

# Osobní management



Aplikace části Osobní management jsou součástí elektronické kanceláře uživatele Univerzitního informačního systému. Usnadňují komunikaci mezi uživateli, umožňují prezentaci dokumentů týkajících se studia, výuky, vědecko-výzkumných činností, zábavy apod. Některé nástroje jsou v omezené míře přístupné i uživatelům, kterým byl studijní nebo pracovní poměr ukončen, jedná se například o poštovní schránku a dokumentový server.

## Poštovní schránka



Univerzitní informační systém poskytuje každému uživateli (studentům, zaměstnancům a externistům MENDELU) poštovní schránku s e-mailovou adresou ve tvaru **login@node.mendelu.cz**. Slouží například ke komunikaci studenta s učitelem, k zasílání systémových zpráv automaticky generovaných aplikacemi, k rozesílání informací studijním oddělením, k rozesílání hromadných zpráv.

Poštovní schránka umožňuje každému uživateli **sestavování zpráv** s přílohami, **přijímání**, **přeposílání** a **předávání** doručených zpráv. Určeným pracovníkům umožňuje rozesílat **hromadné zprávy** zvolené skupině uživatelů. V poštovní schránce je možné sestavit **seznam příjemců**, **skupiny příjemců**, vygenerovat **elektronický podpis** a provádět nastavení pro další práci se schránkou a poštovními zprávami, jako je základní nastavení schránky včetně složek, **nastavení přeposílání** pošty, **vzdálené čtení** pošty, zasílání **upozornění na nové zprávy** na zvolenou cílovou adresu, například na mobilní telefon.

## Dokumentový server



Dokumentový server (dále jen DS) slouží k **evidenci elektronických dokumentů**, umožňuje jejich aktualizaci a údržbu v jednom místě. DS má **veřejnou část** dostupnou všem uživatelům UIS a **neveřejnou část** určenou pouze přihlášeným uživatelům. DS zahrnuje automaticky zakládané složky (pracoviště, předměty apod.) a jejich podsložky zakládané správci a uživatelské složky zakládané autentizovanými uživateli systému. Dokumenty se umísťují do složek, jejich správce přiděluje ke složce oprávnění různé úrovně. Velikost kvóty pro ukládání dokumentů je dána rolí uživatele a její přidělení je dáno základním nastavením systému. Individuálně lze kvótu navýšit. Dokument lze vložit i formou přílohy nebo odkazu, uložené dokumenty lze **zobrazit**, **stáhnout** a **uložit**, hromadně **kopírovat** do jiné složky nebo **archivovat** v podobě ZIP souboru. Každý si může **nastavit** počet dokumentů na stránce, zasílání informací o nově vložených dokumentech a zobrazení stromu dokumentů od určité složky.

V DS lze dokumenty **vyhledávat** dle názvu, jména osoby, která dokument vložila, podle data vložení dokumentu, typu přílohy

a názvu složky, ve které má být dokument uložen.

## Diskuzní fóra



Aplikace umožňuje vést diskuze na různá témata, kterým se věnují jednotlivá diskuzní fóra. Podle požadavků univerzity zakládá fóra vývojový tým. Předmětové diskuze se zakládají automaticky s předmětem. V rámci diskuze mohou uživatelé zakládat nová témata, do kterých přispívají a nad příspěvky diskutují. Příspěvky se zobrazují hierarchicky ve vláknech. Nastavení umožňuje sledovat oblíbená témata nebo naopak nesledovat zvolená témata.

## Historie zásadních informací

Aplikace umožňuje číst celý text zásadní informace zobrazované v základní nebo osobní části informačního systému, jejíž termín zobrazení již vypršel nebo kterou uživatel označil za přečtenou.

## Chat

V dostupných chatech spolu mohou uživatelé vzájemně komunikovat. Pro každý chat je zobrazen počet přihlášených uživatelů, počet příspěvků a datum posledního příspěvku.

## Kolik mi zbývá dovolené?

Aplikace informuje o počtu zbývajících dní dovolené, údaje jsou přebírány z ekonomického informačního systému.

## Plán absencí

Aplikace umožňuje evidovat a sledovat plánované absence zaměstnanců a externích pracovníků na jejich pracovišti, jako je dovolená, účast na školení nebo konferenci apod. Informace jsou uchovány pro potřeby pracoviště, ale volbou příslušného atributu může pracovník zobrazit absenci ve své osobní stránce.

## Poznámkové bloky

Aplikace umožňuje vytvářet a spravovat jednotlivé poznámkové bloky. Bloky mohou posloužit jako příruční báze dat uživatele nebo mohou být zdrojem poznámek pro příslušný portlet, který umožňuje zobrazení poznámek na ploše osobní administrativy.

## Přihláška do kurzu

Aplikace umožňuje podat přihlášku ke studiu vypsaného kurzu, která je po uložení automaticky předána studijnímu oddělení k dalšímu zpracování. Povinné údaje přihlášky jsou zvýrazněny.

## Seznam zneplatněných certifikátů – CRL

Aplikace poskytuje možnost stažení seznamu certifikátů vydaných v UIS, kterým uživatelé ručně ukončili platnost ještě před uplynutím expirační doby.

## Správa blogů



Blog je nástroj, kterým jeden uživatel promlouvá k veřejnosti. Lze jej chápat jako internetový deník či zápisník názorů. Blogy zakládají pověřeni pracovníci, osobní blogy si zakládají a spravují uživatelé sami. Text příspěvku je možné formátovat, doplnit obrázkem a je možné uvést tzv. perex (stručný popis příspěvku). V blocích si uživatelé mohou označit sledované a nesledované blogy. Z blogů mohou vybraní uživatelé sestavovat bulletiny.

## Správa úkolů



Aplikace poskytuje nástroj pro řízení týmové práce při řešení projektů, lze ji použít pro malou skupinu uživatelů, či jako soukromý úkolník. Úkoly se evidují v blocích, pro které se nastavují uživatelé, jejich role a zasílání informací o plněných, či nesplněných úkolech. Pro každý úkol lze vést jednoho nebo více řešitelů, průběžné komentáře, sledovat provozní informace úkolu.

## Stravování

Aplikace poskytuje přehled plánovaných jídelníčků daného týdne pro jednotlivé výdejny univerzity a aktuální stav stravníková účtu, resp. jaká částka bude stžena z účtu za odebranou stravu.

## Výpůjčky ve školní knihovně

Aplikace umožňuje sledovat výpůjčky uživatele v knihovnách MENDELU, včetně kontaktů na příslušnou knihovnu. Přehledně lze sledovat termíny výpůjček a signalizaci překročení výpůjční doby.

## Výpůjčky věci

Aplikace umožňuje evidovat a spravovat věci určené k **půjčování**. Věci jsou členěny do kategorií, každé věci lze nastavit status (veřejná, neveřejná). Vlastník může evidovat osobu, která si

věc půjčila, termín výpůjčky, provádět rezervace věci. Půjčující si může věc dohledat podle názvu nebo kategorie, **rezervovat** a po vypůjčení sledovat výpůjční dobu a zaznamenání návratu věci.

## Vývěska

Vývěska je aplikace sloužící k zobrazení a zveřejňování zpráv různého typu bez příloh nebo s přílohou, například upozornění studijního oddělení, aktualit atd.

## Prizpůsobení informačního systému



Upravit vzhled nebo chování stránek Osobní administrativy Univerzitního informačního systému může každý uživatel prostřednictvím několika aplikací. Nastavení jsou různého stupně obtížnosti, proto některá nastavení zvládnou i začátečníci (např. změna designu), některá jsou pro pokročilé uživatele informačního systému (např. tvorba vlastního designu).

### Design stránek

V aplikaci **Volba designu** jsou umístěny veřejné designy, ze kterých si mohou uživatelé kdykoliv zvolit jiný design.

V aplikaci **Vytvořit si vlastní design** mohou uživatelé tvořit vlastní design stránek. Vyjít mohou z kopie veřejného designu, ve které lze upravit CSS styl, definiční pole, mapovat obrázky. Upravený design je možné nabídnout k používání ostatním uživatelům, jeho zveřejnění podléhá správci designu, který jej musí schválit a zařadit mezi veřejné designy.

### Moje oblíbené aplikace



V aplikaci **Údržba nabídky Moje oblíbené** je možné nastavit obsah vlastní nabídky odkazů aplikací UIS nebo externích odkazů, která se v Osobní administrativě nabízí před všemi ostatními nabídkami. Zobrazované názvy odkazů lze upravit a zvyraznit.

## Nastavení informačního systému



V této části informačního systému mohou uživatelé měnit nastavení týkající se účtu v Univerzitním informačním systému, provozu Osobní administrativy, stravovacího účtu nebo mohou zobrazovat některé údaje.

### Kontrola osobních údajů

V aplikaci mohou uživatelé zkontrolovat své osobní údaje evidované v UIS a potvrdit jejich správnost.

### Mé operace v informačním systému

Aplikace poskytuje uživateli přehled událostí, které vykonal ve zvoleném časovém období.

### Nastavení delegátů a změna identity uživatele

Aplikace umožňuje uživateli nastavit delegáty, kteří mohou pracovat s aplikacemi pod jeho identitou. Převzít identitu jiné osoby může v aplikaci **Změna identity**.

### Portlety

Portlety jsou informační okénka, nastavují se v aplikaci **Portlety v UIS**. Uživatelé si volí pozici jejich umístění, způsob zobrazení, případně jejich obsah. Umístěné portlety lze hromadně nebo individuálně vypnout či změnit jejich umístění. Často používanými portlety jsou předpověď počasí, aktuální zprávy, přehled vypsaných termínů zkoušek, vyhledávání v UIS apod.

### Profily

Aplikace **Profily** umožňuje nastavení různých uživatelských profilů (např. pro výuku či volný čas) a jejich průběžnou aktualizaci a aktivaci. Nejprve se nastaví požadovaný vzhled stránky UIS (např. design, portlety), potom se založí nový profil.

### Uživatelská nastavení

**Uživatelská nastavení** je aplikace umožňující nastavení obsahu nebo způsobu prezentace informací ve stránkách UIS. Pro zpre-

hlednění je aplikace rozdělena na několik částí.

V záložce **Osobní stránka** lze ovlivnit režim zobrazení údajů (zobrazení fotografie, rodného příjmení, osobního rozvrhu atd.) v aplikaci **Lidé**. Dále lze nastavit obsah zobrazovaných osobních údajů, jako například konzultační hodiny, kontakt, e-mail, adresa webové stránky, nebo vložit libovolný komentář.

Uživatelské preference, jako například jazyk prohlížeče, synchronizace hesla, používání správce tabulek, zasílání upozornění o zásadních informacích, lze nastavit v záložce **Nastavení údajů**. V záložce **Vzhled informačního systému** lze nastavit způsob zobrazení informací ve stránce, jako například šířka umístěných portletů, nebo nastavit používání našeptávače, HTML editoru a barevných tiskových výstupů.

Dále lze nastavit způsob zobrazení nabídek Osobní administrativy a dalších aplikací (sekce s odkazy pod sebou, orámované sekce s odkazy vedle sebe), šířku nabídkové části, oddělovač odkazů, způsob řazení odkazů v jednotlivých nabídkách atd.

### Nastavení IP adres

Aplikace umožňuje individuální nebo hromadné nastavení IP adres počítačů, ze kterých má být povolen přístup k účtu v UIS.

### Stravovací účet v systému Kredit

Aplikace umožňuje aktivovat nebo deaktivovat stravovací účet a informuje uživatele o aktuálním stavu stravovacího účtu.

### Tiskový subsystém

Aplikace umožňuje nastavit způsob tisku z aplikací UIS, tj. prostřednictvím virtuální tiskárny (do souboru PDF) nebo přímo na tiskárně nainstalované pro tisk z UIS.

### Zkrácená URL do informačního systému

Aplikace zobrazuje výčet definovaných zkratků umožňujících zkrácený zápis URL často prezentovaných aplikací UIS, například v tištěných dokumentech.

### Změna hesla

Aplikace uživateli umožňuje změnit si heslo. Pro změnu lze použít vlastní heslo nebo je možné využít generátor bezpečných hesel nabízený aplikací. Bezpečné heslo se skládá z kombinace písmen a číslic či jiných znaků, rozlišováno je velké a malé písmeno.