenci zostaną zakwaterowani w domu studenckim UMK, natomiast zajęcia dydaktyczne, zgodnie z ustalonym przez PWSZ we Włocławku programem, przeprowadzi na zlecenie naszej Uczelni Studium Kultury i Języka Polskiego dla Obcokrajowców UMK. Opiekę nad uczestnikami kursu w Toruniu będzie sprawował dr Edmund Oberlan.

Poza zajęciami dydaktycznymi przewiduje się realizację programu kulturalnego i turystycznego, obejmującego imprezy kulturalne we Włocławku i Toruniu (m.in. zwiedzanie obu miast, wizyta w Domu Kopernika, planetarium) oraz dwie wycieczki krajoznawcze Szlakiem Piastowskim oraz do Gdańska i do Sopotu.