

## **Regulamin Uczelnianej Sieci Komputerowej Politechniki Krakowskiej**

### **§ 1**

1. Uczelniana Sieć Komputerowa utworzona została w celu zapewnienia społeczności akademickiej Politechniki Krakowskiej dostępu do informacji i usług oferowanych w ramach światowych zasobów sieci Internet.

2. Uczelniana Sieć Komputerowa Politechniki Krakowskiej (USK PK) poprzez Miejską Sieć Komputerową (MAN) jest przyłączona do Krajowej Akademickiej Sieci Szerokopasmowej. W związku z tym korzystanie z usług sieciowych oraz wykorzystanie sprzętu sieciowego podlega zasadom obowiązującym w tych sieciach.

3. Wszyscy użytkownicy USK PK zobowiązani są do przestrzegania ogólnie obowiązującego prawa oraz postanowień niniejszego regulaminu.

### **§ 2**

1. UCZELNIANA SIEĆ KOMPUTEROWA POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ (USK PK) – oznacza infrastrukturę dającą dostęp do usług informatycznych PK. USK PK składa się z: urządzeń aktywnych, serwerów oraz wszystkich komputerów i urządzeń połączonych łączami kablowymi i bezprzewodowymi.

2. ADMINISTRATOR USK PK – osoba odpowiedzialna za funkcjonowanie USK PK.

3. RDZEŃ USK PK – fragment USK PK, będący w bezpośredniej administracji administratora USK.

4. SERWER UCZELNIANY – komputer należący do rdzenia USK PK, udostępniający usługi sieciowe lub niezbędny dla funkcjonowania USK PK.

5. ADMINISTRATOR USK – pracownik Działu Informatyzacji odpowiedzialny za funkcjonowanie rdzenia USK PK lub serwera uczelnianego.

6. SIEĆ LOKALNA – fragment USK PK należący do jednostki PK, podłączony do rdzenia USK PK, administrowany przez administratora sieci lokalnej.

7. ADMINISTRATOR SIECI LOKALNEJ – osoba odpowiedzialna za funkcjonowanie sieci lokalnej.

8. SERWER LOKALNY – komputer pracujący w sieci lokalnej, udostępniający usługi dla użytkowników lub niezbędny dla funkcjonowania sieci lokalnej.

9. UŻYTKOWNIK – każda osoba posiadająca konto na serwerze USK PK lub korzystająca z urządzenia przyłączonego do USK PK, niezależnie od lokalizacji i sposobu podłączenia do USK PK.

### § 3

1. Prawo do korzystania z USK PK mają pracownicy, studenci i osoby współpracujące z PK.
2. Urządzenia wykorzystywane w USK PK muszą spełniać określone przez administratora USK PK techniczne warunki gwarantujące bezpieczeństwo oraz kompatybilność z innymi urządzeniami pracującymi w USK PK.
3. Oprogramowanie zainstalowane na komputerach podłączonych do USK PK musi być legalne.
4. Użytkownicy komputerów włączonych do USK PK mają obowiązek uniemożliwić dostęp do swojego komputera osobom nieupoważnionym do korzystania z USK PK.
5. Dopuszczalne jest tworzenie publicznie dostępnych systemów informacyjnych działających na serwerach lokalnych włączonych do USK PK, o ile system jest zabezpieczony przed wykorzystaniem go niezgodnie z przeznaczeniem, np. chroni przed uzyskaniem nieupoważnionego dostępu do USK PK. Administratorzy tych systemów odpowiadają za ich poprawne funkcjonowanie.
6. Niedopuszczalne jest wykorzystywanie USK PK do celów komercyjnych. Nie dotyczy to udostępniania informacji wynikającej z działalności statutowej jednostek organizacyjnych PK.

### § 4

1. Administratorem USK PK jest kierownik Działu Informatyzacji (DA-1), który zarządza siecią i nadzoruje zadania wyznaczone pracownikom – administratorom USK.
2. Elementy rdzenia (sprzęt i okablowanie), niezależnie od ich lokalizacji, podlegają wyłącznie administratorom USK. Prawo zmiany lokalizacji i konfiguracji urządzeń oraz okablowania wchodzącego w skład rdzenia mają wyłącznie administratorzy USK lub osoby przez nich upoważnione.
3. Kierownicy jednostek organizacyjnych wyznaczają administratorów sieci lokalnych, odpowiedzialnych za eksploatację sieci lokalnych oraz kontakty z administratorami USK.
4. Za obsługę użytkowników poszczególnych komputerów włączonych do sieci lokalnych odpowiadają administratorzy sieci lokalnych.
5. Decyzję o przyłączeniu sieci lokalnej do USK PK podejmuje administrator USK PK na pisemny wniosek.

6. Do USK PK mogą być przyłączone tylko sieci lokalne spełniające obowiązujące normy techniczne oraz gwarantujące bezpieczeństwo, wykonane na podstawie projektów uzgodnionych z administratorem USK PK.
7. Administrator USK PK ma prawo odmówić podłączenia sieci lokalnej, dla której nie został wyznaczony administrator sieci lokalnej.
8. Administrator USK przydziela i rejestruje adresy sieciowe i nazwy DNS wszystkich komputerów włączonych do USK PK, zarządza tablicami adresów i tablicami trasowania (routingu) podsieci IP.
9. Administrator USK PK może przekazać funkcje, o których mowa w punkcie 8, w odniesieniu do sieci lokalnej, jej administratorowi.
10. Administrator sieci lokalnej przekazuje administratorowi USK informacje o zmianach dokonywanych w sieci lokalnej w celu utrzymania zgodności stanu zarejestrowanego przez administratora USK ze stanem faktycznym. W przypadku nieprzestrzegania powyższej zasady administrator USK PK może odłączyć sieć lokalną od USK PK na czas potrzebny do przywrócenia zgodności.
11. Zabronione jest wykonywanie bez uprzedniego uzgodnienia z administratorem USK czynności, takich jak: rozłączanie okablowania, podłączanie punktów dostępowych sieci bezprzewodowych (WiFi), wymiana osprzętu i oprogramowania sieciowego itp.
12. Odpowiedzialność za wszystkie skutki zmian w topologii sieci lokalnej, dokonywanych bez zgody administratora USK przez użytkownika lub na jego zlecenie, ponosi użytkownik.
13. Jednostki organizacyjne mogą ustanawiać zasady korzystania ze swoich sieci lokalnych, o ile nie pozostają one w sprzeczności z Regulaminem USK PK.

## § 5

1. Użytkownicy mają prawo do korzystania z poszczególnych usług USK PK poprzez indywidualne konta. Z konta ma prawo korzystać wyłącznie jego właściciel. Zabronione jest udostępnianie konta innym osobom.
2. Konta na serwerach uczelnianych mogą być tworzone przez administratora USK na wniosek pracownika.
3. Administratorzy serwerów uczelnianych mają prawo ograniczyć możliwości wykonywania pewnych operacji (uruchamianie programów, odczyt lub zapis zbiorów danych, nawiązywanie połączeń przez inne systemy itp.), o ile jest to uzasadnione względami: technicznymi, bezpieczeństwa lub prawnymi.
4. Administratorzy serwerów uczelnianych mają obowiązek udostępniać użytkownikom informacje o możliwościach wykorzystania tych systemów oraz ewentualnych problemach związanych z ich eksploatacją. W miarę możliwości informacje o zmianach powinny być udostępnione z odpowiednim wyprzedzeniem.

5. Użytkownicy mają obowiązek stosowania się do zaleceń administratorów USK dotyczących bezpieczeństwa oraz efektywności eksploatacji tych systemów.
6. Użytkownicy w systemach wielodostępnych mają obowiązek dbać o ochronę swoich zasobów poprzez stosowanie haseł i częstą ich zmianę.
7. Użytkownicy mają prawo do ochrony dóbr osobistych (zasobów danych) przechowywanych w systemach komputerowych włączonych do USK PK. Administratorzy oraz inne osoby, mające dostęp do zbiorów danych innych użytkowników, zobowiązani są do przestrzegania tajemnicy w odniesieniu do informacji uzyskanych w związku wykonywaniem swoich obowiązków, o ile nie zachodzi zagrożenie bezpieczeństwa systemu.
8. Administratorzy nie ponoszą odpowiedzialności za naruszenia dóbr osobistych i inne nadużycia powstałe z winy użytkowników, np. w rezultacie udostępnienia hasła innym osobom lub celowe działanie mogące zakłócić pracę USK PK. Administratorzy i użytkownicy ponoszą pełną odpowiedzialność prawną i finansową za swoje działania w granicach określonych prawem.
9. Zabronione są działania mające na celu uzyskanie nieupoważnionego dostępu do zasobów USK PK, w tym podszywanie się pod innych użytkowników lub monitorowanie łącz USK PK.
10. Administrator USK PK na wniosek administratora lokalnego lub administratora USK może czasowo lub na stałe pozbawić prawa do korzystania z USK PK użytkownika naruszającego postanowienia niniejszego regulaminu.
11. W przypadku powstania strat materialnych z powodu nieprzestrzegania regulaminu użytkownik ponosi koszty naprawy.