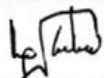


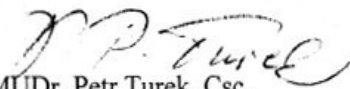
## Vyjádření vedení ÚHKT Praha k nasazení systému Wotan

Na serverech připojených do interní sítě Ústavu hematologie a krevní transfuze v Praze jsou uložena velmi důvěrná a citlivá data. Případné napadení interní sítě a následná modifikace nebo zcizení těchto dat by mělo velmi závažné právní i etické následky. Pan Marek Uher se ve své diplomové práci zaměřil na zvýšení bezpečnosti naší interní sítě a zejména serverů, na kterých je nainstalován operační systém typu Unix. Navrhl a implementoval auditní a monitorovací systém Wotan, který ve spojení s dalšími ochrannými prvky je schopen za relativně malé vložené náklady poskytnout značně vysoký stupeň zabezpečení interní sítě a serverů ÚHKT.

Výhodou implementovaného systému, vytvořeného v rámci této diplomové práce, je jeho přizpůsobení požadavkům pracovníkům Správy počítačového informačního systému ÚHKT a zejména jeho přehledné a snadno srozumitelné uživatelské rozhraní. Toto rozhraní je navrženo tak, aby i dalším odpovědným pracovníkům mimo správce počítačové sítě umožňoval snadné zjištění informací o dění v interní síti ÚHKT. Auditní systém je plně funkční a poskytuje proto přiměřenou úroveň zabezpečení vnitřní sítě ÚHKT a uchovávaných dat.

V Praze dne 24.ledna 2000

  
Ing. Vladimír M. Keřka  
ekonomicko-technický náměstek  
ředitele ústavu

  
MUDr. Petr Turek, Csc.  
zástupce ředitele ústavu