



FÉLÉVES FELADAT

.....

A FELADAT RÉSZLETEZÉSE:

- Tanulmányozza a napjainkban használatos, végezzen piackutatást, valamint szabadalomkutatást!
- Az irodalomkutatás alapján **csoportosítsa** a, illetve fogalmazza meg a követelményjegyzéket!
- Az ily módon ismertetett kiindulva tárja fel a lehetséges **funkcionális részegységeket!**
- A feltárt funkcionális részegységekből építsen fel különböző **termékstruktúrákat** (Ehhez vegye alapul az előadáson ismertetett lehetőségeket)!
- Végezze el a felépített termékstruktúrák/megoldásváltozatok **értékelését!**

A feladat védésére a *11.-12. tanítási héten*, a gyakorlati óra keretében kerül sor. A feladat megvédése egy 10 perces PowerPointos előadással történik. A beadandó feladat

- egy 15-20 oldalas beszámolóból,
- egy PowerPointos előadásból,
- a teljes anyagot tartalmazó CD-ből,
- valamint egy A1-es méretű poszterből áll (*ez is legyen rajta CD-n*), amit a csoportoknak kell, az általuk tervezett termékekből összeállítani.

A feladat kiadásának időpontja: 20.... szeptember
A feladat beadásának határideje: 20.... november

.....
Dr. Takács Ágnes
tárgyfelelős

A beadott anyagnak (MS Word) a következőket kell tartalmaznia:

1. Fedlap
2. Feladatkiírás
3. Tartalomjegyzék
4. Bevezetés
 - 4.1.1. Technikai háttér
 - 4.1.2. Piackutatás eredményei
 - 4.1.3. Technikatörténet
 - 4.1.4. Összefoglaló táblázat a feltárt eredmények osztályozásával
5. Funkcionális részegységek definiálása
6. Megoldásváltozatok
7. Értékelés
8. Mellékletek
 - 8.1.1. Követelményjegyzék
 - 8.1.2. PowerPoint
 - 8.1.3. Szabadkézi rajz a termékkonceptióról