

Provozní řád počítačových sálů

Příloha 4 – Prováděcí pokyny

I Využití počítačových sálů

Místnost C035 (tzv. Spodní sál)

- servery a datová úložiště IS MU, CESNETu (MetaCentrum)
- další servery či zařízení, nevyžadující častou přítomnost obsluhy

Místnost C110 (tzv. Starý sál)

- zakončení metropolitních optických médií
- servery a datová úložiště CERIT-SC
- telefonní ústředna včetně podpůrné techniky
- servery ve správě ÚVT vyžadující častější přístup obsluhy (tj. zpravidla denně)
- servery externích subjektů

Místnost D109 (tzv. Nový sál)

- aktivní prvky metropolitní počítačové sítě
- páteřní uzel sítě CESNET
- centrální servery ve správě ÚVT

Místnost D110 (tzv. Bomburovna – chráněný prostor)

- servery ve správě ÚVT se zvýšenou ochranou

Místnost A510 (tzv. sál CERIT)

- servary a datová úložiště CERIT-SC
- servary a datová úložiště CESNET

Místnost 137A (tzv. horní serverovna CPS)

- servery ve správě ÚVT se zvýšenou ochranou
- síťová infrastruktura pro CPS

Místnosti S135 a S135A (tzv. dolní serverovna CPS)

- servery ve správě ÚVT
- sekundární uzel počítačové sítě MU
- záložní zdroje napájení (UPS)

II Provozní režim počítačových sálů

Počítačové sály na Botanické 68a

- v době od 6.00 do 22.00 zajišťují dohled operátoři na dohledovém centru
- v době od 22.00 do 6.00 zajišťují vzdálený dohled operátoři z CPS na Komenského nám. 2

Počítačové sály na Komenského nám. 2

- dohled zajišťují přítomní operátoři v režimu 24/7

V době odstávky CPS, v době Vánočních svátků a pod. jsou stanoveny služby pro techniky. Rozpis služeb je zveřejněn elektronickou formou před zahájením odstávky.

III Evidence přístupu na počítačové sály

Počítačové sály na Botanické 68a

1. Evidence přístupů oprávněných osob – internistů na Horní sál a na Nový sál je realizován zápisem do Knihy přístupů, která se nachází na dohledovém centru. Zaměstnanci ÚVT MU, kteří na počítačové sály chodí opakovaně během dne, se nemusí zapisovat, nebudou-li k tomu vyzváni službukonajícím operátorem.
2. Evidence přístupů oprávněných osob – externistů na Horní sál je realizován zápisem do Knihy přístupů, která se nachází na dohledovém centru. O příchodu a odchodu oprávněných osob – externistů a cizích osob na počítačové sály musí být vždy proveden záznam.
3. Evidence přístupů oprávněných osob – internistů na Dolní sál je realizován zápisem do Knihy přístupů, která se nachází na dohledovém centru. Proti podpisu bude vydán klíč od vstupních dveří na dolní sál. Oprávněná osoba je povinna nahlásit vstup cizích osob službu konajícím operátorem a zaznamenat tuto skutečnost do Knihy přístupů.
4. Evidence přístupů oprávněných osob do Bomburovny se provádí zápisem do Knihy přístupů, která se nachází u vchodových dveří.
5. Evidence přístupů oprávněných osob – internistů na sál CERIT je realizována elektronickým záznamem v příslušné aplikaci IS MU.
6. Evidence oprávněných osob – externistů na sál CERIT je realizována zápisem do Knihy přístupů, umístěné na pracovišti operátorů v 1.NP budovy C. Proti podpisu bude vydána karta externisty umožňující přístup na sál CERIT.
7. Při odchodu ze sálu je oprávněná osoba – externista povinna tuto skutečnost zaznamenat do Knihy přístupů a případně vrátit vypůjčené klíče od dolního sálu či kartu externisty.

Počítačové sály na Komenského nám. 2

1. Evidence přístupů do serveroven CPS je realizována elektronickým záznamem v aplikaci IRIS. V případě zapůjčení klíčů musí být vždy proveden záznam do Knihy přístupů umístěné na pracovišti operátorů v 1.NP na CPS.

IV Zastřežení a odstřežení počítačových sálů

Počítačové sály na Botanické 68a v budově C a D

- v době od 6.00 do 22.00 provádí zastřežení a odstřežení operátoři na dohledovém centru
- v době od 22.00 do 6.00 provádí zastřežení a odstřežení oprávněná osoba - internista, která je seznámena s procesem zastřežení a odstřežení (je uvedeno v poznámce u dotyčné osoby v *Příloze 1*)

Počítačový sál na Botanické 68a v budově A (sál CERIT)

- zastřežení a odstřežení provádí obsluha recepce FI

Počítačové sály na Komenského nám. 2

- odstřežení a zastřežení provádí operátoři CPS

V Krizové scénáře

Postupy uvedené v této sekci jsou stále předmětem diskuse a budou průběžně doplňovány.

Tlačítka Central Stop/Total stop

Tlačítka Central Stop/Total Stop slouží pro kompletní odstavení sálů od napájení. Jedná se o radikální postup, který lze uplatnit pouze nastane-li některá z níže uvedených situací:

- selhaly klimatizační jednotky a nadále vzrůstá teplota i přes pokusy uchladit sál přirozeným prouděním vzduchu (otevřená okna a dveře),
- teplota na sále překročila 45°C ,
- v některém z rozvaděčů vypukl požár, který se dále šíří.

Překročení teplotních limitů na sálech

Postupy při překročení teploty jsou definovány na <https://nagios.ics.muni.cz/dokuwiki/doku.php?id=teplomery>.

Počítačové sály Botanická 68a

- **Starý sál**
 - Na starém sále je situace při výpadku klimatizací kritická – teplota roste přibližně $1^{\circ}\text{C}/\text{min}$.
 - při překročení kritické teploty na obou rtuťových teploměrech dojde k sepnutí časovaného vypínače, který po 1 min. vypne jistič přívodu elektrické energie. Schéma a dokumentaci má na starosti L. Homola.
- **Nový sál**
 - Je monitorováno do Nagios

- **Spodní sál**
 - Je monitorováno do Nagios
- **Sál CERIT**
 - Je monitorováno do Nagios CVT.
 - O překročení teploty nad limitní mez je automaticky informován správce sálů.

Serverovny na Komenského nám. 2

- Je monitorováno do Nagios (pouze jeden teploměr!)

Výpadek proudu na CPS

- **Medimed**
 - Po zjištění výpadku volat A. Ročka, že se jede na UPS.
 - Při 50% backup time volat A. Ročka, ten zahájí přípravu na výpadek energie.
- **VMware**
 - Po zjištění výpadku volat T. Sapáka, R. Pešu nebo O. Sapáka.
 - O průběhu výpadku také informovat DC Botanická 68a, kam mohou docházet dotazy od dalších pracovišť.

Výpadky služeb

Postupy při výpadku služeb jsou v aktuálním znění uvedeny na <https://nagios.ics.muni.cz/dokuwiki/doku.php?id=scenare>.

Rozsáhlé havárie

1. Za rozsáhlou havárii je považován stav, kdy nejsou dostupné kritické systémy a části infrastruktury počítačové sítě např. z důvodu výpadku síťové konektivity či napájení vyvolané vnějšími okolnostmi (požár, přerušení přípojek a pod.).
2. Nastane-li takováto situace, jsou operátoři povinni, e-mailem nebo telefonicky, neprodleně informovat:
 - Vedení ÚVT (kolegium@ics.muni.cz)
 - Správce počítačových sálů
 - Techniky a kontaktní osoby externích subjektů, které mají svá zařízení na počítačových sálech dle platných seznamů uvedených v *Příloze 2*.

VI Osoby pověřené k instalacím a servisním zásahům

Instalace zařízení

- Zdeněk Malčík, C108, kl. 4590
- Stanislav Kala, C108, kl. 3618
- technici Oddělení technické podpory, C120, kl. 6516

Elektroinstalace, chlazení

- Vladimír Homola, C103, kl. 3051

Datové sítě

- David Rohleder, C104, kl. 6210
- Radim Kliment, C103, kl. 3672
- Aleš Pospíšil, C103, kl. 6021
- Marek Saitl, C107, kl. 6507
- Rudolf Šesták, C107, kl. 7182
- Antonín Víteček, C107, kl. 4728
- Břetislav Vomočil, C104, kl. 7778

Správce počítačových sálů

- Vít Rusňák, C503, kl. 7274, mobil: 721 807 386

Poslední aktualizace: 7. května 2015