

# iKuch

## jak se pracuje se systémem iKuch

Na WEB stránkách firmy DATAX je umístěn speciální systém, který umožňuje zaregistrovaným uživatelům a jejich strážníkům sledovat jídelníčky a objednávky stravy na Internetu a strážníkům umožňuje odhlašovat či měnit objednávku své stravy. Stručně řečeno - z programu KUCHYŇKA se na internet odešlou jídelníčky, seznamy strážníků a jejich plachty. Odhlásky a změny objednávek provedené na Internetu (na naší speciální webové stránce) se pak automatizovaně promítnou i do evidence v programu KUCHYŇKA.

### Přihlášení

Strážník se přihlašuje z libovolného počítače kdekoli na světě na webovou stránku :

**www.datax.cz/iKuch**

Na první přihlašovací obrazovce si strážník vybere ze seznamu jídelen tu, která ho zajímá. Máte-li „zafajfkovanou“ volbu „**Zapamatovat si moji volbu na tomto počítači**“, nabídne se při dalším přihlášení rovnou jídelna, kterou při předchozím přihlášení potvrdil. Výběr potvrdíte kliknutím na tlačítko **Potvrdit výběr**.

### Jídelníček

Okamžitě se zobrazí základní prezentace systému iKuch, jídelníček na aktuální týden. Strážník nemá možnost údaje v jídelníčku měnit do doby, než se systémem identifikuje stisknutím tlačítka v levém horním rohu **přihlásit**. Může se ale dostat ke spoustě údajů.

může se podívat na jídelníček dalších (předchozích) týdnů

Může si prohlédnout nástěnku a na ní informace, které na ni pověsila hospodářka jídelny (kliknutím na tlačítko **Nástěnka**, či přímo na hlavičku příslušné informace)

podívat se na speciální prezentaci vaření ve formě **Kalendář**

	Pondělí 9.6.	Úterý 10.6.	Středa 11.6.	Čtvrtek 12.6.	Pátek 13.6.
snídaně	1. Šunkový salám	1. Pomazánka z hov. masa	1. Sýr tavený	1. Pomazánka z olejovek	1. Tenké párky
oběd	1. Zapečené těstoviny s uzen	1. Ryby - uzená kuř.steina	1. Žemlovka s jablky	1. Vepřový řízek přírodní	1. Halušky s bryndzou, špek
odp.svačina	1. Fruko	1. Hermelinová pomazánka	1. Tvarohová s kapií	1. Jogurt	1. Oplatek
večeře	1. Pletýnka Hermelin	1. Fazolový guláš	1. Čevabčiči	1. Bageta Viking	1. Chléb, Tlačenka

prohlédnout si informaci o konkrétním jídle (kliknutí na tlačítko **i**)

- datum a typ jídla
- plný popis
- kde+kdy se vydává
- dokdy je možno objednávku měnit

## Kalendář

Funkce zobrazí měsíční kalendář a v něm barevně odliší dny podle toho, zda-li se ten den vaří alespoň jedno jídlo (modrá), respektive se nevaří nic (bílá). Navíc dny, které jsou prošlé, se vypisují šedivě.

výběr konkrétního měsíce

přechod na další (předchozí) měsíc

kliknutím na pořadové číslo zobrazí jídelníček konkrétního týdne



Tady je dobré upozornit na fakt, že staré jídelníčky (uplynulých týdnů) se ze systému automaticky mažou, aby zbytečně systém nezatěžovaly. Smazat se mohou, protože nejsou k ničemu. Zpětně se v nich již nic měnit nemůže.

## Přihlášení strážníka

Kliknutím na tlačítko v levém horním rohu **přihlásit** se nabídne přihlašovací formulář, do kterého musí strážník správně zadat své číslo, kterým je identifikován a heslo, které zabezpečuje jeho údaje na Internetu. Následným kliknutím na tlačítko **Přihlásit**, jsou zadane údaje převzaty a pokud je systém vyhodnotí jako správné, jsou strážníkovi nabídnuty další funkce.

Přihlašovací údaje jsou strážníkovi předány buď :

- Automaticky elektronicky zasláním na jeho e-mail adresu. Ale to tato adresa musí být zadána v software Kuchyňka ve volbě **Plachta - Strážníci - Jednotliví strážníci**.
- V papírové formě, kdy si vytisknete archy, které rozstříháte na lístečky, ty složíte, případně i scvaknete sešíváčkou a následně strážníkům předáte. Tisk takových archů provedete ve volbě **iKuch - Tiskové výstupy - 1.lístečky-text s heslem / 2. lístečky-rubová strana**.

Po úspěšném přihlášení se jméno strážníka zobrazí v levém horním rohu tam, kde před tím byla volba **přihlásit**.



## Změny objednávky

Po přihlášení se strážníkovi zobrazí jídelníček na aktuální týden. Jídla, která má strážník objednána, se zobrazují zeleně. Strážník může měnit svou objednávku velice snadno. Kliknutím na:

- **název jídla** = jídlo si objednává
- **nulu** = ohlašuje jídlo
- **v záhlaví dne uvedené tlačítko 0** = odhlašuje všechna jídla daného dne
- **v záhlaví dne uvedené tlačítko +** = přihlašuje na všechna jídla daného dne chod č.1

24. týden 16. červen – 22. červen						
	Pondělí 16.6.	Úterý 17.6.	Středa 18.6.	Čtvrtek 19.6.	Pátek 20.6.	
snídaně	1. Zavináče	1. Tvarohová s kapií	1. Pomazánka z ryb v tomate	1. Tenké párky, Hořčice	1. Uzenina	
dop.svačina	0	0	0	0	0	
oběd	1. Masový guláš	1. Křehová omáčka	1. Španělský ptáček	1. Smažené vdotky	1. Lašské vepř. žebírko	
odp.svačina	1. Fit tyčinka	1. Housky, Paštika	1. Pomazánka z hov. masa	1. Přesnídávka	1. Sýrová s nivou	
večeře	1. Housky, Salát camping	1. Vaječná omeleta	1. Kuřecí plátek se zelím a	1. Bageta Delikatesa	1. Masové koule v rajske omá	

Odhlášujete-li, či přihlašujete-li celý den najednou, musíte potvrdit kontrolní dotaz systému. Teprve po vaší kladné odpovědi **Ok**, bude činnost provedena.

Změny, jež strážník do jídelníčku provádí jsou zobrazeny červenou barvou. Tím se výrazně odlišují od stávající skutečnosti, která je v jídelníčku stále uvedena zeleně.

### 25. týden 23. červen – 29. červen

	Pondělí 23.6.	Úterý 24.6.	Středa 25.6.	Čtvrtek 26.6.	Pátek 27.6.
snídaně	1. Vejce vařená	1. Sýrová s nivou	1. Hovězí pečeně na zelenině	1. Hamburgská vepřová kýta	1. Slunečnicový chléb, Vaječ. pomaz. se žunkem
dop.svačina					
oběd	1. Hrachová kaše s cibulkou 2. Uzená rolka	1. Sekaná pečeně 2. Rajčatový salát	2. Těstoviny	2. Banány	
odp.svačina	1. Cereální tyčinka	1. Jogurt	1. Sýrová s celerem	1. Mléčná rýže	1. Čaj
večeře	1. Housky, Rybí salát	1. Rizoto z vepřového masa	1. Květák smažený	1. Chléb, Paštika	1. Kuře po zahradnicku

## Kalendář

Klikne-li si strážník na tlačítko Kalendář je mu celý měsíc prezentován přehledně. Barevné označení zásadním způsobem od sebe odlišuje dny podle jejich stavu, aby bylo na první pohled jasné, jak je to s jídelníčkem a objednávkou strážníka :

**barevné**=den, kdy se v jídelně vaří alespoň jedno jídlo

- **modrá** = strážník nemá nic objednáno
- **zelená**=strážník má objednáno alespoň jedno jídlo
- **červená** = strážník požaduje v tento den odhlášení své původní objednávky alespoň u jednoho jídla
- **žlutá** = strážník požaduje v tento den změnu své původní objednávky alespoň u jednoho jídla

**bílé** = nevarné dny (v jídelně se nevaří žádné jídlo)

**šedivě** = dny, které již prošly a nemá smysl u nich cokoliv měnit

### 25. týden 23. červen – 29. červen

	Pondělí 23.6.	Úterý 24.6.	Středa 25.6.	Čtvrtek 26.6.
snídaně	1. Vejce vařená	1. Sýrová s nivou	1. Sýr eidam, Papriky	1. Uzenina
dop.svačina				
oběd	1. Hrachová kaše s cibulkou 2. Uzená rolka	1. Sekaná pečeně 2. Rajčatový salát	1. Hovězí pečeně na zelenině 2. Těstoviny	1. Hamburgská vepřová kýta 2. Banány
odp.svačina	1. Cereální tyčinka	1. Jogurt	1. Sýrová s celerem	1. Mléčná rýže
večeře	1. Housky, Rybí salát	1. Rizoto z vepřového masa	1. Květák smažený	1. Chléb, Paštika

http://glorms.gocce.cz - Kalendář z iKuch

Měsíc: červen 2008

Po	Út	St	Čt	Pá	So	Ne
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Zavřít



Je nutné a důležité si uvědomit, že do doby, než je informace o požadavku na odhlášení (změnu) stravy, kterou si strážník provedl na WEBu v systému iKuch, stažena hospodářkou příslušné jídelny do jejího počítače a tam promítnuta do příslušné plachty, je požadavek stále jen požadavkem. Teprve až přijde zpátky na WEB potvrzení ze software Kuchyňka, že požadavek byl zpracován, je tento požadavek zohledněn. A barva takového požadavku se změní na zelenou - je to vlastně strážníková objednávka. Do té doby se stále jedná o požadavek.



A může se stát, že se změny vůbec nepodaří provést. Například dva dny nepůjde paní hospodářce internet a ona si nebude moci stáhnout změny z iKuch. A když si je nemůže stáhnout, nedostanou se do počítače do software Kuchyňka a tím pádem ani do plachty.

## Změny

Klikne-li strážník na tlačítko **Změny** v záhlaví přehledu, zobrazí se seznam změn, které požaduje a u nich stav, jak na tom jsou jednotlivé změny jsou. Do přehledu je zabudováno několik funkcí, pro obsluhu změn.

Jídelníček	Nástěnka	Změny	Nastavení	Nápověda	O systému	Pokusník - SOU :: Sladová Jana
Nástěnka: V pondělí 3.září začínáme						
Zobrazit týden: 25. týden 23. červen - 29. červen						
Kalendář						

## Setřídění

Standardně je seznam změn setříděn podle data, k němuž se vztahují a v rámci toho podle pořadí jídla. Je-li například změn příliš mnoho a špatně se v nich orientujete, můžete si je nechat přetřídít. Kliknutím na hlavičku sloupce (Den / Pokrm / Volba atd.) se seznam setřídí vzestupně podle tohoto údaje.

Jidelniček Nástěnka Změny Nastavení | Náповěda O systému Pokusníkovi - SOU :: Sladová Jana

Položky 1 – 7 z 7

	Den	Pokrm	Volba	Zažádáno	Stav	Potvrzeno
<input type="checkbox"/>	Pondělí 23. červen 2008	Oběd	2	12.06.2008 12:43	zatím nepotvrzeno	
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Snídaně	0	12.06.2008 12:43	zatím nepotvrzeno	
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Dop.svačina	0	12.06.2008 12:43	zatím nepotvrzeno	
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Oběd	0	12.06.2008 12:43	zatím nepotvrzeno	
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Odp.svačina	0	12.06.2008 12:43	zatím nepotvrzeno	
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Večeře	0	12.06.2008 12:43	zatím nepotvrzeno	
<input type="checkbox"/>	Čtvrtek 26. červen 2008	Oběd	0	12.06.2008 12:46	zatím nepotvrzeno	

Zrušit označené změny

Dalším kliknutím na hlavičku docílíte setřídění sestupně.

Položky 1 – 7 z 7

	Den	Pokrm	Volba	
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Snídaně	0	12.06.2008 12:43
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Dop.svačina	0	12.06.2008 12:43
<input type="checkbox"/>	Pondělí 23. červen 2008	Oběd	2	12.06.2008 12:43
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Oběd	0	12.06.2008 12:43
<input type="checkbox"/>	Čtvrtek 26. červen 2008	Oběd	0	12.06.2008 12:46
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Odp.svačina	0	12.06.2008 12:43
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Večeře	0	12.06.2008 12:43

Položky 1 – 7 z 7

	Den	Pokrm	Volba	
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Večeře	0	12.06.2008 12:43
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Odp.svačina	0	12.06.2008 12:43
<input type="checkbox"/>	Pondělí 23. červen 2008	Oběd	2	12.06.2008 12:43
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Oběd	0	12.06.2008 12:43
<input type="checkbox"/>	Čtvrtek 26. červen 2008	Oběd	0	12.06.2008 12:46
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Dop.svačina	0	12.06.2008 12:43
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Snídaně	0	12.06.2008 12:43

To je obecná vlastnost systému iKuch uplatňovaná kdekoli to v evidenci jde, tedy nejen v přehledu požadovaných změn.

## Filtrování

Do údaje filtr můžete zadat hledaný text (klíč / hodnotu) a software vybere jen ty záznamy které zadané hodnotě vyhovují. Před tím je dobré ale zafajfkovat (odfajfkovat)

jednotlivé sloupce tak, aby se provádělo porovnání a výběr jen v požadovaném sloupci. Poté, co kliknete na tlačítko vedle zadaného údaje filtr, jsou vybrány a následně prezentovány jen vyhovující záznamy.

Jidelniček Nástěnka Změny Nastavení | Náповěda O systému Pokusníkovi - SOU :: Sladová Jana

Položky 1 – 7 z 7

Filtr: oběd

	Den	Pokrm	Volba	Zažádáno	Stav	Potvrzeno
<input type="checkbox"/>	Pondělí 23. červen 2008	Oběd	2	12.06.2008 12:43	zatím nepotvrzeno	
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Snídaně	0	12.06.2008 12:43	zatím nepotvrzeno	
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Dop.svačina	0	12.06.2008 12:43	zatím nepotvrzeno	
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Oběd	0	12.06.2008 12:43	zatím nepotvrzeno	
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Odp.svačina	0	12.06.2008 12:43	zatím nepotvrzeno	
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Večeře	0	12.06.2008 12:43	zatím nepotvrzeno	
<input type="checkbox"/>	Čtvrtek 26. červen 2008	Oběd	0	12.06.2008 12:46	zatím nepotvrzeno	

Zrušit označené změny

Jidelniček Nástěnka Změny Nastavení | Náповěda O systému Pokusníkovi - SOU :: Sladová Jana

Položky 1 – 3 z 3

Filtr: oběd

	Den	Pokrm	Volba	Zažádáno	Stav	Potvrzeno
<input type="checkbox"/>	Pondělí 23. červen 2008	Oběd	2	12.06.2008 12:43	zatím nepotvrzeno	
<input type="checkbox"/>	Středa 25. červen 2008	Oběd	0	12.06.2008 12:43	zatím nepotvrzeno	
<input type="checkbox"/>	Čtvrtek 26. červen 2008	Oběd	0	12.06.2008 12:46	zatím nepotvrzeno	

Zrušit označené změny

Také filtrování je obecná vlastnost systému iKuch uplatňovaná kdekoli to v evidenci jde, tedy nejen v přehledu požadovaných změn.

## Nastavení

Kliknutím na tlačítko nastavení se strážník dostane k možnosti změnit dvě základní informace o sobě:

- **změna hesla**, která jej identifikuje při přihlašování do systému iKuch. Strážník musí zadat staré heslo a pak nové. Pak musí ještě jednou zadat nové heslo pro potvrzení a ověření, že si jej poprvé zadal správně. Kliknutím na tlačítko **Změnit**, se změna hesla provede.
- **zasílání emailů** = strážník může zadat (přepsat / opravit) e-mailovou adresu na níž se mají strážníkovi zasílat informace. E-mail adresa se při nejbližší komunikaci mezi software Kuchyňka a iKuch dostane do kmenového seznamu strážníků (*Plachta - Strážníci - Jednotliví strážníci*). Zafajfkujete-li zároveň volbu Upozornit při potvrzení změny, pak systém iKuch bude automaticky generovat e-mail pro strážníka. A to v okamžiku, kdy mu přijde potvrzení od software Kuchyňka, že strážníkem požadovaná změna byla zpracována (promítnuta do plachty / respektive zamítnuta). Tím je strážník informován, že strava byla skutečně odhlášena (změněna).

**Změna hesla**

Staré heslo:

Nové heslo:

Nové heslo (znovu):

**Zasílání emailů**

Váš email:

☒ Upozornit při potvrzení změny

## O systému

Je poslední tlačítko v záhlaví o jehož funkci jsme si dosud neříkali nic. Prezентuje se informace o jednotlivých verzích a novinkách, které tyto verze přinesly.

## Ukončení práce se systémem iKuch

Kliknutím na jméno, se lze odhlásit. To už není přihlášen konkrétní strážník, ale stále zůstáváte v konkrétní jídelně. Stejně tak kliknutím na název jídelny se lze odhlásit z jídelny, ale stále zůstáváte v systému iKuch. Teprve ukončení prohlížení (zavření okna křížkem) definitivně uzavře systém iKuch





# iKuch na straně software Kuchyňka

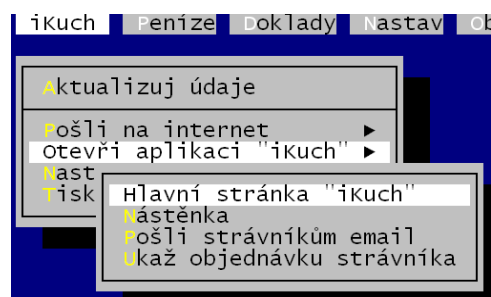
## co vše je nutno udělat, aby systém iKuch fungoval tak, jak má?!

- mít ze svého počítače přístupný Internet
- zaregistrovat se do systému iKuch
- nastavit základní vlastnosti vaší jídelny
- sestavovat jídelníčky (nejsou nutné recepty – důležité jsou pokrmy)
- vést správně seznam strážníků
- buď zapsat do seznamu strážníků e-mail adresy strážníků / nebo vytisknout a rozdat strážníkům lístičky s jejich přihlašovacími údaji
- na počátku poslat údaje jídelny, strážníků, jídelníčků a plachet na WEB
- jednou za měsíc odeslat na WEB definitivně opravenou přípravnou plachtu
- každodenně (může být i vícekrát za den) provést aktualizaci mezi iKuch a software Kuchyňka, což je provedení jediné funkce (volby) v software Kuchyňka
- potřebujete-li, pak se můžete přihlásit do iKuch a vyvěsit na nástěnku informační text
- případně můžete zaslat e-mail všem (vybraným) strážníkům s nějakou důležitou informací

## volby související se systémem iKuch

Všechny dále uváděné volby naleznete ve volbě iKuch.

- **Aktualizuj údaje** – sladí údaje v počítači s požadavky na změny z internetové aplikace iKuch
- **Pošli na internet** – jednotlivé samostatné kroky které provádí sladění dat z počítače s daty na WEBu. Vyjma volby „Přípravnou plachtu“ se použijí nejspíše jen jednou.
  - **Všechny jídelníčky** – odešle na WEB jídelníčky, které máme evidované.
  - **Seznam strážníků** – odešle na WEB seznam strážníků
  - **Aktuální plachtu** – odešle na WEB rozpis jídel uvedený v aktuální plachtě
  - **Přípravnou plachtu** – odešle na WEB rozpis jídel uvedený v přípravné plachtě
- **Otevři aplikaci iKuch** – umožňuje vstup na WEB s možností zápisu některých údajů
  - **Hlavní stránka iKuch** – dostanete se na WEB do prohlížení, jako nepřihlášený strážník
  - **Nástěnka** – můžete na WEBu napsat zprávy do nástěnky, které jsou zobrazeny strážníkům
  - **Pošli strážníkům email** – umožní vám zapsat text emailové zprávy, kterou internetová aplikace pak automaticky rozešle všem (vybraným) strážníkům na jejich e-mail adresy
  - **Ukaž objednávku strážníka** – vyberete si strážníka a podíváte se, jak to má na WEBu
- **Nastav parametry iKuch** – základní nastavení o objednávkách, výdeji, možnostech odhlašování atp. Volby se použijí nejspíše jen jednou jedinkrát při rozjezdu systému.
  - **Ukaž co je na WEBu** – informační prezentace co a jak je na WEBu aktuálně
  - **1.zruš údaje před datem** – vymaže se z WEBu vše starší, než uvedené datum
  - **2.nastav hesla strážníkům** – nastaví se hromadně výchozí přihlašovací hesla
  - **3.nastav údaje o jídelně** – názvy, o objednávkách, výdeji, časech, možnostech odhlašování
  - **4.změnit systémové heslo** – uživatel si zadá jiné než výchozí heslo
  - **5.proxy server** - parametry přihlašování na Internet, je-li užíváno připojení přes proxy server
- **Tiskové výstupy** – doprovodné tiskoviny k iKuch
  - **1.lístičky text s heslem** – informační lístiček pro každého strážníka s informací, kam a jak se má přihlašovat, aby si mohl měnit objednávku přes iKuch
  - **2.lístičky rubová strana** – vzory, jak má pracovat
  - **3.leták pro WEB** – A4 (na vyvěšení) s informacemi, jak se s iKuch pracuje
  - **4.leták pro SMS** – A4 (na vyvěšení) s informacemi, jak se odhlašuje strava přes SMS



## nastavení parametrů jídelny

Provedete ve volbě iKuch - Nastav parametry iKuch – 3.nastav údaje o jídelně. Postupně se vám zobrazí několik obrazovek na nichž zadáváte informace, které pak slouží systému iKuch k správné interpretaci jídelníčků a k správnému vykonávání jednotlivých funkcí systému.

Nejdříve určíte, na kolika místech se ve vaší organizaci vydává jídlo. Maximální počet je 8. My máme zkušebně 3.

Dále popíšeme, jak se jednotlivá místa nazývají (jak je má nazývat systém iKuch).

Třetí obrazovka, ač dotaz na ní vypadá velice složitě, bude pro 99% organizací jednoznačná v tom, že potvrdí nabízenou odpověď, že totiž mají jedinou samostatnou jídelnu.

**3.** A teď **POZOR**. Zadejte, kolik samostatných jídelen evidujete **1**

Téměř vždy zadáte **1**! Pouze výjimečně zadáte něco jiného. Například když  
- jsou sloučeny 3 školy a stejný oběd se vydává v jídelnách těchto 3 škol  
- přičemž strážníci příslušné školy se mohou stravovat jen ve své škole  
- v takovém případě byste zadali, že evidujete 3 samostatné jídelny

Na ní zadáváte, kolik chodů kterého jídla vaříte. Pokud vaříte pravidelně (ale i občas) 3 chody oběda, tak jako v našem zkušebním příkladu, tak zadáte u oběda hodnotu 1. Jinak asi u všech zadáte hodnotu 1, protože vaříte (připravujete) jen jeden chod snídaně, večeře atd. Obrazovka funguje tak, že vám nejdříve zobrazí v zeleném poli informační vysvětlující text a poté co si jej přečtete a potvrdíte své přečtení stiskem klávesy <Enter> nabídne software údaje k editaci.

**1.** Zadejte, kolik je míst, kde se jídlo vydává **3** (max=8)

například : máte 3 výdejní místa, protože vydáváte  
- snídaně a večeře na internátě  
- obědy ve školní jídelně  
- odpolední svačiny u školníka v bufetu

1. Zadejte, kolik je míst, kde se jídlo

**2.** Tak teď zadejte názvy těch vašich vyd

1. místo Pragovka-ubytovna  
2. místo Jemnická-pobočka bufet  
3. místo Škola  
4. místo  
5. místo  
6. místo  
7. místo  
8. místo

Pokud tak učiníte, přeskočí se 4. obrazovka (nebude vám zobrazena) a vy rovnou přejdete na obrazovku č. 5.

výdejní místa v jídelně č.1 Pokusník - SOU  
1. Pragovka-ubytovna  
2. Jemnická-pobočka bufet  
3. Škola

5. jídlo	vaří se ?	kolik vaříte chodů (1-8)	ve kterém místě se vydává chod								čas jídla
			1	2	3	4	5	6	7	8	
snídaně	ano	1									
svačina dop.	ano	1									
oběd	ano	3									
svačina odp.	ano	1									
večeře	ano	1									
2.večeře	ano	1									

**5.** Budete zadávat, kolik chodů toho kterého jídla vaříte.

Například:  
Vaříte jen jediný druh snídaně pak u ní zadáte 1.

Vaříte 2 druhy obědů (2 chody) pak u obědů zadáte 2.

Vaříte 3 druhy obědů (3 chody) pak u obědů zadáte 3.

Vaříte jediný oběd, ale ten mohou strážníci konzumovat ve dvou rozdílných výdejních. Místo výdeje se rozlišuje číslem chodu (1-škola/ 2-internát). V takovém případě u oběda zadáte 2.

Vaříte 2 druhy obědů (2 chody), ty se vydávají ve 3 výdejních. Potom u oběda zadáte 6.

**až dočtete, stiskněte Enter**

výdejní místa v jídelně č.1 Pokusník - SOU  
1. Pragovka-ubytovna  
2. Jemnická-pobočka bufet  
3. Škola

6. jídlo	vaří se ?	kolik vaříte chodů (1-8)	ve kterém místě se vydává chod								čas jídla
			1	2	3	4	5	6	7	8	
snídaně	ano	1	1								
svačina dop.	ano	1	2								
oběd	ano	3	3	3	3						
svačina odp.	ano	1	2								
večeře	ano	1	1								
2.večeře	ano	1	1								

**6.** Budete zadávat, kde se který chod jídla vydává. Výdejní místo může být jen jedno z těch dříve vámi definovaných.

Například:

Snídaně a večeře se vydávají na internátě, oběd ve škole.

Vaříte 2 druhy obědů (2 chody) a oba se vydávají ve škole.

Vaříte jediný oběd, ale ten se vydává ve dvou výdejních, které rozlišuje číslo chodu (1-škola/ 2-internát). Proto u oběda č.1 zadáte, že se vydává ve škole a u oběda č.2, že na internátě.

Vaříte 2 druhy obědů, které se vydávají ve 3 výdejních. Každý chod umístíte tam, kam patří.

**až dočtete, stiskněte Enter**

Na 6. obrazovce zadáváte, na jakém místě se to které jídlo (chod) vydává. Například : oběd se vydává ve škole / snídaně + večeře na ubytovně / a svačiny v bufetu.

Na 7. obrazovce zadáváte pro jídla u nichž se vaří více chodů velice důležitý údaj. A totiž, zda je chod skutečným samostatným jídlem, nebo je to jen číslo označující výdej toho samého jídla na jiném místě. Například vaříte-li v jeden den na oběd : jednička = hovězí guláš s knedlíkem / dvojka = rybí filé s bramborem / trojka = žemlovka s jablky, pak uvedete u všech tří chodů hodnotu **0**, protože vaří-li se chod, pak musí být uveden v jídelníčku.

výdejní místa v jídelně č.1 Pokusníkov - SOU  
1. Pragovka-ubytovna  
2. Jemnická-pobočka bufet  
3. Škola

7. jídlo	vaří se ?	kolik vaříte chodů (1-8)	chod je kopie nebo originál?								čas jídla
			1	2	3	4	5	6	7	8	
snídaně	ano	1	1								
svačina dop.	ano	1	2								
oběd	ano	3	3	3	3						
svačina odp.	ano	1	2	0	0						
večeře	ano	1	1								
2.večeře	ano	1	1								

7. Budete zadávat, zda je chod skutečně definován jídelníčkem či je jen jiným chodem pro jiné výdejní místo.

**Například:**

Vaříte 2 druhy obědů. oba se vydávají ve škole. oba, vaří-li se, pak musí být v jídelníčku. U obou ponecháte **0**.

Vaříte 3 druhy obědů a ty se vydávají ve škole a každý chod je originál a vaří-li se, musí v jídelníčku. U všech dáte **0**.

Vaříte 2 druhy obědů, které se vydávají ve 3 výdejních. Chody č. 1 a 2 jsou skutečná jídla, která musí být v jídelníčku. Chody č. 3, 4, 5 a 6 jsou jejich kopie pro další výdejní místa. Vy zadáte: 1=0/ 2=0/ 3=1/ 4=2/ 5=1/ 6=2

až dočtete, stisknete **Enter**

Opačným případem je situace, kdy bychom číslem chodu řešili zcela jinou informaci, a totiž to, že se jídlo vydává na třech místech. Vaříme jídlo v jedné kuchyni, ale ke konzumaci je rozvážíme strážníkům na tři pracoviště po městě. A strážníci číslem chodu objednávají, kde si jídlo odeberou. Díky tomu víme, kolik porcí se má kam dovézt. V takovém případě je jídelníčku ve skutečnosti jen jeden jediný oběd (hovězí guláš s knedlíkem) a ten mají všichni strážníci. Proto bychom zde u 2. i 3. chodu oběda uvedli, že jsou kopie 1. chodu.

8. Budete zadávat, časy výdeje jídel a termín možného odhlášení (1,2,3->0), či změny chodu (1->2 / 2->1 / 3->1 / atd).  
**Časy výdeje:**  
zadáva se čas (v hodinách) do-do.Např.:  
oběd se vydává od 11.00 do 14.00  
vy zadáte 11,0 - 14,0  
oběd se vydává od 11.30 do 14.00  
vy zadáte 11,5 - 14,0  
oběd se vydává od 11.15 do 14.30  
vy zadáte 11,2 - 14,5.  
**Termíny odhlášení / změny:**  
zadáva se, kolik dní před a do kdy (čas=hodiny) maximálně je možno změnu, či odhlášku udělat. Například:  
oběd lze odhlásit den před do 13.00  
vy zadáte 1 (den) 13,0  
večeře lze změnit aktuální den do 9.00  
vy zadáte 0 (den) 9,0  
snídaní lze změnit 2 dny před do 17.00  
vy zadáte 2 (dny) 17,0  
až dočtete, stisknete **Enter**

čas výdeje jídla (hod.)		kolik dní před a do kolika hodin lze jídlo ODHLÁSIT		ZMĚNIT	
od	do	dní	čas	dní	čas
6.0	8.0	1	12	1	12
9.0	10.0	1	12	1	12
11.0	14.0	1	12	1	12
15.0	16.0	1	12	1	12
17.0	19.0	0	8	0	8
20.0	21.0	0	8	0	8

Poslední obrazovkou na níž něco zadáváme je obrazovka č. 8. Zde se zadávají:

- **časy výdejů** jednotlivých jídel (od – do). Je vhodné, aby se údaje jednotlivých jídel vzájemně nepřekrývaly (tedy aby se nechtělo vydávat jídlo, když se vydává ještě jiné)
- **termíny odhlášení / změny objednávky.** Zadáváte s jakým předstihem (kdy maximálně) lze povolit odhlášení, respektive změnu objednávky konkrétního jídla. Pokud lze měnit ještě ten samý den, zadáte do údaje dni 0. Pokud se musí změnit den před zadáte do údaje dni 1. A musí-li být změna provedena 2 dny před, zadáte do údaje dni 3. / údaj čas udává, do kolika hodin daného dne se změna může ještě provést.

8. jídlo	vaří se ?	kolik vaříte chodů (1-8)	1.ř.= kde výdej 2.ř.= originál?								čas výdeje jídla (hod.)		kolik dní před a do kolika hodin lze jídlo ODHLÁSIT				ZMĚNIT	
			1	2	3	4	5	6	7	8	od	do	dní	čas	dní	čas	dní	čas
snídaně	ano	1	1								6.0	8.0	1	12	1	12		
svačina dop.	ano	1	2								9.0	10.0	1	12	1	12		
oběd	ano	3	3	3	3						11.0	14.0	1	12	1	12		
svačina odp.	ano	1	2	0	0	0					15.0	16.0	1	12	1	12		
večeře	ano	1	1								17.0	19.0	0	8	0	8		
2.večeře	ano	1	1								20.0	21.0	0	8	0	8		

Pokud vše toto zadáte a potvrdíte, že se změny mají uložit a odeslat na WEB, tak se tak stane. Software zobrazí univerzální hlášení, které se objeví vždy při posílání nějakých údajů na WEB do systému iKuch. Jak dlouho toto hlášení upozorňující vás na to, abyste měli trpělivost a počkali, protože software pracuje na přenosu, může svítit, záleží na

# PROSÍM, ČEKAJTE.

Probíhá komunikace přes Internet se systémem iKuch firmy DATAx

orientační časy (vteřiny) <pro přímé připojení>  
měsíční plachta 35 všichni strážníci jako noví 7  
měsíční jídelníček 2 stažení/odeslání 100 změn 1

verze K23.001  
úč.rok: 2007!

## Kuchyně

držitel: SOU Pokusné u Pokusníkovy  
DATAx - U Balabenky 1908/6 - P.O. Box 8  
tel.: 284810181, 284818187 180 21 P-8

úč.období: 08/2007  
sklady 337298.59  
úspora 3064.83  
kasa 2400.00

lícen. číslo: K765

POZOR POZOR POZOR POZOR POZOR  
POZOR SIMULUJE TERMINAL POZOR  
POZOR POZOR POZOR POZOR POZOR  
<F1 nápověda F10 kalkulačka>

Čtvrtek-12.06.2008



mnoha faktorech. Na objemu dat, zaneprázdněnosti vašeho připojení k Internetu, na jeho typu, zaneprázdněnosti systému iKuch, na vaší technice. Obecně pro představu lze ale stanovit orientační časy asi takto. Při přenosu:

- jídelníčku na celý měsíc (2 vteřiny) – odesílá se při každodenní komunikaci
- seznamu všech strážníků (7vteřin) – dělá se jen jednou jedinkrát při spuštění systému
- seznamu nově zapsaných (0,5vteřiny) – odesílá se při každodenní komunikaci
- celé plachty (35 vteřin) – odesílá se jednou měsíčně
- stažení 100 požadovaných změn z WEBu a odeslání 100 změn z plachty na WEB (1 vteřina) – odesílá se při každodenní komunikaci

Poté, co je přenos ukončen, zobrazí se o tom informační přehled, který je na obrazovce do té doby, dokud nestisknete klávesu <Enter>

Pokud při zadávání údajů o jídelně na jednotlivých obrazovkách chcete činnost přerušit, stiskněte kdykoliv klávesu <Esc> a software práci ukončí.

aktuální stav údajů ve vaší evidenci				
co	záznamů	období OD	DO	
aktuální plachta	83	01.03.2008	31.03.2008	
přípravná plachta	78	01.04.2008	30.04.2008	
terminál		12.06.2008	12.06.2008	
na WEBu		26.0	.2007	
odeslání na WEB zpracovaných základních parametrů jídelny				akce položek
parametry jídelny	1			odesláno 1

## aby jídelníčky na WEBu v iKuch měly hlavu a patu

Aby tomu tak skutečně bylo, je nutné, nastavovat v jídelníčku, co z jednotlivých pokrmů má být zobrazeno jako název jídla. Ve volbě **Kuchyň – Jídelníček-co se vaří – iKuch-názvy na webu**. Tam se pracuje s jídelníčky již sestavenými. Ty jsou nabídnuty v seznamu.

Jídelníček ke dni: 05.03.2008					Název se nebude ukazovat na webu !!!
Označte hvězdičkou ty řádky jídelníčku, které se mají ukazovat na webu					
Datum	Označ	Jídlo	Č.chodu	Kód jídla	Název jídla
05.03.2008		oběd	2	14005	Jablka
05.03.2008		oběd	2	15012	Frankfurtská polévka
05.03.2008	*	oběd	2	36030	Těstoviny
05.03.2008		2.svačina	1	10001	Čaj
05.03.2008		2.svačina	1	11001	Chléb
05.03.2008	*	2.svačina	1	13004	Pomazánka z hov. masa
05.03.2008		večeře	1	10001	Čaj
05.03.2008	*	večeře	1	33014	Kuřecí rolka uzená
05.03.2008		večeře	1	36006	Brambory opékané
05.03.2008	*	2.večeře	1	37016	Šopský salát
06.03.2008		snídaně	1	10001	Čaj
06.03.2008		snídaně	1	11001	Chléb
06.03.2008		snídaně	1	12003	Máslo
06.03.2008	*	snídaně	1	12035	Hamburger
06.03.2008		1.svačina	1	11001	chléb
06.03.2008	*	1.svačina	1	13009	Pomazánka z paštiky

Posuv: F8	poslední/1./původní	Název na web:	Funkce:	Konec
↑/↓	o řádek	☒	- ano	F3 nastav standard /
PgUp/PgDn	o obrazovku			původní nastavení
Enter	do strany	mezera	- ne	F7 recept F9 setříd
				ESC

Vaším úkolem je zadat hvězdičku alespoň u jednoho pokrmu v rámci každého jídla a dne. Pod názvem tohoto pokrmu bude pak jídlo v jídelníčku na WEBu prezentováno.



Například na oběd je naplánováno: Frankfurtská polévka / Španělský ptáček / Rýže dušená / Jablko / Džus s jódem. Kdybychom použili jako název jídla název všech pokrmů, byl by jídelníček na WEBu zcela nepřehledný a těžko, přetěžko by se v něm kdo byl schopen orientovat. Proto se hvězdičkou označí jen ty klíčové pokrmy, které jasně

oběd charakterizují. A je ne vás, zda-li označíte jen španělského ptáčka, či s ním i rýží dušenou, protože pro někoho to může při výběru být důležitý údaj. S knedlíkem by si ptáčka dal, ale s rýží rozhodně ne. A naopak.

Software automaticky označí hvězdičkou, pokud tak neučiníte vy, v každém jídle na každý den první pokrm, který patří do logické skupiny od 21-Pokrmů z hovězího, či telecího do 35-Bezmasé sladké. V našem příkladu by byl hvězdičkou označen španělský ptáček. Pokud software v jídle nenajde žádný pokrm v rámci těchto skupin, hledá skupinu 12 – 99. A nenajde-li ani takový pokrm, označí hvězdičkou úplně první pokrm zařazený do jídla.



Na WEB se odesílají názvy všech pokrmů. Pokud si strážník klikne na informační tlačítko i, které je zobrazeno u každého jídla, vypíše se mu kompletní informace, z čeho je tvořeno jídlo (viz strana 282).

V seznamu se pohybujete standardním způsobem (šipky / <PgUp> / <PgDn> / <Enter> / <F8>). Seznam lze i seřadit klávesou <F9> podle údaje na němž stojíte kurzorem. Poctivě řečeno to však nemá žádný smysl, protože jiným seřazením, než standardně nabízeným, zcela ztratíte přehled o jídelníčku.

Pokud se do označování zapletete, máte možnost se vrátit k označení, které bylo v seznamu před tím, než jste hvězdičky začali měnit (**Vrát' původní nastavení**), respektive k označení takovému, které by provedl standardně software sám (**Ano nastav standardní názvy**). To záleží na tom, jak odpovíte na dotaz vygenerovaný stiskem klávesy <F3>.

## ZABEZPEČENÍ

### přihlašovací údaje

Každý strážník se k systému iKuch přihlašuje svým přihlašovacím kódem a heslem. Kód je od toho, aby systém věděl s kým má tu čest. Heslo slouží k jedinému. Má ochránit strážníkovy data o objednávkách stravy, před cizími zásahy. Kdo nezná heslo, nemůže se přihlásit a nemůže-li se přihlásit, nemůže ani měnit objednávku.

Každý strážník by si měl neprodleně po svém prvním přihlášení na WEB změnit přístupové heslo. To je v zašifrované podobě uloženo na WEBu a tak není dostupné nejenom třetí osobě, ale ani obsluze software Kuchyňka, ba ani pracovníkům firmy DATAx. Tím je garantováno, že se nikdo nemůže vymlouvat, že mu změny na WEBu provedl zlomyslně někdo jiný. Každý je za svou objednávku zodpovědný.

### nastavení

V seznamu strážníků ve volbě **Plachta - Strážníci - Jednotlivý strážník** jsou u každého strážníka 4 důležité údaje, které ovlivňují, jak je na tom strážník ve vztahu k systému iKuch.

#### Evidenční číslo strážníka

Je vnitřní a jednoznačný údaj, který si generuje software Kuchyňka automaticky sám. Je to vlastně pořadové číslo strážníka (kolikátý byl do systému zapisován). Jeho velikost je vždy 4 znaky a obsahuje jen numerické údaje, tedy případně včetně vodících nul. Tento údaj nelze nikde a nijak editovat (měnit). Údaj slouží pro identifikaci strážníka do plachet a se systémem iKuch. Při přihlášení do systému iKuch je to charakterizováno jako **číslo strážníka**. V software je tento údaj zobrazován v záhlaví seznamu strážníků.

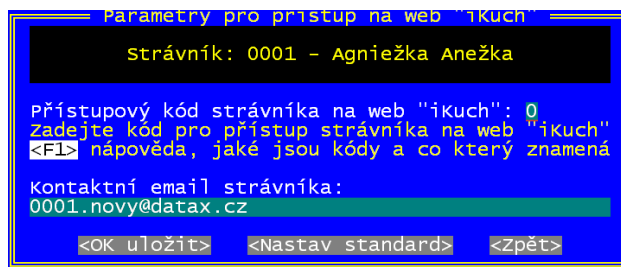
čís.stráv	eviden.č.s	má kartu	číslo karty
-00001-	-0001-	- 2-	-60C70E7E-
ne/ubytován/ro:	82/	1/ 79/	4/ 54/ 29]
atky Kč Porce	Ch1 Ch2	Ch3 Ch4 Ch5	Ch6 web

## Web

V údaji je uložena informace, zda-li se strážník eviduje na WEBu v internetové aplikaci iKuch :

- **mezera** = na WEB se neposílá
- **0** = je evidován na WEBu a smí cokoliv odhlašovat a objednávat
- **1** = je evidován na WEBu a smí odhlašovat jen celý den a může měnit objednávku chodů (to se nejčastěji využívá u ubytovaných strážníků, chceme-li jim zakázat odhlašovat si část celodenní stravy)
- **2** = je evidován na WEBu, ale tam si nesmí nic odhlašovat, nicméně si může měnit objednávku chodů
- **9** = je sice evidován na WEBu, ale tam nesmí ni měnit, smí si svou objednávku jen prohlížet

Standardně je všem strážníkům přiřazena hodnota **0**. Chcete-li tento údaj měnit můžete tak učinit individuálně, či hromadně. V obou případech ve volbě **Plachta - Strážníci - Jednotlivý strážníci**. Individuálně tak, že přímo přepíšete údaj WEB (poslední sloupeček ze všech nabízených). Můžete také využít klávesy **<F4>** a zvolit nabídku **Web iKuch-nastav**, kde lze kromě údaje WEB změnit i e-mailovou adresu.



Při hromadné změně si musíte nejdříve vybrat patřičnou skupinu strážníků a těm pak přes stisk klávesy **<F3>** a volby **Hromadné opravy údajů – Web-nastavení pro iKuch** lze :

- **0** = je evidován na WEBu a smí cokoliv odhlašovat a objednávat
- **1.nastavit co smí měnit na Webu** = nastavení hodnoty údaje WEB na zvolenou hodnotu 0,1,2, či 9
- **2.nastavit standardní přístupové heslo** = všichni vybraní strážníci budou mít nastaveno výchozí heslo a to se jim při nejbližší komunikaci s Internetem odešle na WEB
- **3.zrušit strážníkům přístup na web iKuch** = všem vybraným strážníkům se nastaví údaj WEB na hodnotu mezera = na WEBu nemá být evidován a při nejbližší komunikaci s Internetem se jim smaže jejich rozpis na WEBu

## Email

Sedmdesátiznakový údaj obsahující e-mailovou adresu strážníka na níž se posílají informace přes internetovou aplikaci iKuch, jsou-li jím požadované změny opravdu v plachtě provedeny. Změnili-li si adresu strážník v iKuch, je nová e-mail adresa automatizovaně přenesena do software Kuchyňka. Chcete-li tento údaj, měnit můžete tak učinit ve volbě **Plachta - Strážníci - Jednotlivý strážníci** a to tak, že přímo přepíšete hodnotu údaje **Email**. Nebo můžete také využít klávesy **<F4>** a zvolit nabídku **Web iKuch-nastav**, kde lze kromě údaje WEB změnit i e-mailovou adresu.

## Heslo pro WEB

Strážníkovské heslo, kterým se přihlašuje na WEBu v systému iKuch. Minimální délka hesla je 5 znaků. Údaj je sice v seznamu uložený, ale pro editaci je nedostupný. Nastavení jeho hodnoty se provádí hromadně pro vybrané strážníky ve volbě **iKuch – Nastav parametry iKuch - Nastav hesla strážníkům**. To se provede ale jen jednou jedinkrát na začátku při zavedení systému do chodu. Heslo takto nastavené je velice jednoduché, aby strážníkům první přihlášení nedělalo problémy. Pak je tento údaj k nepotřebě, neboť heslo si strážník změní na WEBu, jak on potřebuje.

Potřebujete-li heslo strážníkovi (strážníkům) znovu nastavit na výchozí hodnotu, například protože on své heslo zapomněl, provedete to ve volbě **Plachta - Strážníci - Jednotlivý strážníci - <F3> - Hromadné opravy údajů – Web-nastavení pro iKuch - 2.nastavit standardní přístupové heslo**.



Musíte mít ale proveden správný výběr jen těch strážníků, kterých se tato změna týká. Pokud byste změnili heslo někomu, kdo si ho přednastavil a pravidelně ho používá, docílíte jen toho, že ho vyděsíte, neboť při následujícím přihlášení mu nebude jeho heslo fungovat a systém iKuch jej odmítne.

## **jak strávníkům předat jejich přihlašovací údaje (3 způsoby)**

1.

Strávník vám sdělí e-mailovou adresu, na kterou mu máte posílat informace týkající se objednávek stravy. Vy si adresu zapíšete do seznamu strávníků. Při prvním zařazení strávníka (odeslání) na WEB do systému iKuch, bude tímto systémem automaticky vygenerována e-mail zpráva s informací o jeho přihlašovacích údajích. A zpráva bude systémem iKuch automaticky odeslána na uvedenou adresu.






**Od:** kuchyn@soupokusnikov.cz  
**Datum:** 13. června 2008 9:40  
**Komu:** alexo@datax.cz  
**Předmět:** Přihlašovací údaje do systému iKuch

Vážený(á) Balabán Karel,  
vaše přihlašovací údaje do systému iKuch () jsou následující:

Číslo: 0085  
Heslo: 00085

Po prvním přihlášení si prosím změňte heslo.

Informace od NOD32 3182 (20080612)

Od	Předmět
 kuchyn@soupokusnikov.cz	Přihlašovací údaje do systému iKuch
 ivazag@centrum.cz	Re: návštěva
 ivazag@centrum.cz	návštěva
 "Ing. Igor Mráz"	Dokazes toto?
 Kleinová Bohumila	nastavení fakturace

2.

Do seznamu strážníků žádnou e-mail adresu strážníků nezapisujete, protože ji neznáte, nebo se vám prostě nechce. V tom případě ale strážníkovi musíte nějakým jiným způsobem sdělit jeho přihlašovací údaje. Třeba tak, že si strážníky jednoho po druhém pozvete k sobě k počítači, v seznamu ve volbě **Plachta - Strážníci - Jednotlivý strážník** si strážníka vyhledáte a řeknete mu do ouška, aby to ostatní neslyšeli (případně to načmáráte na papír), že jeho číslo 0085 a tím pádem heslo je o jednu nulu delší 00085 (protože musí být minimálně 5 znaků).

### 3.

To je dost příšerná představa. Proto je lepší vytisknout si archy s připraveným textem, ty rozstříhat na vodorovné proužky (lístečky pro strážníky) a tyto lístečky pak umě složíte a scvaknete, takže informace o přihlašovacích údajích nebude vidět. Lístečky rozdáte (po třídách) a máte hotovo. Každý strážník tak bude mít vytištěnou informaci, na jakou web stránku se má hlásit, jak se má hlásit a jaké jsou jeho přihlašovací údaje. Tisk archů provedete ve volbě ***iKuch – Tiskové výstupy - 1.lístečky-text s heslem.***

odhlášky a objednávky přes Internet či SMS	přes SMS na číslo: <b>XXX XXX XXX</b>	přes Internet v systému <b>iKuch</b>
<b>1K</b> 26./82	ve tvaru : <b>Klíč den chod C0</b>	jsou Vaše přihlašovací údaje na
cen.skupina : _____1	klíč: <b>K765 0023 00023</b>	<b>www.datax.cz/ikuch</b>
číslo stráv.:01765	den : <b>3.5=3.5.2008 /4.5 7.5=4.-7.5.2008</b>	číslo : <b>0023</b>
evidenční č.:0023	chod: <b>1/2/3/4/5/6 (snídaně-2.večeře)</b>	heslo : <b>00023</b> Po prvním
<b>Cikánková Adéla</b>	co : <b>0=odhláška /1=chci 1 /2=chci 2</b>	přihlášení změňte heslo, či email.
vámi zadaný kontaktní email	<b>padernik@seznam.cz</b>	

odhlášky a objednávky přes Internet či SMS	přes SMS na číslo: <b>XXX XXX XXX</b>	přes Internet v systému <b>iKuch</b>
<b>1K</b> 27./82	ve tvaru : <b>Klič den chod C0</b>	jsou Vaše přihlašovací údaje na
cen.skupina : <u>      </u> 1	klíč: <b>K765 0024 00024</b>	<b>www.datax.cz/ikuch</b>
číslo stráv.:01766	den : <b>3.5=3.5.2008 /4.5 7.5=4.-7.5.2008</b>	číslo : <b>0024</b>
evidenční č.:00024	chod: <b>1/2/3/4/5/6</b> (snidaně-2.večeře)	heslo : <b>00024</b> Po prvním
<b>Floriánová Petra</b>	co : <b>0=odhláška /1=chci 1 /2=chci 2</b>	přihlášení změňte heslo, či email

odhlášky a objednávky přes Internet či SMS	přes SMS na čísele: <b>XXX XXX XXX</b>	přes Internet v systému <b>iKuch</b>
<b>1K</b> 28./82	ve tvaru: <b>Klič den chod C0</b>	jsou Vaše přihlašovací údaje na
cen.skupina : ____1	klíč: <b>K765 0025 00025</b>	<b>www.datax.cz/ikuch</b>
číslo stráv.:01767	den : <b>3.5=3.5.2008 /4.5 7.5=4.-7.5.2008</b>	číslo : <b>0025</b>
evиденční č.:0025	chod: <b>1/2/3/4/5/6</b> (snidaně-2.večeře)	heslo : <b>00025</b> Po prvním
<b>Gryvcová Jana</b>	co : <b>0=odhláška /1=chci 1 /2=chci 2</b>	přihlášení změňte heslo, či email.

odhlášky a objednávky přes Internet či SMS	přes SMS na číslo: <b>XXX XXX XXX</b>	přes Internet v systému <b>iKuch</b>
<b>1K</b> 29./82	ve tvaru <b>kliče den chod C0</b>	jsou Vaše přihlašovací údaje na
cen.skupina : _____1	kliče: <b>K765 0027 00027</b>	<b>www.datax.cz/ikuch</b>
číslo stráv.:01772	den : <b>3.5=3.5.2008 /4.5 7.5=4.-7.5.2008</b>	číslo : <b>0027</b>
evidenční č.:0027	chod: <b>1/2/3/4/5/6 (snídaně-2.večeře)</b>	heslo : <b>00027</b> Po prvním
<b>Krsová Kateřina</b>	co : <b>0=odhláška /1=chci 1 /2=chci 2</b>	přihlášení změňte heslo, či email.
vámi zadaný kontaktní email	<b>krskova@seznam.cz</b>	



Nastříhané proužky (lístečky) složte následujícím způsobem.

odhlášky a objednávky přes Internet či SMS 1K cen.skupina : _____ 1 číslo stráv.: 01772 evidenční č.: 0027 Křsová Kateřina vámi zadaný kontaktní email   křskova@seznam.cz	přes SMS na čísle: XXX XXX XXX ve tvaru : KLič den chod C0 klíč: K765 0027 00027 den : 3.5=3.5.2008 / 4.5 7.5=4.-7.5.2008 chod: 1/2/3/4/5/6 (snídaně-2.večeře) co : 0=odhláška /1=chci 1 /2=chci 2	přes Internet v systému iKuch jsou Vaše přihlašovací údaje na www.datax.cz/ikuch číslo : 0027 heslo : 00027 Po prvním přihlášení změňte heslo, či email.
--	---	---

1.

odhlášky a objednávky přes Internet 1C Balabán Karel	přes SMS na čísle XXX XXX XXX klíč: K756 0085 00085	přes internet v systému iKuch www.datax.cz/ikuch přihlašovací údaje: číslo : 0085 heslo : 00085
--	--	---

2.

odhlášky a objednávky přes Internet 1C Balabán Karel	přes SMS na čísle XXX XXX XXX klíč: K756 0085 00085	přes internet v systému iKuch www.datax.cz/ikuch přihlašovací údaje: číslo : 0085 heslo : 00085
--	--	---

3.

odhlášky a objednávky přes Internet 1C Balabán Karel	přes SMS na čísle XXX XXX XXX klíč: K756 0085 00085	přes internet v systému iKuch www.datax.cz/ikuch přihlašovací údaje: číslo : 0085 heslo : 00085
--	--	---

4.

odhlášky a objednávky přes Internet 1C Balabán Karel	přes SMS na čísle XXX XXX XXX klíč: K756 0085 00085	přes internet v systému iKuch www.datax.cz/ikuch přihlašovací údaje: číslo : 0085 heslo : 00085
--	--	---

5.

odhlášky a objednávky přes Internet 1C Balabán Karel	přes internet v systému iKuch www.datax.cz/ikuch přihlašovací údaje: číslo : 0085 heslo : 00085
--	---

6.

odhlášky a objednávky přes Internet 1C Balabán Karel	přes internet v systému iKuch www.datax.cz/ikuch přihlašovací údaje: číslo : 0085 heslo : 00085
--	---

7.

definitivně složit a sešít

odhlášky a objednávky přes Internet 1C Balabán Karel
--

Pokud byste byli registrováni i k systému sKuch, tedy odhlašování stravy pomocí SMS zpráv, pak byste mohli rubovou stranu lístečků, ještě před tím, než byste je rozstříhali nechat potisknout vzorovými příklady, jak ohlašovat či měnit stravu pomocí SMS. Tento tisk provedete ve volbě **iKuch – Tiskové výstupy - 2.lístečky-rubová strana**.

Ukázka SMS zpráv pro změny stravy :	KLÍČ 1.5 3.5 0 (1.5.08 + 2.5.08 + 3.5.08 - všechno odhlášeno)
KLÍČ 1.5 10 ( 1.5.08 snídaně odhlášena)	KLÍČ 1.5 10 32 40 50 (1.5.08 - ruší: snídani+2.svač.+večeře, chce: oběd č.2)
KLÍČ 14.5 30 (14.5.08 oběd odhlášen)	KLÍČ 8.5 50 32 12.5 31 50 (8.5.-ruší:večeři,chce:oběd2/12.5.-ruší:večeři,chce:oběd1)
KLÍČ 5.5 0 ( 5.5.08 všechno odhlášeno)	KLÍČ 1.5 10 32 2.5 31 50 3.5 11 30 4.5 7.5 0 10.5 10 32 11.5 1 12.5 0
KLÍČ 2.5 51 ( 2.5.08 večeře objednána)	1.5.08 - ruší: snídani, chce: oběd 2 / 3.5.08 - ruší: večeři, chce: snídani)
KLÍČ 2.5 32 ( 2.5.08 objednan oběd č.2)	4.5.08 až 7.5.08(včetně) - ruší všechno / 10.5.08 - ruší: snídani, chce: oběd 2)
KLÍČ 13.5 1 (13.5.08 všechno objednáno)	11.5.08 na všechno chce 1 / 12.5.08 odhlašuje všechno
Ukázka SMS zpráv pro změny stravy :	KLÍČ 1.5 3.5 0 (1.5.08 + 2.5.08 + 3.5.08 - všechno odhlášeno)
KLÍČ 1.5 10 ( 1.5.08 snídaně odhlášena)	KLÍČ 1.5 10 32 40 50 (1.5.08 - ruší: snídani+2.svač.+večeře, chce: oběd č.2)
KLÍČ 14.5 30 (14.5.08 oběd odhlášen)	KLÍČ 8.5 50 32 12.5 31 50 (8.5.-ruší:večeři,chce:oběd2/12.5.-ruší:večeři,chce:oběd1)
KLÍČ 5.5 0 ( 5.5.08 všechno odhlášeno)	KLÍČ 1.5 10 32 2.5 31 50 3.5 11 30 4.5 7.5 0 10.5 10 32 11.5 1 12.5 0
KLÍČ 2.5 51 ( 2.5.08 večeře objednána)	1.5.08 - ruší: snídani, chce: oběd 2 / 3.5.08 - ruší: večeři, chce: snídani)
KLÍČ 2.5 32 ( 2.5.08 objednan oběd č.2)	4.5.08 až 7.5.08(včetně) - ruší všechno / 10.5.08 - ruší: snídani, chce: oběd 2)
KLÍČ 13.5 1 (13.5.08 všechno objednáno)	11.5.08 na všechno chce 1 / 12.5.08 odhlašuje všechno
Ukázka SMS zpráv pro změny stravy :	KLÍČ 1.5 3.5 0 (1.5.08 + 2.5.08 + 3.5.08 - všechno odhlášeno)
KLÍČ 1.5 10 ( 1.5.08 snídaně odhlášena)	KLÍČ 1.5 10 32 40 50 (1.5.08 - ruší: snídani+2.svač.+večeře, chce: oběd č.2)
KLÍČ 14.5 30 (14.5.08 oběd odhlášen)	KLÍČ 8.5 50 32 12.5 31 50 (8.5.-ruší:večeři,chce:oběd2/12.5.-ruší:večeři,chce:oběd1)
KLÍČ 5.5 0 ( 5.5.08 všechno odhlášeno)	KLÍČ 1.5 10 32 2.5 31 50 3.5 11 30 4.5 7.5 0 10.5 10 32 11.5 1 12.5 0
KLÍČ 2.5 51 ( 2.5.08 večeře objednána)	1.5.08 - ruší: snídani, chce: oběd 2 / 3.5.08 - ruší: večeři, chce: snídani)
KLÍČ 2.5 32 ( 2.5.08 objednan oběd č.2)	4.5.08 až 7.5.08(včetně) - ruší všechno / 10.5.08 - ruší: snídani, chce: oběd 2)
KLÍČ 13.5 1 (13.5.08 všechno objednáno)	11.5.08 na všechno chce 1 / 12.5.08 odhlašuje všechno

## SMS odhlášky

Aby vaši strážníci mohli využívat SMS odhlásek, musíte být zaregistrováni v systému sKuch. Je-li tomu tak, pak strážníci ze svých mobilních telefonů mohou odhlašovat či měnit stravu. Pro jednoduchost je text zprávy minimalizován. Vždy obsahuje pevnou část nazvanou **klíč**. Ten v sobě obsahuje identifikaci jídelny, identifikaci strážníka a konečně i jeho přihlašovací heslo. Tyto tři údaje jsou od sebe odděleny mezerou.



*Například : identifikace jídelny = K765 / identifikace strážníka = 0127 / přihlašovací heslo strážníka = ZIDAN. Pak klíč = **K765 0127 ZIDAN**.*

**Při posílání první SMS** na změnu stravy je zadání **KLÍČE** povinné. Bez něj by systém sKuch nemohl identifikovat strážník, jenž změnu požaduje. Pokud je změna přijata, je v sKuch zaznamenáno telefonní číslo, z něhož strážník změnu požadoval. Díky tomu pak **nemusí při následujících SMS** požadavcích na změnu stravy zasílaných ze **stejněho telefonního čísla KLÍČ zadávat**. Použije-li jiné telefonní číslo, musí opět první zprávu z něj podložit zadáním KLÍČE. Současně s tím je nové telefonní číslo detekováno jako strážníkův standard.

Díky tomu se značně zkracuje řetězec znaků, které strážník musí zadat. Aby si např. odhlásil stravu 16.5. zadá jen: **16.5 0**, na místo zadání s celým KLÍČem: **K765 0127 ZIDAN 16.5 0**. Na druhou stranu to zcela vylučuje možnost, že by se z jednoho telefonního čísla snadno odhlašovala strava více strážníkům. V takovém případě musí každý ze strážníků do své SMS KLÍČ zadat, jinak by se změny vázaly na strážníka, který poslední KLÍČ do své SMS zadal.

Za klíčem následuje informace o měněné, respektive odhlašované stravě. A to ve formátu:

- **datum** = aby byl zápis zprávy co možná nejvíce minimalizován, je datum redukováno jen na den a měsíc, přičemž mezi dnem a měsícem se zapisuje oddělovací tečka. Tedy například 1.5.2008 je redukováno na **1.5**, nebo datum 24.11.2008 na **24.11**. Stejně tak ale i 24.11.2009 je redukováno na stejnou zkrácenou formu jako předchozí datum, tedy na **24.11**. Systém si s tím ale poradí, protože nikdo si nepřihlašuje stravu na rok dopředu. Proto je možno rok z datumu vypustit.
- **pořadové číslo jídla** a **číslo chodu** = to jsou údaje informující o tom, o jaké jídlo v daný den se strážníkovi jedná a co s ním chce. Pořadové číslo může nabývat hodnot **1-6** (snídaně / dopolední svačina / oběd / odpolední svačina / večeře / druhá večeře). Číslo chodu může



nabývat hodnot **1-8** (objednávka příslušného chodu), respektive **0** = odhlášení jídla. Speciálním způsobem zápisu je celodenní odhláška, při níž strážník nezadá číslo jídla, ale jen kód pro odhlášku **0**. Dalším speciálním způsobem zápisu je celodenní přihlášení veškeré stravy, při níž strážník nezadá číslo jídla, ale jen kód objednávaného chodu **1**.



*Mezery mezi jednotlivými prvky klíče jsou povinné. Stejně tak je povinná i mezera mezi klíčem a datem. Také i mezi datem a pořadovým číslem jídla je povinná mezera. Naopak mezi pořadovým číslem jídla a číslem chodu je mezera nepřípustná!*

Protože odeslání SMS zprávy strážníkem je normálně zpoplatněno sazebníkem jeho operátora, je možno v rámci jedné zprávy zadat odhlášení (změnu) více jídel v rámci jednoho či i více dní. Dny a jídla v nich, která nejsou v SMS zprávě uvedena, zůstávají beze změny. **Příklady :**

tvar SMS zprávy	Význam
KLÍČ <b>1.5 30</b>	odhlášení oběda na 1.5.
KLÍČ <b>3.5 10</b>	odhlášení snídaně na 3.5.
KLÍČ <b>10.5 0</b>	odhlášení všeho na 10.5.
KLÍČ <b>2.5 51</b>	objednána večeře č.1 na 2.5.
KLÍČ <b>4.5 32</b>	objednan oběd č. 2 na 4.5.
KLÍČ <b>15.5 1</b>	objednána všechna jídla (chod č.1) na 15.5.
KLÍČ <b>1.5 0 2.5 0</b>	odhlášení všeho na 1. a 2.5.
KLÍČ <b>1.5 0 2.5 0 3.5 0</b>	odhlášení všeho na 1.,2. a 3.5.
KLÍČ <b>1.5 3.5 0</b>	odhlášení všeho na 1.,2. a 3.5.
KLÍČ <b>7.5 10 20 32 40 51</b>	na 1.5. odhlášeno: snídaně+oběd svačiny / objednáno: oběd č.2 a večeře č.1
KLÍČ <b>8.5 50 32 12.5 31 50</b>	odhlášena: večeře 8. a 12.5. / objednan: oběd č.2 na 8.5. a oběd č.1 na 12.5.
KLÍČ <b>1.5 10 32 2.5 31 50 3.5 11 32 4.5 7.5 0 10.5 10 32 11.5. 1 12.5 0 14.5 18.5 0</b>	1.5. odhlášena snídaně a objednan oběd č.2 / 2.5. objednan oběd č.1 a odhlášena večeře 3.5. objednána snídaně č. 1 a oběd č.2 / 4.5. – 7.5. vše odhlášeno (tedy vše na dny 4.,5.,6. a 7.5.) 10.5. odhlášena snídaně a objednan oběd č.2 / 11.5. na celý dne vše objednáno v chodu č.1 12.5. na celý den vše odhlášeno / 14.5-18.5 vše odhlášeno (tedy vše na dny 14.,15.,16., 17. a 18.5.)

## Princip

SMS odhlášky se zpracovávají takto:

- strážník ji vytvoří a odešle na zadané telefonní číslo
- jeho operátor SMS zprávu přijme zpracuje ji a doručí na zadané číslo
- tím se SMS zpráva dostane do automatizovaného systému firmy DATAX sKuch na našem serveru
- tam je zpracována a v transformována do odpovídající elektronické podoby
- pokud vykazuje SMS zpráva nějaké chyby:
  - v identifikaci jídelny, či strážníka, je systémem odmítnuta, a protože strážníka nelze identifikovat, není mu o tom podána žádná informace
  - v identifikaci jídel či čísel chodů (nedodržení mezer a povolených znaků) je SMS zpráva celá odmítnutá a strážník je o tom následně informován jen na svůj e-mail.
- je-li SMS odhláška v pořádku, je následně, spolu s dalšími takto přijatými SMS zprávami jiných strážníků, dávkově odeslána na WEB do systému iKuch
- na iKuch jsou příslušnému strážníkovi zapsány SMS změny do seznamu požadovaných změn, tedy stávají se z nich standardní požadované změny, jako by je strážník zapsal na WEB sám.
- z iKuch jsou společně se všemi dalšími požadovanými změnami staženy na počítač příslušné jídelny v okamžiku, kdy uživatel (hospodářka) provede aktualizaci

Z uvedeného je myslím každému jasné, že SMS odhláška by měla být podána ještě s větším předstihem, než je tomu u odhlášky vytvořené přímo na WEBu v internetové aplikaci iKuch.



*Systém nevytváří zpětná SMS hlášení a tak strážník není na svůj mobil, odkud zprávu zaslal, informován, byla-li jeho SMS odhláška úspěšně přijata, či nikoliv. Má-li strážník v iKuch uvedenu e-mail adresu, je mu na ní systém odeslána informace, že byla jeho SMS zpráva přijata a že je zařazena do seznamu požadovaných změn.*

## Informační letáky

V software Kuchyňka ve volbě **iKuch – Tiskové výstupy - 3.leták pro WEB** máte možnost vytisknout si, například do každé třídy, informační leták o systému iKuch a způsobu komunikace s ním.

### V Á Ž E N Í S T R Á V N Í C I ,

ode dne: 01.09.2008 je pro vás zprovozněna speciální služba, "iKuch". Účelem systému je umožnit Vám, strážníkům, z pohodlí domova nebo školy zadávat své odhlášky, změny a objednávky stravy přes Internet.

Princip využívání této služby je velmi jednoduchý a pro obsluhu snadný :

- uživatel se z libovolného počítače přihlásí na speciální WEB stránku  
**www.datax.cz/ikuch**
- zde může, po ověření zadaných přihlašovacích údajů: číslo strážníka + heslo, lehce měnit v zobrazovaném jídelníčku svou objednávku stravy na příští dny (odhlášovat i objednávat)
- snadnou orientaci o stavu jídelny nebo o vašich objednávkách umožňuje funkce **KALENDÁŘ**
- v kalendáři i jídelníčku jsou barevně odlišené jednotlivé dny podle stavu objednávky
  - zelená = na daný den mám objednáno alespoň jedno jídlo
  - modrá = na daný den sice nic objednáno nemám, ale v jídelně se vaří
  - bílá = v daný den se v jídelně nic nevaří
  - červená = na daný den mám požadavek na změnu, ale ten dosud nebyl potvrzen
- na WEB naleznete také **NÁSTĚNKU**, na které budou vyvěšovány aktuální informace o stravě

Skutečné provedení požadované změny :

- uživatel si na WEB požádá o provedení změny ( jídlo, či odhláška je označeno červeně)
  - ta se ale provede (promítne do plachty) , teprve po stažení změn do počítače hospodářky
  - stahování změn se provádí 1x denně
  - teprve pak se zpětně na WEB dostane informace, byl-li požadavek na změnu akceptován
  - o tom je uživatel informován zprávou odeslanou z WEB na e-mail adresu, kterou uvedl
- Z uvedeného vyplývá, že zadání požadavku ještě není skutečná změna. Ta musí být provedena v počítači hospodářky. Protože v reálném životě dochází k výpadkům technickým (počítač, Internet, spojení), či lidským (nepřítomnost hospodářky), je lepší zadávat požadované změny na WEB s dostatečným časovým předstihem. Ne na poslední chvíli.

Vaše přihlašovací údaje do systému, tedy číslo strážníka + heslo , vám budou zaslány na vámi zadanou e-mailovou adresu, respektive vám budou předány v písemné podobě. Vy si po prvním přihlášení změňte na WEB heslo, případně zadejte email.

Výdejní místa stravy jsou:

a v nich se vydává :

- |                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| 1.= Pragovka-ubytovna      | snídaně; večeře; 2.večeře    |
| 2.= Jemnická-pobočka bufet | dop.svač.; odp.svač.         |
| 3.= Škola                  | oběd č.1; oběd č.2; oběd č.3 |

	doba výdeje		lhůta pro odhlášení		lhůta pro změnu (objednávku)	
-Jídlo-----	( od	- do)	-----	(dní před)-(do kdy, hod.)---	(dní)---	(do kdy, hod.)-----
snídaně	6.0	8.0	1	12	1	12
svačina dop.	9.0	10.0	1	12	1	12
oběd	11.0	14.0	1	12	1	12
svačina odp.	15.0	16.0	1	12	1	12
večeře	17.0	19.0	0	8	0	8
2. večeře	20.0	21.0	0	8	0	8

-----<tuto službu zajišťuje firma DATAX>-----

Podobně pak můžete v software Kuchyňka ve volbě **iKuch – Tiskové výstupy - 4.leták pro SMS** vytisknout informační leták o systému sKuch a způsobu zadávání SMS odhlášek.



## V Á Ž E N Í   S T R Á V N Í C I ,

ode dne: 01.09.2008 je pro vás zprovozněna speciální služba, **smsKuch**. Účelem systému je umožnit Vám, strážníkům, z pohodlí domova nebo školy odhlašovat a objednávat stravu **mobilním telefonem pomocí SMS zpráv**.

Princip využívání této služby je jednoduchý:

- uživatel zašle na telefonní číslo **XXX XXX XXX** strukturovanou SMS zprávu ve tvaru:

**KLÍČ den jídlo AKCE** (POZOR, mezery mezi jednotlivými prvky SMS jsou povinné)  
(jen mezi jídlem a AKCE mezera není)

KLÍČ : (POZOR na mezery)	den :	pořadí dne v	jídlo :	1 = snídaně	AKCE :
K765 XXXX heslo		pořádku v měsíci	2 = dopolední svačina	0 = odhláška	
pevný   vaše   vámi   např.: 3.5 = 3.5.2008			3 = oběd	1 = chci chod č.1	
kód   eviden.   zadané   14.6 = 14.6.2008			4 = odpolední svačina	2 = chci chod č.2	
jídelny   číslo   heslo   4.5 7.5 = 4.5.-7.5.2008			5 = večeře/6 = 2.večeře	3 = chci chod č.3	

Skutečné provedení požadované změny:

- uživatel zašle svůj SMS požadavek v předepsané formě na uvedené číslo
- odtud se automatizovaně přenesou na WEB "iKuch", kde se ověří údaje (jídelna, číslo, heslo)
- zde požadavek čeká spolu s ostatními na stažení do počítače hospodářky
- změna se skutečně provede (promítne do plachty) teprve po stažení změn do počítače
- stahování změn se provádí 1x denně
- teprve pak se zpětně na WEB dostane informace o tom, byl-li požadavek na změnu akceptován
- o čemž je uživatel informován e-mailovou zprávou odeslanou z WEB na zadanou e-mail adresu

Z uvedeného vyplývá, že zadání požadavku ještě není skutečná změna. Ta musí být provedena v počítači hospodářky. Protože v reálném životě dochází k výpadkům technickým (počítač, Internet, spojení), či lidským (nepřítomnost hospodářky), je lepší zadávat požadované změny přes SMS s dostatečným časovým předstihem. **Ne na poslední chvíli.**

Vaše přihlašovací údaje do systému, tedy číslo strážníka + heslo, vám budou zaslány na vámi zadanou e-mailovou adresu, respektive vám budou předány v písemné podobě. Vy si heslo můžete změnit, či zadat e-mailovou adresu na WEB [www.datax.cz/ikuch](http://www.datax.cz/ikuch).

Ukázky SMS zpráv pro změny stravy :

KLÍČ 1.5 10 (1.5.08 snídaně odhlášena)	KLÍČ 14.5 30 (14.5.08 oběd odhlášen)
KLÍČ 5.5 0 (5.5.08 všechno odhlášeno)	KLÍČ 2.5 51 (2.5.08 večeře objednána)
KLÍČ 2.5 32 (2.5.08 objednan oběd č.2)	KLÍČ 13.5 1 (13.5.08 všechno objednáno)
KLÍČ 1.5 3.5 0 (1.5.08 + 2.5.08 + 3.5.08 - všechno odhlášeno)	
KLÍČ 1.5 10 32 40 50 (1.5.08 - ruší: snídani+2.svač.+večeře, chce: oběd č.2)	
KLÍČ 8.5 50 32 12.5 31 50 (8.5.08-ruší:večeři,chce:oběd2/ 12.5.08-ruší:večeři,chce:oběd1)	
KLÍČ 1.5 10 32 2.5 31 50 3.5 11 30 4.5 7.5 0 10.5 10 32 11.5 1 12.5 0	
1.5.08 - ruší: snídani, chce: oběd 2 / 3.5.08 - ruší: večeři, chce: snídani)	
4.5.08 až 7.5.08 (včetně) - ruší všechno / 10.5.08 - ruší: snídani, chce: oběd 2)	
11.5.08 na všechno chce 1 / 12.5.08 odhlašuje všechno	

Výdejní místa stravy jsou:

1. = Pragovka-ubytovna
2. = Jemnická-pobočka bufet
3. = Škola

a v nich se vydává :

- snídaně; večeře; 2.večeře  
dop.svač.; odp.svač.  
oběd č.1; oběd č.2; oběd č.3

	doba výdeje		lhůta pro odhlášení		lhůta pro změnu (objednávku)	
Jídlo-----	( od	- do)	-----	(dní před)-(do kdy, hod.)	---(dní)---	(do kdy, hod.)-----
snídaně	6.0	8.0	1	12	1	12
svačina dop.	9.0	10.0	1	12	1	12
oběd	11.0	14.0	1	12	1	12
svačina odp.	15.0	16.0	1	12	1	12
večeře	17.0	19.0	0	8	0	8
2. večeře	20.0	21.0	0	8	0	8

<tuto službu zajišťuje firma DATAx>-----

# aktualizace údajů mezi software Kuchyňka a internetovou aplikací iKuch

Pravidelná aktualizace všech dat, které je nutné mezi software Kuchyňka a internetovou aplikací iKuch předávat, je v software Kuchyňka vyřešena jedinou volbou **iKuch – Aktualizuj údaje**. Při ní se:

- posílají na WEB:
  - všechny jídelníčky
  - noví strážníci
  - změny zapsané u strážníků: jméno / práva strážníka k měnění objednávky v iKuch / změněná e-mail adresa / případně znovu nastavené výchozí heslo
  - informace strážníků co nemají být na WEBu (zrušení, bez práva vstupu na WEB)
  - změny zaznamenané v plachtách: ruční oprava jenž provedla hospodárka (individuálně / hromadně / změnou v konkrétní den) / změnou v terminálu, kterou provedl sám strážník
  - informace o potvrzení či zamítnutí provedení změny požadované strážníkem na iKuch, respektive sKuch
- stahují z WEBu:
  - všechny požadované změny, které nebyly dosud zpracovány
  - informace o e-mail adresách strážníků

software vykreslí obrazovku se základními informacemi o stavu evidence a o teoretických počtech dat, která by se přenášela. V pravém horním rohu obrazovky je informace o počtu změn, které se letos (celkově) stáhly z WEBu.

co	záznamů	období	OD	DO	doposud staženo změn
aktuální plachta	83	01.03.2008	31.03.2008		z WEBu letos 145
přípravná plachta	78	01.04.2008	30.04.2008		z WEBu všech 145
terminál na WEBu	prázdný	nejdou	v něm data	30.09.2007	přes SMS letos 0
					přes SMS všech 0
<b>zpracovávané období</b>		15.05.2008	15.05.2008		
jídelníčky	132	03.03.2008	15.05.2008		
strážníci celkem	83				
- emaily z WEB					
- noví na WEB	0				
- se změnou	6				
- zrušení z WEBu	0				
rozpis v plachtách					
změny zpracované	0				
dílčí změny na WEB	0				
stažení nových					
rušení starých					

Mám pokračovat ve zpracování ???

Ano, pokračuj

Ne - zpět

vzhled (A/n)

Potvrdíte-li, že se má pokračovat, pokusí se software odeslat data na WEB a stáhnout změny z WEBu. Pracuje se dávkově. Tedy například se nejdříve odesílají jídelníčky, pak noví strážníci atd.

Vlastní přenos může trvat do 5 vteřin. Po tu dobu je na obrazovce vykresleno informativní hlášení, abyste čekali, že software pracuje a přenáší data.

**PROSÍM / ČEKAJTE.**  
 Probíhá komunikace přes Internet se systémem iKuch firmy DATAx  
 orientační časy (vteřiny) <pro přímé připojení>  
 měsíční plachta 35 všichni strážníci jako noví 7  
 měsíční jídelníček 2 stažení/odeslání 100 změn 1\_

verze: K23.001  
 úč. rok: 2007!

**Kuchyňka**  
 Náhled ANO! {Ctrl+F6}

úč. období: 08/2007  
 sklady 337298.59  
 úspora 3064.83  
 kasa 2400.00

držitel: SOU Pokusné u Pokusníkova  
 DATAx - U Balabenky 1908/6 - P.O. Box 8  
 tel.: 284810181, 284818187 180 21 P-8  
 č. 765  
 čtvrtěk-12.06.2008

POZOR POZOR POZOR POZOR POZOR  
 POZOR POZOR POZOR POZOR POZOR  
 POZOR POZOR POZOR POZOR POZOR  
 POZOR POZOR POZOR POZOR POZOR  
 <F1 nápověda F10 kalkulačka>

Je-li komunikace bezporuchová je vše postupně přeneseno. Není-li v komunikaci vše v pořádku (nefunguje Internet / zaneprázdněný server poskytovatele připojení / technická závada v hardware / vytažený kablík atp.), není přeneseno nic. Někdy může nastat situace, že se něco přeneslo a něco jiného ne (Internet chvilku stávkuje). Nic se neděje. Tuto volbu můžete kdykoliv vzápětí, či později zopakovat. A bude-li již vše v pořádku, všechny data dříve nepřenesená se nyní přenesou.

Po ukončení komunikace jste informováni o přesných počtech, kolik se čeho přeneslo. Po potvrzení informace stiskem klávesy **<Enter>**, jste znovu požádáni o trpělivost. Software v tu chvíli provádí zpracování došlých požadavků na změny. Při nich se provádí složitá zpracování plachet a údajů z terminálu.

Protože strážník může vznést požadavek na změnu na několika místech (plachta / terminál / sKuch / iKuch), může nastat i situace, že si jednotlivé požadavky odporují. V tu chvíli se uplatňují jasná pravidla založená na přednosti toho kterého údaje, respektive na čase vytvoření požadavku na změnu. U změn přicházejících z terminálu je tento údaj trochu nepřesný, protože terminál vrací hodnotu času provedení změny jen jako jeden jediný údaj, který udává, kdy si strážník provedl poslední změnu v terminálu u svého rozpisu. U SMS změn udává čas okamžik, kdy se dostala SMS změna do systému iKuch (což může být i hodina po odeslání SMS strážníkem).

co	záznamů	období OD	DO	doposud staženo změn
aktuální plachta	83	01.03.2008	31.03.2008	z WEB letos 145
přípravná plachta	78	01.04.2008	30.04.2008	z WEB všech 145
terminál	prázdný	nejdou	v něm data	přes SMS letos 0
na WEBU			30.09.2007	přes SMS všech 0
bylo zpracováno jen to, co je označeno ■				<b>HOTOVO</b>
jídelníčky	132	03.03.2008	15.05.2008	není co odesílat
strážníci celkem	83			staženo:261/nové:0
■ - emaily z WEB	0			odesláno 82
■ - noví na WEB	0			odesláno 6
■ - se změnou	6			zrušeno 261
■ - zrušení z WEBU	0			
zpracování plachet	0			není co odesílat
změny zpracované	0			nyní se nezpracovává
dílejší změny na WEB	0			nyní se nezpracovává
stažení nových				nyní se nezpracovává
■ rušení starých			12.05.2008	provedeno
vše je hotovo - stiskněte libovolnou klávesu (např. ENTER)				

Takže vlastně jen u změn z iKuch je čas vytvoření přesný. Pro požadovanou změnu může při jejím zpracování nastat několik stavů:

- přišla do software pozdě – den změny již uplynul = změna je zamítnuta = na iKuch bude změna označena jako pozdě došla a zamítnutá
- přišla včas, ale existuje jiný novější požadavek na změnu, který je s tímto v rozporu = změna je zamítnuta = na iKuch bude změna označena jako přebitá novější změnou
- přišla včas, ale stav plachty změnu neumožňuje (například v plachtě je informace, že jídlo již bylo odebráno A-H a z iKuch přichází požadavek na jeho odhlášení) = změna je zamítnuta = na iKuch bude změna označena jako odmítnutá
- všechny ostatní stavy = změna je realizována = na iKuch bude změna označena za provedenou a strážníkovi bude na jeho e-mail adresu uvedenou v iKuch odeslán informativní e-mail o provedení změny (má-li adresu vyplněnu a potvrzeno (zafajfkováno), že má být informován)

Po provedení všech těchto činností vás software bude informovat o počtech stažených / odeslaných / provedených a zamítnutých změn.

**výsledek zpracování - stisknete <ESC>**

●● Na web odeslané jídelníčky .....	0	●●
●● Na web odeslaný seznam - nových strávníků .....	82	●●
●● - změn jména / emailu / hesla .....	6	●●
●● - zrušených strávníků .....	261	●●
●● Odeslané objednávky podle plachty pro nové strávníky .....	0	●●
●● Z webu načtené požadavky na změny objednávek .....	0	●●
ne Z terminálu načtená data a aktualizovaná plachta		ne
●● Požadavky z webu - povolené .....	0	●●
●● - nepovolené .....	0	●●
●● - promítnuté do plachty .....	0	●●
●● Změny na plachtách odeslané na web .....	0	●●
●● Na web odeslaný seznam potvrzených požadavků .....	0	●●
●● Do terminálu uložené změny podle požadavků z webu .....	0	●●

## Mimořádné aktualizace

Protože odeslání některých dat na Web představuje dost velkou časovou zátěž, je to v software zařízení tak, aby se taková data posílala jen výjimečně. Typickým příkladem je obsah celé plachty.

V okamžiku, kdy

co	záznamů	období OD	DO	doposud staženo změn
aktuální plachta	83	01.03.2008	31.03.2008	z WEB letos 145
přípravná plachta	78	01.04.2008	30.04.2008	z WEB všech 145
terminál na WEBu	prázdný	nejdou	v něm data 30.09.2007	přes SMS letos 0
				přes SMS všech 0
bylo zpracováno jen to, co je označeno ■				<b>HOTOVO</b>
jídelníčky	132	03.03.2008	15.05.2008	nyní se nezpracovává
strávníci celkem	83			-
- emaily z WEB				nyní se nezpracovává
- noví na WEB	0			nyní se nezpracovává
- se změnou	0			nyní se nezpracovává
- zrušení z WEBu	0			nyní se nezpracovává
■ zpracování plachet				odesláno 2542
změny zpracované	0			nyní se nezpracovává
dílní změny na WEB	0			nyní se nezpracovává
stažení nových				nyní se nezpracovává
rušení starých			12.05.2008	nyní se nezpracovává

vše je hotovo - stiskněte libovolnou klávesu (např. ENTER)

připravíte plachtu na nový měsíc a provedete v ní všechny potřebné dopředu známé změny, je nutné plachtu odeslat na WEB. Do doby než bude odeslána, nemohou strávníci měnit svou objednávku na iKuch. K odeslání přípravné plachty na WEB slouží volba **iKuch – Pošli na Internet Přípravnou plachtu**. V tu chvíli se musíte obrnit trpělivostí, protože to může trvat třeba i 40 vteřin.

Další volby ve volbě **iKuch – Pošli na Internet** vám poslouží vlastně jen jednou jedinkrát, když budete se systémem začínat. Tehdy potřebujete:

- nejdříve poslat kompletně připravený jídelníček **iKuch – Pošli na Internet - Všechny jídelníčky**.
- pak všechny strávníky s jejich identifikacemi. Je jasné, že až poté, co příslušné identifikace strávníkům nastavíte **iKuch – Pošli na Internet - Kompletní seznam strávníků**.
- no a konečně také musíte dostat na WEB aktuální plachtu (**iKuch – Pošli na Internet - Aktuální plachtu**).



## nástěnka na iKuch

Jídelníček
[Nástěnka](#)
| [Nápověda](#)
| [O systému](#)

ZŠ Čakovice :: přihlásit

**Nástěnka**

**vypínejte mobily**
dnes 12. červen 2008 11:38

Prosíme všechny strážníky, aby v zájmu duševního zdraví starších spolustolovníků, před vstupem do jídelny laskavě vypnuli svůj mobil. Vždyť při tom pípání, chrčení a troubení hrozí nebezpečí, že někomu zaskočí sousto do nespávné díry. Děkuje

**O prázdninách vaříme jen pro zaměstnance**
Pátek 13. červenec 2007 15:18

Od 1. července 2007 až do 31.8.2007 vaří naše jídelna jen pro zaměstnance a cizí strážníky. Běžný provoz jídelny začne po prázdninách, tj. od 3. září 2007. Přejem Vám hezké prázdniny.

Budete-li chtít, můžete na tzv.nástěnku v internetovém systému iKuch vyvěsit zprávu, kterou si každý uživatel může následně prohlédnout. Vlastní zprávu píšete v iKuch. Abyste se do správné funkce dostali, tak k tomu slouží volba **iKuch – Otevři aplikaci iKuch - Nástěnka**.

Jídelníček
[Nástěnka](#)
| [Hromadná pošta](#)
| [Nápověda](#)
| [O systému](#)

ZŠ Čakovice :: škola

Položky 1 – 1 z 1

Filtr:

<input checked="" type="checkbox"/> Zpráva	<input checked="" type="checkbox"/> Napsána ▼	<input checked="" type="checkbox"/> Zveřejnit od	<input checked="" type="checkbox"/> Zveřejnit do
<input type="checkbox"/> <a href="#">O prázdninách vaříme jen pro zaměstnance</a>	Pátek 13. červenec 2007 15:18		

Nová / Upravit

Odstranit

Tím se přemístíte do iKuch, kde je vám nabídnut seznam všech existujících zpráv. Kliknete-li na tlačítko **Nová**, otevře se možnost zadat novou zprávu. Máte-li zafajfkovanou konkrétní zprávu a kliknete-li na tlačítko **Upravit**, nabídne se vám totožný formulář, tentokrát ale s textem zprávy dříve zapsané, který můžete opravit. Zpráva má svůj nadpis, který se nabízí strážníkům zvolí-li si nabídku **Nástěnka**. Do obsahu můžete zadat plný text zprávy. Dokonce máte možnost zadat časové rozmezí, po které se má zpráva strážníkům zobrazovat.

**Zpráva**

**Nadpis:**

vypínejte mobily

**Obsah:**

Prosíme všechny strážníky, aby v zájmu duševního zdraví starších spolustolovníků, před vstupem do jídelny laskavě vypnuli svůj mobil. Vždyť při tom pípání, chrčení a troubení hrozí nebezpečí, že někomu zaskočí sousto do nespávné díry. Děkuje

**Vyvěsit**

**Od:**

15.3.2008

**Do:**

27.6.2008

Pokud mezní datумы nezadáte, bere se to tak, že se má zpráva vyvěsit okamžitě a má být na nástěnce vyvěšena bez časového omezení, až do doby, dokud ji z nástěnky neškrtnete. Jakmile zprávu uložíte (kliknout na tlačítko **Uložit**), stává se zpráva plnohodnotnou.

Vyškrtnutí zprávy z nástěnky (nemí-li časově omezena) provedete tak, že v seznamu témat na nástěnce zafajfkujete zprávu a následně kliknete na tlačítko **Odstranit**.

☒ Zpráva byla úspěšně uložena.

Položky 1 – 2 z 2

Filtr:

<input checked="" type="checkbox"/> Zpráva	<input checked="" type="checkbox"/> Napsána ▼	<input checked="" type="checkbox"/> Zveřejnit od	<input checked="" type="checkbox"/> Zveřejnit do
<input type="checkbox"/> <a href="#">vypínejte mobily</a>	dnes 12. červen 2008 11:38	15.03.2008 00:00	27.06.2008 00:00
<input type="checkbox"/> <a href="#">O prázdninách vaříme jen pro zaměstnance</a>	Pátek 13. červenec 2007 15:18		

Strávníci si ji pak mohou vyvolat a přečíst ji. A to ve volbě **Nástěnka**, respektive kliknout přímo na nadpis zprávy zobrazený v horní části obrazovky.

Jídelníček Nástěnka | Návoděda O systému

Nástěnka : **vypněte mobily, O prázdninách varíme jen pro zaměstnance**

Zobrazit týden: 23. týden 9. červen - 15. červen

**23. týden 9. červen – 15. červen**

	Pondělí 9.6.	Úterý 10.6.	Středa 11.6.
snídaně	1. Šunkový salám	1. Pomazánka z hov. masa	1. Sýr
	Ø	Ø	Ø

## odeslání e-mailové zprávy strávníkům

Budete-li chtít, můžete strávníkům (všem / vybraným), kteří mají v iKuch zadanou e-mailovou adresu odeslat zprávu. Nejdříve tu zprávu ale musíte vytvořit. Přes volbu volba **iKuch – Otevři aplikaci iKuch – Pošli strávníkům email** se přemístíte do v internetové aplikace iKuch na formulář, kde zprávu můžete vytvořit.

Jídelníček Nástěnka Hromadná pošta | Návoděda O systému

ZS Čakovice :: škola

☒ Přihlášení bylo úspěšné.

**Zpráva**

**Předmět:**

**Obsah:**

**Příjemci**

Položky 1 – 3 z 3

<input checked="" type="checkbox"/> Email	<input checked="" type="checkbox"/> Jméno
<input type="checkbox"/> alexo@datax.cz	Vojáková Lenka
<input type="checkbox"/> alexo@datax.cz	Suchan 8
<input type="checkbox"/> alexo@datax.cz	Ježková 1

Odeslat

\* tučně označené položky jsou povinné

**Zpráva**

**Předmět:** dne 27.6.2008 se nevaří

**Obsah:** Upozorňujeme, že dne 27.6.2008 se z technických důvodů ve školní jídelně nevaří. Náhradní oběd bude vydáván ve formě balíčku u pana školníka v jeho kutlochu.

**Příjemci**

Položky 1 – 3 z 3

<input checked="" type="checkbox"/> Email	<input checked="" type="checkbox"/> Jméno
<input checked="" type="checkbox"/> alexo@datax.cz	Vojáková Lenka
<input type="checkbox"/> alexo@datax.cz	Suchan 8
<input type="checkbox"/> alexo@datax.cz	Ježková 1

Zpráva má svůj předmět a obsah. Poté, co zapíšete text zprávy, musíte si vybrat, kterým strávníkům ji chcete poslat (zařadit). Kliknutím na tlačítko **Odeslat** se spustí funkce na pozadí, která jednotlivým strávníkům generuje e-mailové zprávy a postupně je rozesílá na jejich e-mailové adresy. Funkce tedy nepracuje hned teď, ale spíše ve formě dávek, vždy když je k tom na Internetu vhodná příležitost.

## co má strážník v iKuch

Potřebujete-li se podívat, jak to vypadá na iKuch s objednávkou a požadovanými změnami konkrétního strážníka, provedete to ve volbě **iKuch – Otevří aplikaci iKuch – Ukaž objednávku strážníka**. Vyberete si z nabídnutého seznamu strážníků toho, který vás zajímá (setříděno podle abecedy) a tím se přesunete do internetového systému iKuch, jako byste byli strážníkem. Nemůžete za něj ale provádět žádné změny (objednávka / rušení změn / e-mailová adresa / heslo). Můžete se jen dívat.

## Komunikace s Internetem přes Proxy Server

Pokud komunikujete s Internetem přes tzv. Proxy Server, tak si musíte v software nastavit, že Proxy Server užíváte a zadat potřebné údaje. To se provádí ve volbě **iKuch – Nastav parametry iKuch - 5.proxy server**. Doporučuji vám, abyste toto nastavení provedli spolu s vaším odborníkem na výpočetní techniku. Postupně zadáváte:

- zda vůbec ProxyServer používáte (pokud ano – odpovězte **Ano** / pokud ne – odpovězte **Ne**)
- dále volíte, je-li Proxy Server definován **IP adresou**, či **názvem** (např. Ekonom). Zadáte IP adresu (nabízí se adresa typická, která ale nemusí být ve vašem případě správná)

Nastavení parametrů pro komunikaci s Internetem přes ProxyServer

aktuálně máte nastaveno: ProxyServer se NEpoužívá

označení ProxyServeru : **názvem**

ProxyServer (název) :

číslo portu (0 - 65535): **8080**

username (uživatelské jméno) :

password (uživatelské heslo):

Používáte "ProxyServer" ???

Ne - nepoužíváme  
Ano, používáme

označení ProxyServeru : **IP adresu**

ProxyServer (IP adresa): **192.168.0.1**

číslo portu (0 - 65535): **8080**

username (uživatelské jméno) :

password (uživatelské heslo):

aktuálně máte nastaveno: ProxyServer se **POUŽÍVÁ**

označení ProxyServeru : **názvem**

ProxyServer (název) :

číslo portu (0 - 65535): **8080**

username (uživatelské jméno) :

password (uživatelské heslo):

- **číslo portu** = další údaj, který zadáváte je číslo portu na kterém je Proxy Server. Také to se nabízí takové, které standardně bývá, ale u vás to nemusí být pravda
- **username** (uživatelské jméno) = váš název jako uživatele pod nímž jste Proxy Serveru známi
- **password** (uživatelské jméno) = heslo, které vyžaduje Proxy Server pro kontrolu, aby věděl, jste-li skutečně ten uživatel, za něhož se vydáváte



Nezapomeňte, zruší-li se u vás váš dosavadní přístup na Internet přes Proxy Server, pak musíte v této volbě nastavit, že Proxy Server nepoužíváte!