

## TÉMA: Práce v síti, síťové služby

*Tento příklad je vytvořen pro studenty OPF SU k procvičení základních informací získaných na úvodním setkání studentů 1. ročníku. Některé úkony týkající se zjišťování osobního čísla a změny hesel již studenti provedli a není tedy nutné je provádět znovu (jsou zde uvedeny pro ty, kteří z nějakého důvodu na úvodním setkání nebyli).*

### Zadání:

1. **Zjistěte si své osobní číslo v IS Stag.**
2. **Přihlaste se do informačního systému Stag** a změňte si heslo (pokud jste tak již neučinili dříve).
3. **Zobrazte** v systému Stag **svůj rozvrh** a zkontrolujte si zapsané předměty.
4. **Přihlaste se do sítě Novell** svým osobním číslem.
5. **Změňte si heslo do Novellu** (pokud jste tak již neučinili dříve).
6. **Zjistěte**, které **servery** jsou přístupné studentům v síti Novell.
7. **Zjistěte**, které **síťové disky** jsou připojeny k vašemu počítači.
8. **Zobrazte veřejné složky** (složky public) **vyučujících** a najděte složku vyučujícího pro Váš seminář předmětu Informatika pro ekonomy A.
9. **Zobrazte svou složku na síti** (disk K:).

Řešení

## Řešení:

1. Na adrese <http://stag.slu.cz/>, odkaz **Prohlížení IS/STAG**, odkaz **Studenti**, v poli **Příjmení** vyplnit alespoň část svého příjmení, na konci ponechat znak procenta (%), můžete omezit výběr fakulty v poli **Fakulta** na OPF, tlačítko **Hledat**. Vygeneruje se seznam studentů odpovídající zadanému kritériu. Po kliknutí na **Osobní číslo** u jména lze zobrazit podrobnější informace o studentovi. Toto osobní číslo slouží jako přihlašovací jméno (login) do IS Stag, mailového systému a do systému Novell.
2. Na adrese <http://stag.slu.cz/>, vyplnit **Login**: osobní číslo, **Heslo**: x123456 – cifry jsou rodné číslo bez lomítka (uživatelské jméno a heslo je stejné jako např. při přihlašování k počítačové síti Novell nebo k účtům elektronické pošty). Pozn. V případě, že se do systému hlásíte poprvé, nebo Vaše heslo již vypršelo, budete vyzváni k okamžité změně hesla. Vyplnit současné a nové heslo, tlačítko **Změnit heslo**. Pravidla pro volbu hesla: heslo musí mít minimálně 6 znaků, z toho alespoň 4 různé; heslo nesmí obsahovat diakritiku (háčky, čárky, nedoporučují se znaky y/z); heslo je platné 1 rok, poté bude student automaticky vyzván k jeho změně; nové heslo musí být zcela nové (nelze nastavit žádné dříve použité). Pozn. Změnu hesla lze provést také kdykoliv v průběhu roku jak v IS Stag, tak v mailovém systému Horde, popř. prostřednictvím Novell klienta na stanicích uživatelů. Odhlášení z IS Stag se provede kliknutím na text **Odhlásit se** v pravém horním rohu okna prohlížeče. Pozn. Bližší informace k IS Stag naleznete na www stránkách OPF SU (<http://www.opf.slu.cz>, odkaz **Pro studenty/Stag – informace, návody, pokyny...**).
3. Přihlášení viz bod 2., sekce **Moje výuka/Rozvrh**, kontrola zapsaných předmětů: sekce **Moje studium/Průběh studia**.
4. Při spuštění počítače na učebně se po najetí operačního systému automaticky objeví dialogové okno Novellu pro přihlášení (Windows XP), ve Windows Vista je nutné spustit klienta Novellu ručně – ikona N na ploše. Zadat své přihlašovací údaje (**Username**: oxxxxxx - osobní číslo studenta viz bod 1., **Password**: x123456, cifry – rodné číslo studenta, nutné změnit, pokud tak již nebylo učiněno dříve, viz bod 2).
5. Po přihlášení do systému (viz bod 4.) klávesová zkratka **Ctrl+Alt+Del**/tlačítko **Change Password**. Zadává se staré heslo a dvakrát heslo nové, nové heslo nesmí být identické s heslem starým. Pozn. Heslo lze změnit také v IS Stag (viz bod 2), popř. v mailovém systému Horde.
6. Tlačítko **Start/Sít** (nebo ikona **Sít** na **Ploše**, pokud je zobrazena). V dialogovém okně se zobrazí všechny přístupné servery (nejen servery Novellu, ale také síť Windows). Pozn. servery Novellu lze zobrazit také kliknutím pravým tlačítkem myši na ikonu klienta Novellu – N vpravo dole na Hlavním panelu/**Novell Connections...**
7. Tlačítko **Start/Počítač** (nebo ikona **Počítač** na **Ploše**, pokud je zobrazena). Pozn. Síťové disky lze zobrazit také z Internetu na adrese <http://files.opf.slu.cz>.
8. Tlačítko **Start/Počítač** (nebo ikona **Počítač** na **Ploše**, pokud je zobrazena), disk L:\PříjmeníVyučujícího.
9. Tlačítko **Start/Počítač** (nebo ikona **Počítač** na **Ploše**, pokud je zobrazena), disk K:.

Zpět na zadání