

Serwery

Serwery Wydziału Zarządzania w większości pracują w środowisku zwirtualizowanym opartym na oprogramowaniu firmy VMWare.

- nazwa serwera: **kronos**
 - system operacyjny: Windows 2012 R2
 - przeznaczenie: podstawowy kontroler domeny AD zarz.agh.edu.pl
 - administrator: mgr inż. Marek Cierniak, mgr inż. Adam Starzec

- nazwa serwera: **hades**
 - system operacyjny: Calerra CIFS server
 - przeznaczenie: serwer plików dla studentów
 - administrator: mgr inż. Marek Cierniak, mgr inż. Adam Starzec

- nazwa serwera: **posejdon**
 - system operacyjny: Calerra CIFS server
 - przeznaczenie: serwer plików dla pracowników
 - administrator: mgr inż. Marek Cierniak, mgr inż. Adam Starzec

- nazwa serwera : **helios**
 - system operacyjny: Windows 2012 R2
 - przeznaczenie: serwer WWW
 - administrator: mgr inż. Robert Grabowski

- nazwa serwera : **zeus**
 - system operacyjny: Open Suse Linux
 - przeznaczenie: usługi DNS, DHCP, TFTP
 - administrator: mgr inż. Marek Cierniak, mgr inż. Adam Starzec

- nazwa serwera : **hera**
 - system operacyjny: Windows 2012R2
 - przeznaczenie: serwer licencji
 - administrator: mgr inż. Marek Cierniak

- nazwa serwera : **fog**
 - system operacyjny: Debian Linux
 - przeznaczenie: usługa klonowania komputerów
 - administrator: mgr inż. Marek Cierniak, mgr inż. Adam Starzec

- nazwa serwera : **poczta**
 - system operacyjny: Open Suse Linux
 - przeznaczenie: obsługa poczty elektronicznej
 - administrator: mgr inż. Marek Cierniak