

Zarządzenie Nr 5
Rektora Politechniki Poznańskiej
z dnia 24 stycznia 2020 r.
(RO/1/5/2020)

w sprawie prowadzenia elektronicznej formy dokumentowania przebiegu studiów
za pomocą systemu eProto

Na podstawie art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668, z późn. zm.), § 14 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 27 września 2018 r. w sprawie studiów (Dz.U. z 2018 r., poz. 1861 z późn. zm.) oraz Uchwały Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej Nr 106/2012-2016 z dnia 24 września 2014 r. w sprawie dokumentowania przebiegu studiów **z a r z ą d z a s i ę**, co następuje:

POSTANOWIENIA OGÓLNE

§ 1

Poczynając od semestru zimowego roku akademickiego 2019/2020 na Politechnice Poznańskiej ogranicza się prowadzenie dokumentacji przebiegu i wyników studiów wyłącznie do kart okresowych osiągnięć studenta.

§ 2

1. Dziekani poszczególnych wydziałów oraz Dyrektorzy Centrum Języków i Komunikacji oraz Centrum Sportu Politechniki Poznańskiej w terminie 14 dni od dnia wejścia w życie Zarządzenia powołują koordynatorów ds. systemu eProto.
2. Zadania koordynatorów ds. systemu eProto obejmują:
 - 1) wprowadzanie do systemu eProto, w imieniu osób niebędących pracownikami Politechniki Poznańskiej, którym zlecono prowadzenie zajęć dydaktycznych, ocen z egzaminów i zaliczeń,
 - 2) aktywne uczestnictwo w szkoleniach w zakresie systemu eProto,
 - 3) prowadzenie konsultacji oraz organizowanie szkoleń związanych z użytkowaniem systemu eProto w ramach danej jednostki,
 - 4) rozpowszechnianie zaleceń/decyzji dotyczących systemu eProto w danej jednostce,
 - 5) identyfikowanie potrzeb w ramach systemu eProto związanych ze specyfiką danej jednostki,
 - 6) zapewnianie wsparcia pracownikom jednostki w obsłudze systemu eProto.

OBOWIĄZKI OSÓB PROWADZĄCYCH ZAJĘCIA DYDAKTYCZNE

§ 3

1. Elektroniczne dokumentowanie przebiegu studiów w systemie eProto nakłada następujące obowiązki na prowadzących zajęcia dydaktyczne w Uczelni:
 - 1) posiadanie aktywnego eKonta na serwerze Politechniki Poznańskiej umożliwiającego dostęp do systemu eProto po wcześniejszym uwierzytelnieniu się,
 - 2) przeprowadzanie egzaminów i zaliczeń zgodnie z warunkami określonymi w Regulaminie Studiów PP,
 - 3) wprowadzanie ocen z egzaminów i zaliczeń do systemu eProto w terminach określonych w § 6 Zarządzenia,
 - 4) przestrzeganie przepisów w zakresie bezpieczeństwa i ochrony danych wprowadzonych do systemu eProto.

§ 4

Niewypełnienie obowiązków, o których mowa w § 3, przez osoby prowadzące zajęcia dydaktyczne, może być podstawą wszczęcia postępowania dyscyplinarnego.

KARTY OKRESOWYCH OSIĄGNIĘĆ STUDENTA

§ 5

1. Przebieg studiów dokumentowany jest w kartach okresowych osiągnięć studenta.

2. Po zamknięciu sesji w systemie eProto, karty okresowych osiągnięć studenta są drukowane z systemu dziekanatowego oraz podpisywane przez dziekana upoważnionego przez Rektora.
3. Karty okresowych osiągnięć przechowywane są w teczce akt osobowych studenta.
4. Na prośbę studenta dziekanat wydaje potwierdzony wydruk z dokumentacji przebiegu studiów.

TERMINY

§ 6

1. Wszystkie oceny z egzaminów i zaliczeń muszą zostać wprowadzone do systemu eProto w terminie do 7 dni od przeprowadzenia egzaminu lub zaliczenia.
2. Prowadzący zajęcia ma obowiązek zatwierdzenia ocen w systemie elektronicznych protokołów w terminie do 7 dni od dnia wprowadzenia ocen do systemu eProto.
3. W przypadku gdy warunkiem przystąpienia do egzaminu jest zaliczenie innych zajęć z danego modułu, oceny z zaliczeń powinny być wprowadzone i zatwierdzone w systemie eProto nie później niż na 3 dni przed wyznaczonym terminem egzaminu z tego modułu.

POSTANOWIENIA KOŃCOWE

§ 7

1. Traci moc Zarządzenie Nr 39 Rektora Politechniki Poznańskiej z dnia 1 grudnia 2014 r. (RO/XII/39/2014) w sprawie wprowadzenia elektronicznej formy dokumentowania przebiegu studiów za pomocą systemu eProto
2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania z mocą obowiązującą od roku akademickiego 2019/2020.

R e k t o r
Politechniki Poznańskiej

prof. dr hab. inż. Tomasz Łodygowski