Fakulta Matematiky, Fyziky a Informatiky, Univerzita Komenského v Brati	Fakulta	Matematiky.	Fyziky a	Informatiky.	Univerzita	Komenského	v Bratislav
---	---------	-------------	----------	--------------	------------	------------	-------------

# PRÍTOMNOSŤ NA PRACOVISKU

Marek Krafčík,

Oliver Šabík,

Patrik Furmánek,

Roman Kuruc

### Fakulta Matematiky, Fyziky a Informatiky, Univerzita Komenského v Bratislave

## Obsah

1 ′	Testov	acie scenáre	3
	1.1	Testovací scenár k systému z pohľadu návštevníka	3
	1.2	Testovací scenár k systému z pohľadu používateľa	3
	1.3	Testovací scenár k systému z pohľadu administrátora	4
	1.4	Testovací scenár k systému z pohľadu sekretárka KAI	5
	1.5	Testovací scenár k systému z pohľadu vedúci katedry	5

#### 1 Testovacie scenáre

medzi testovacími scenármi je postupnosť zhora nadol a každá nižšia časť testovacích scenárov nadobúda testovacie scenáre vypísané nad ňou.

#### 1.1 Testovací scenár k systému z pohľadu návštevníka

Akcia: Otvorenie aplikácie vo webovom prehliadači (katalóg požiadaviek sekcia 3.1.1).

**Reakcia:** Zobrazenie úvodnej stránky aplikácie, kde sú informácie o neprítomností používateľov v aktuálnom období.

**Akcia:** Preklikávanie mesiacov do minulého alebo nadchádzajúceho obdobia v kalendári ( katalóg požiadaviek sekcia 3.1.1 ).

Reakcia: Zobrazenie neprítomnosti všetkých používateľov v práve vybranom mesiaci.

Akcia: Označenie konkrétneho používateľa (katalóg požiadaviek sekcia 3.1.2).

Reakcia: Zobrazenie neprítomnosti vybraného používateľa v aktuálnom období.

Akcia: Označenie konkrétneho používateľa a preklikávanie mesiacov do minulého alebo

nadchádzajúceho obdobia v kalendári ( katalóg požiadaviek sekcia 3.1.1, 3.1.2 ).

Reakcia: Zobrazenie neprítomnosti vybraného používateľa v práve vybranom mesiaci.

#### 1.2 Testovací scenár k systému z pohľadu používateľa

Akcia: Prihlásenie do systému ( katalóg požiadaviek sekcia 3.2.1 ).

Reakcia: Úspešné prihlásenie.

Akcia: Používateľ klikne na editáciu osobných údajov ( katalóg požiadaviek sekcia 3.1.3 ).

Reakcia: Zobrazenie formulára.

Akcia: Potvrdenie vykonaných zmien v osobných údajoch ( katalóg požiadaviek sekcia 3.1.3 ).

Reakcia: Uloženie zmien.

Akcia: Kliknutie v menu na "zadať neprítomnosť" ( katalóg požiadaviek sekcia 3.1.4 ).

Reakcia: Zobrazenie kalendára s možnosťou vybrať dátum poprípade interval a druh neprítomnosti.

Akcia: Zadanie neprítomnosti práca z domu (katalóg požiadaviek sekcia 3.1.4.1.a).

- 1. Reakcia: Automatické odoslanie mailu vedúcemu katedry s linkom pre schválenie.
- 2. Reakcia: Neprítomnosť sa nezobrazí v kalendári, pokým nie je schválená.

Akcia: Schválenie neprítomnosti práca z domu ( katalóg požiadaviek sekcia 3.2.6 ).

- 1. Reakcia: Zobrazenie v kalendári neprítomností.
- **2. Reakcia:** Zobrazenie schválenia v osobnom informačnom paneli používateľa, ktorý o to požiadal.

Akcia: Zadanie neprítomností pracovná cesta ( katalóg požiadaviek sekcia 3.1.4.1.b.ii ).

- 1. **Reakcia:** Automatické odoslanie mailu vedúcemu katedry iba s informatívnym účelom, že používateľ je na pracovnej ceste.
- 2. Reakcia: Zobrazenie neprítomnosti v kalendáre neprítomností.

Akcia: Zadanie neprítomnosti materská dovolenka ( katalóg požiadaviek sekcia 3.1.4.1.c ).

- 1. Reakcia: Kalendár dovolí zvoliť interval iba od začiatku aktuálneho mesiaca.
- 2. Reakcia: Zobrazenie neprítomnosti v kalendáre neprítomností.

Akcia: Zadanie neprítomnosti rodičovská dovolenka ( katalóg požiadaviek sekcia 3.1.4.1.c ).

- 1. Reakcia: Kalendár dovolí zvoliť interval iba od začiatku aktuálneho mesiaca.
- 2. Reakcia: Zobrazenie neprítomnosti v kalendáre neprítomností.

Akcia: Zadanie neprítomnosti osobná prekážka ( katalóg požiadaviek sekcia 3.1.4.1.d ).

**Reakcia:** Zobrazenie menu pre vybratie konkrétnej osobnej prekážky podľa zákona (katalóg požiadaviek 3.1.4.1.a).

Akcia: Zadanie neprítomnosti dovolenka (katalóg požiadaviek sekcia 3.1.4.2).

- 1. Reakcia: Zobrazenie neprítomnosti v kalendáre neprítomností.
- 2. Reakcia: Zobrazenie vypísaného dokladu so žiadosťou o dovolenku.
- 3. Reakcia: Ponuka tlačiť tento doklad.
- 4. Reakcia: Odpočítanie dovolenky zo zostávajúcich dní vyhradených na dovolenku.

**Akcia:** Zadanie neprítomnosti dovolenka presahujúca jeden mesiace ( katalóg požiadaviek sekcia 3.1.4.2.a ).

Reakcia: Zobrazenie vypísaných dvoch dokladov so žiadosťou o dovolenku na každý mesiac jeden.

Akcia: Zadanie opakovanej neprítomnosti ( katalóg požiadaviek sekcia 3.2.8 ).

Reakcia: Ponuka intervalu pre opakovanie.

Akcia: Editovanie vlastnej neprítomnosti (katalóg požiadaviek sekcia 3.1.11).

- 1. **Reakcia:** Zobrazenie formulára pre editovanie dátumu, popisu a druhu zvolenej neprítomnosti.
- 2. Reakcia: Zmena tejto neprítomnosti.

Akcia: Zadanie neprítomnosti po deadline ( katalóg požiadaviek sekcia 3.2.2 ).

Reakcia: Systém nedovolí zadať tieto neprítomností:

- a) Práceneschopnosť
- b) Ošetrenie člena rodiny
- c) Dovolenku

Akcia: Editovanie neprítomnosti po deadline ( katalóg požiadaviek sekcia 3.2.2 ).

Reakcia: Systém nedovolí editovať tieto neprítomností:

- a) Práceneschopnosť
- b) Ošetrenie člena rodiny
- c) Dovolenku

## 1.3 Testovací scenár k systému z pohľadu administrátora

Akcia: Pridávanie nových používateľov (katalóg požiadaviek sekcia 3.1.5.1).

**Reakcia:** Zobrazenie formulára pre pridanie informácií o novom používateľovi ( katalóg požiadaviek sekcia 3.1.5.1.1 ).

Akcia: Editácia l'ubovol'ného používatel'a (katalóg požiadaviek sekcia 3.1.5.2).

**Reakcia:** Zobrazenie formulára pre editáciu l'ubovol'nej informácii používateľovi ( katalóg požiadaviek sekcia 3.1.5.1.1 ).

Akcia: Deaktivovanie existujúceho používateľa (katalóg požiadaviek sekcia 3.1.5.3).

- 1. Reakcia: Zmena statusu v databáze na neaktívny.
- 2. Reakcia: Systém ďalej už nebude zobrazovať tohto používateľa v kalendári.
- 3. Reakcia: Tento používateľ nebude schopný sa prihlásiť do systému.

#### 1.4 Testovací scenár k systému z pohľadu sekretárka KAI

**Akcia:** Úprava existujúcich neprítomností ľubovoľného používateľa ( katalóg požiadaviek sekcia 3.1.6.1 ).

Reakcia: Zmena dátumu, druhu alebo popisu neprítomnosti l'ubovol'ného používatel'a.

**Akcia:** Pridávanie nových neprítomnosti pre ľubovoľného používateľa ( katalóg požiadaviek sekcia 3.1.6.2 ).

Reakcia: Pridanie novej neprítomnosti pre l'ubovol'ného používatel'a.

Akcia: Export evidencie dochádzky za jeden mesiac (katalóg požiadaviek sekcia 3.1.7).

- 1. Reakcia: Vyplnenie dokumentu mesačnej dochádzky každého používateľa.
- 2. Reakcia: Ponuka stiahnutia tohto dokumentu vo formáte CSV.

Akcia: Zmena deadlinu pre zadávanie neprítomnosti (katalóg požiadaviek sekcia 3.1.8).

- 1. Reakcia: Zmení prednastavený deadline.
- 2. **Reakcia:** Zobrazenie informácii o zmene tohto deadlinu v osobnom informačnom paneli každého používateľa.

Akcia: Editácia osobných čísel používateľov (katalóg požiadaviek sekcia 3.3.1.1).

Reakcia: Zmena osobného čísla ľubovoľného používateľa.

#### 1.5 Testovací scenár k systému z pohľadu vedúci katedry

Akcia: Schval'ovanie práce z domu ( katalóg požiadaviek sekcia 3.2.6 ).

- 1. Reakcia: Po schválení sa zmení status tejto neprítomností na aktívnu.
- 2. Reakcia: Zobrazenie tejto neprítomnosti v kalendári neprítomností.
- **3. Reakcia:** Zobrazenie informácii o potvrdení tejto neprítomnosti v osobnom informačnom paneli používateľa, ktorý o to zažiadal.

**Akcia:** Ľubovoľný používateľ si zadá neprítomnosť pracovná cesta ( katalóg požiadaviek sekcia 3.2.7

Reakcia: Vedúcemu katedry príde mail s informatívnym účelom o tejto neprítomnosti.

Fakulta Matematiky, Fyziky a Informatiky, Univerzita Komenského v Bratislave