# Descrierea temei

# **~ Livrabil Tema1 ~**

## Titlul proiectului

EPlanner for your events

= planificator personal de evenimente (calendar personal de evenimente)

## De ce am ales aceasta temă?

Oamenii în momentul actual sunt foarte ocupați având diverse evenimente, planificări, întâlniri, termeni limită etc. în viața lor de zi cu zi. EPlanner ajută pe acești oameni să-și rețină aceste date importante/neimportante într-un calendar personal.

Utilizatorii ar fi persoane care simt nevoia să-și simplifice viața memorând evenimentele viitorului apropiat.

## Descriere

**~ Descriere generală:**

Este un calendar care gestionează evenimentele utilizatorului zilnice sau din viitorul apropiat.

**~ Concepte:**

* *parte de adăugare evenimente:*
* utilizatorul poate adăuga la ziua specificată câte evenimente dorește

+ salvează aceste evenimente într-o listă, să-i fie mai clar ce a adăugat

* poate seta ca evenimentul sa fie prioritar sau să nu fie
* *parte de ștergere a evenimentului/evenimentelor:*
* utilizatorul poate șterge toate evenimentele în același zi
* poate șterge oricâte evenimente dorește
* *parte de login/autentificare:*
* contul mă ajută să personalizez planificatorul să nu poată accesa oricine.

(un utilizator să **NU** aibe acces la calendarul altcuiva) -privacy

* utilizatorul dacă nu are cont are posibilitatea să-și creeze una ca să poată începe planificarea evenimentelor
* *parte de notificare:*
* dacă utilizatorul are evenimente în ziua respectivă atunci , în momentul în care se logează , o să primească un e-mail , ca și un reminder.
* dacă utilizatorul are eveniment înainte de ziua respectivă cu 14 zile (2 săptămâni) atunci primește un e-mail ca și reminder. (să fie pregătit sau să-și amintească)
* *pagina web va afișa:*
* calendarul cu evenimentele salvate
* lista de evenimente prioritare in acea lună
* partea de formular/login (de fiecare dată dacă accesează pagina va trebui sa se autentifice )

**~ Arhitectura:**

Baza de Date

* tabel utilizatori:
  + nume, prenume, username, password, email
* tabel evenimente: numele evenimentului, descriere, username, data, important/nu

**~ Indicator de performanță:**

* 5 utilizatori
* Fiecare utilizator 3-4 evenimente în parte

## Tehnologii utlizate în proiect:

* *PHP* -pentru dinamizarea paginii web și pentru interacțiunea cu utilizatorul
* *HTML,CSS,JS* – pentru interfața grafică + design
* *MYSQL* –pentru stocarea informațiilor, datelor.

*(phpMyAdmin)*