

512

ZARZĄDZENIE MINISTRA SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

z dnia 20 kwietnia 1954 r.

w sprawie czasu trwania i terminu praktyk studenckich na poszczególnych kierunkach studiów w szkołach wyższych w roku 1954.

Na podstawie § 5 zarządzenia nr 79 Prezesa Rady Ministrów z dnia 9 kwietnia 1954 r. w sprawie praktyk wakacyjnych i dyplomowych studentów szkół wyższych podległych Ministrowi Szkolnictwa Wyższego (Monitor Polski Nr A-34, poz. 488) zarządza się, co następuje:

§ 1. Ustala się następujący czas i terminy odbywania określonych w planie studiów praktyk studenckich na poszczególnych kierunkach studiów w szkołach wyższych w roku 1954:

1) na kierunkach humanistycznych:

- a) filologia polska, rosyjska, niemiecka, angielska, romańska (językoznawstwo i historia literatury) oraz filologia klasyczna — 2 tygodnie po szóstym semestrze w miesiącu wrześniu,
- b) historia — 2 tygodnie po szóstym semestrze w miesiącu wrześniu,
- c) artystyczno-dydaktyczny — specjalizacje: rzeźba, architektura wnętrza i sztuka dekoracyjna — 4 tygodnie po czwartym i szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- d) konserwatorstwo i muzealnictwo — 4 tygodnie po drugim, czwartym i szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- e) muzykologia — 4 tygodnie po szóstym i ósmym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- f) dziennikarstwo — 4 tygodnie po drugim, czwartym i szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- g) psychologia — 4 tygodnie po szóstym i ósmym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- h) pedagogika — 3 tygodnie po drugim semestrze II stopnia studiów w miesiącu lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- i) prawo — 4 tygodnie po czwartym i szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,

2) na kierunkach matematyczno-przyrodniczych:

- a) fizyka — 4 tygodnie po szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- b) geofizyka — 4 tygodnie po czwartym i szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- c) astronomia — 4 tygodnie po szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- d) chemia — 4 tygodnie po szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- e) biologia — 4 tygodnie po szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu oraz dla specjalizacji: antropologia i mikrobiologia — 4 tygodnie po drugim semestrze II stopnia studiów w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- f) geografia — 6 tygodni po drugim semestrze w miesiącach lipcu i sierpniu oraz 4 tygodnie po czwartym i szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu, a ponadto dla specjalizacji: geografia ekonomiczna i fizyczna dodatkowo 2 tygodnie po szóstym semestrze w miesiącu wrześniu,
- g) geologia, mineralogia i petrografia oraz paleontologia — 4 tygodnie po czwartym i szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- h) geologia, mineralogia i geochemia, petrografia oraz paleontologia — 3 miesiące praktyki dyplomowej po ósmym semestrze w okresie od 1 sierpnia do 31 października,

3) na kierunkach rolnych, weterynaryjnych i leśnych:

- a) rolnictwo, ogrodnictwo, zootechnika, studia inżynierjno-ekonomiczne rolnictwa — 4 tygodnie po drugim semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- b) rybactwo, mleczarstwo, leśnictwo, technologia drewna, technologia rolna, ochrona roślin, melioracje rolne — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,

- c) weterynaria — 4 tygodnie po drugim, czwartym i szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- d) rolnictwo, zootechnika, ogrodnictwo, mleczarstwo i ochrona roślin — 7 miesięcy praktyki dyplomowej po piątym semestrze w okresie od 1 marca do 30 września,
- e) rybactwo, melioracje rolne, leśnictwo, technologia drewna, specjalizacja — technologia rolna — 4 tygodnie praktyki dyplomowej po szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- f) weterynaria — 4 tygodnie praktyki dyplomowej po ósmym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,

4) na kierunkach ekonomicznych:

po szóstym semestrze — 3 miesiące praktyki dyplomowej w okresie od 1 września do 30 listopada;

5) na kierunkach technicznych:

- a) mechanizacja rolnictwa — od 4 do 7 tygodni po drugim semestrze w miesiącu lipcu, sierpniu lub wrześniu; 4 tygodnie po czwartym i szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu oraz 4 tygodnie po siódmym semestrze,
- b) architektura — 4 tygodnie po drugim, czwartym, szóstym, ósmym i dziesiątym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- c) budownictwo okrętowe — 4 tygodnie po drugim, czwartym, szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu oraz 8 tygodni po siódmym semestrze,
- d) budownictwo przemysłowe — 4 tygodnie po drugim, szóstym i ósmym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu oraz 8 tygodni po dziesiątym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- e) budownictwo wodne — 4 tygodnie po drugim, czwartym i szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- f) chemia spożywcza — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze oraz od 4 do 8 tygodni w zależności od specjalizacji po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu, wrześniu lub październiku,
- g) chemia ogólna — 4 tygodnie po drugim, czwartym i szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- h) ceramika — 4 tygodnie po drugim, czwartym i szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- i) elektrotechnika — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze oraz 8 tygodni po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- j) energetyka — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze oraz 8 tygodni po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- k) górnictwo — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze, oraz 8 tygodni po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- l) inżynieria sanitarna — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze oraz 8 tygodni po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- ł) komunikacja — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze oraz 8 tygodni po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,

- m) lotnictwo — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze oraz 8 tygodni po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- n) mechanika — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze oraz 8 tygodni po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- o) mechanizacja górnictwa i hutnictwa — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze oraz 6 tygodni po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- p) elektryfikacja górnictwa i hutnictwa — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze i 8 tygodni po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- q) metalurgia — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze oraz 6 tygodni po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- r) łączność (studia I stopnia) — 4 tygodnie po drugim, czwartym i szóstym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu,
- s) łączność (studia jednolite) — 4 tygodnie po drugim, czwartym, szóstym i ósmym semestrze oraz po dziesiątym semestrze 8 tygodni praktyki dyplomowej w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- t) odlewnictwo — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze oraz 6 tygodni po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- u) włókiennictwo — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze w miesiącu lipcu lub sierpniu i 4 tygodnie po siódmym semestrze oraz 8 tygodni po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- v) geodezja (studia I stopnia) — 4 tygodnie po drugim i czwartym semestrze oraz od 3 do 8 tygodni po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu,
- w) geodezja (studia II stopnia) — 6-tygodniowa praktyka dyplomowa po trzecim semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu, wrześniu,
- y) geologia (studia jednolite) — od 2 do 6 tygodni po drugim semestrze, 4 tygodnie po czwartym semestrze oraz od 3 do 9 tygodni po szóstym semestrze w miesiącach lipcu, sierpniu lub wrześniu, a po ósmym semestrze 15-tygodniowa praktyka dyplomowa,
- z) łączność (studia 3^{1/2}-letnie) — 18 tygodni praktyki dyplomowej po czwartym semestrze w miesiącach wrześniu, październiku, listopadzie i grudniu.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia z mocą od dnia 1 marca 1954 r.

Minister Szkolnictwa Wyższego: w z. O. Achmatowicz