

INFORMASIE-TEGNOLOGIE

INFORMATION TECHNOLOGY

INETKEY: DIE EINDE IS IN SIG



die US Raad die begroting vir 2020 goedgekeur. Dié begroting sluit 'n nuwe model in vir die hele universiteit insluit. In die verlede was Inetkey die kontrolepunt wat moes κ van personeel en studente sodat die nodige fondse gehê kon word om die verskoning te kan bekostig.

? Nog nie.

inligting oor datagebruik vir rekeningdoeleindes insamel nie. Daar sal geen datagebruik wees nie.

doeleindes buiten die befondsing van die internetdiens. Gebruikersidentifikasie is 'n kenmerk van baie gebruik, maar die universiteit moet ook weens sekuriteit- en verskoningverkeer versamel. Gevolglik sal Inetkey steeds nodig wees vir toegang tot die

'n Paar historiese feite:

Die verhoging van internetkoste was 'n algemene praktyk by die meeste SA-instellings sedert die 90's. Bandwydte was 'n skaars bron en universiteite moes dit versigtig bestuur om die ineenstorting van dienste en ander negatiewe impak te vermy.

Vanaf 2000 het internet bandwydte geleidelik meer bekostigbaar geraak, soos gesien kan word in die verandering in tariewe sedert 2001. Die Universiteit het drie tariewe per dag ingestel om afslag gedurende afdae in ag te neem – A, B en C. Mettertyd het tariewe gestabiliseer en soos die koste verminder het, het die universiteit ook gereeld die kapasiteit vermeerder.

In 2001 het jy R1-50 per MB (megabytes) vir internetdata betaal. Oor die afgelope 18 jaar het dit afgeneem na vandag se 2c. Terselfdertyd het ons internetkapasiteit toegeneem. In 2008 was die algehele kapasiteit slegs 0.4 Gbps (gigabits per sekonde) — op die oomblik loop ons netwerk op 1.7 Gbps en die moontlikheid bestaan dat dit volgende jaar verhoog kan word.

Wanneer verdwyn Inetkey finaal? Die oorblywende tegniese funksionaliteit van Inetkey sal na ander meganismes migreer word, soos die nuwe vuurmuur wat in die eerste helfte van 2020 aangekoop sal word. Ons verwag die finale ondergang van Inetkey later in 2020.

Posted in: Internet, Nuus | | With 0 comments