

Załącznik nr 1.

(do Regulaminu Organizacyjnego Akademickiego Centrum Informatyki ATH)

Regulamin użytkowania Uczelnianej Sieci Komputerowej Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku-Białej

§ 1. Definicje

1. Jako Uczelnianą Sieć Komputerowa Akademii Techniczno-Humanistycznej (USK ATH) rozumie się zbiór wszystkich *sieci lokalnych* poszczególnych jednostek oraz *sieć szkieletową* wraz z zasobami.
2. Jako *sieć szkieletową* (ang. backbone) definiuje się część sieci zapewniającą połączenia pomiędzy sieciami lokalnymi oraz sieciami zewnętrznych operatorów. Sieć szkieletowa służy wszystkim jednostkom ATH i ma za zadanie zapewnić możliwość wymiany danych zarówno pomiędzy sieciami lokalnymi jak i pozwolić na dostęp do zewnętrznych źródeł informacji np. do ogólnoswiatowej sieci Internet, zasobów danych zgromadzonych na innych Uczelniach itp.
3. *Zasoby* są integralną częścią sieci szkieletowej. Jako zasoby definiuje się serwery wraz z udostępnianymi na nich usługami takimi jak poczta elektroniczna, publikacje elektroniczne, konta użytkowników, usługi ftp, news, obsługa nazw itp.
4. Jako *sieci lokalne* (ang. LAN – Local Area Network) definiuje się fragmenty sieci wybudowane i administrowane poprzez jednostki ATH. Sieci LAN zapewniają wymianę danych komputerowych na terenie jednostki (Wydział, Katedra, Dział itp.) Sieci lokalne mogą zostać przyłączone do sieci szkieletowej w miejscu wyznaczonym przez administratora USK ATH.
5. *Administratorem sieci USK ATH* jest kierownik ACI lub osoba przez niego upoważniona.
6. *Użytkownikiem USK ATH* jest każda osoba korzystająca z komputera przyłączonego do USK ATH niezależnie od jego lokalizacji.
7. Jako *elementy sieci* definiuje się sprzęt aktywny (routery, switchy, huby itp.) oraz okablowanie sieci.

§ 2. Postanowienia ogólne.

1. Jednostką administrującą USK ATH jest Akademickie Centrum Informatyki ATH. Zadaniem ACI jest zapewnienie ciągłego funkcjonowania sieci szkieletowej oraz planowanie jej rozbudowy i udostępnianie jej zasobów.
2. ACI reprezentuje USK ATH wobec zewnętrznych operatorów i organów kontrolnych.
3. Elementy sieci szkieletowej niezależnie od ich lokalizacji podlegają administracji ACI. Prawo zmiany konfiguracji i lokalizacji elementów sieci mają wyłącznie osoby upoważnione przez kierownika ACI.
4. ACI udostępnia na Uczelnianych serwerach zasoby dla wszystkich użytkowników USK takie jak dostęp do poczty elektronicznej, publikacji WWW, serwerów ftp, news itp. Dostęp do podstawowych zasobów dla użytkowników USK jest bezpłatny. Inne zasoby mogą być udostępniane odpłatnie na podstawie cennika usług ACI.
5. ACI udostępnia ogólnodostępną pracownię komputerową, dzięki której użytkownicy nie mający stałego dostępu do USK w miejscu pracy oraz studenci ATH mogą korzystać z zasobów USK i Internetu oraz realizować prace zadane w ramach ćwiczeń lub projektów. Zasady korzystania z ogólnodostępnej pracowni są załączone do niniejszego regulaminu i mogą być zmienione na wniosek opiekuna pracowni po zatwierdzeniu przez administratora USK.
6. Kierownicy jednostek organizacyjnych wyznaczają administratorów swoich sieci lokalnych. Odpowiadają oni za prawidłowe funkcjonowanie, eksploatację i zabezpieczenie LAN oraz kontakty z administratorami USK ATH.
7. Sieci LAN podlegają administracji przez administratora sieci lokalnej.
8. Włączenie sieci lokalnej do USK ATH następuje za zgodą administratora USK po zatwierdzeniu przedstawionego projektu sieci lokalnej i sprawdzeniu zgodności wykonania z projektem. Administrator USK ATH ma prawo odmówić włączenia sieci lokalnej do USK, jeśli sieć nie spełnia przyjętych dla USK ATH norm technicznych odpowiadających obowiązującym standardom. Administrator USK ATH ma również prawo odmówić podłączenia sieci lokalnej dla której nie został wyznaczony administrator.
9. Administrator USK przydziela i rejestruje adresy sieciowe i nazwy wszystkich komputerów włączonych do USK ATH, zarządza tablicami adresów i tablicami

routingu poszczególnych LAN. Administrator USK może przekazać te funkcje w odniesieniu do sieci lokalnej administratorowi tej sieci.

10. Zabronione jest wykonywanie czynności mogących zakłócić funkcjonowanie sieci szkieletowej USK, takich jak rozłączanie okablowania, wymiana elementów sieci, oprogramowania itp. Za wszelkie zmiany topologii sieci i modyfikację jej elementów bez zgody administratora USK odpowiedzialność ponosi dokonujący te zmiany.
11. Administratorzy sieci lokalnych odpowiadają za zgodność stanu faktycznego swojej sieci ze stanem zarejestrowanym przez administratorów USK. Mają oni obowiązek dokumentowania swoich LAN i dostarczania dokumentacji do administratorów USK.
12. Dopuszczalne jest tworzenie za opłatą publicznie dostępnych systemów informacji działających na komputerach włączonych do USK ATH, o ile struktura takiego systemu nie umożliwia wykorzystania go niezgodnie z przeznaczeniem (np. wykorzystania go w celu uzyskania nieupoważnionego dostępu do zasobów komputerowych USK ATH) zaś działanie jest zgodne z prawem. Administratorzy tych systemów odpowiadają za prawidłowe ich funkcjonowanie. Wielkość opłaty za powyższe usługi jest uregulowana odrębnym zarządzeniem Rektora.
13. Administratorzy LAN nie mogą udostępniać odpłatnie bez zgody Władz Uczelni zasobów lub dostępu do sieci.
14. W wypadku nie przestrzegania powyższych postanowień lub w wypadku generowania przez LAN zakłóceń, administratorzy mają prawo odłączyć sieć LAN do czasu usunięcia wad.
15. Jednostki organizacyjne mogą ustanawiać zasady korzystania ze swoich sieci lokalnych, o ile nie pozostają one w sprzeczności z Regulaminem USK ATH.

§ 2. Prawa i obowiązki administratorów i użytkowników USK ATH

1. Każdemu pracownikowi i studentowi ATH przysługuje darmowe konto na uczelnianym serwerze o parametrach wyznaczonych przez administratora tego systemu.
2. Użytkownicy USK ATH mają prawo do korzystania z zasobów komputerów, na których mają założone konta w granicach określonych przez administratorów tych komputerów. Z konta ma prawo korzystać wyłącznie właściciel tego konta. Zabronione jest udostępnianie konta innym osobom.
3. Administratorzy systemów komputerowych USK ATH mają prawo ograniczyć możliwość wykonywania pewnych operacji na serwerach o ile jest to uzasadnione względami technicznymi, bezpieczeństwa lub prawnymi.
4. Użytkownicy USK ATH mają obowiązek stosowania się do zaleceń administratorów systemów komputerowych, z których korzystają w sprawach dotyczących bezpieczeństwa lub efektywności eksploatacji tych systemów.
5. Użytkownicy USK ATH mają prawo do ochrony dóbr osobistych (danych) przechowywanych w systemach komputerowych włączonych do USK o ile system komputerowy daje takie możliwości techniczne. Administratorzy sieci i systemów, oraz inne osoby mające dostęp do zbiorów innych użytkowników zobowiązani są do przestrzegania tajemnicy korespondencji i zabezpieczenia tych zbiorów na ile to technicznie możliwe.
6. Administracja LAN polega na prawidłowym nazewnictwie i rozdysponowaniu numeracji IP komputerów wchodzących w skład LAN, okresowym przeglądzie prawidłowego funkcjonowania urządzeń wchodzących w skład LAN, przy nie zakłócaniu pozostałych fragmentów USK ATH ze strony LAN, oraz przestrzegania zasad bezpieczeństwa i ochrony danych. Administrator LAN sporządza i aktualizuje dokumentację techniczną swojej sieci.
7. Zabronione są wszelkie działania mające na celu uzyskanie nieupoważnionego dostępu do zasobów komputerowych ATH. Użytkownicy systemów mają obowiązek dbania o ochronę swoich danych przez stosowanie i częstą zmianę haseł oraz stosowanie się do zaleceń administratora systemu.

8. Osoby łamiące powyższy regulamin mogą być na wniosek administratora lokalnego lub administratora USK pozbawione prawa do korzystania z USK ATH. W przypadku powstania strat materialnych z powodu łamania regulaminu użytkownik może być obciążony kosztami napraw. Od decyzji administratora przysługuje użytkownikowi możliwość odwołania się do kierownika danej jednostki.

§ 3. Postanowienia końcowe

1. Niniejszy regulamin stanowi załącznik do regulaminu Akademickiego Centrum Informatyki i wraz z nim został zatwierdzony przez Władze Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku-Białej.