

## Istraživački rad na temu Galenika A.D.

Vrsta: Seminarski | Broj strana: 7 | Nivo: Fakultet za kulturu i medije

### SADRŽAJ:

1. Istorijat kompanije.
2. Vizija, cilj i misija.
3. Proizvodi.
4. Istraživanje i razvoj.
5. Zaključak.

#### 1. ISTORIJAT KOMPANIJE.

Galenika a.d. je kao prva fabrika farmaceutskih proizvoda dobila ime po Galenu (129-199 n.e.) začetniku naučne farmacije, a osnovana je 18. jula 1945 godine odlukom Privrednog Saveta FNRJ. Tada je Galenika imala ukupno 43 zaposlena, dok danas taj broj prelazi 2700.

Krajem 1946 godine Vlada je donela rešenje kojim se detaljno određuju osnovna i obrtna sredstva i definiše samo poslovanje. Rani razvoj i rad Galenike okarakterisan je kao period intenzivne proizvodne aktivnosti. U tom periodu je bila dominantna planska proizvodnja i distribucija lekova.

1948 godine Galenika izuzetnom brzinom osvaja tržište uz početak proizvodnje penicilina, Naučnoistraživački Institut koji postaje deo Galenike 1950. godine, izgradnju na novoj lokaciji pored Batajničkog drumu 1962. godine, postavljanju kamena temeljca nove fabrike 1974. godine, intenzivan razvoj svojih kapaciteta tokom 80-ih godina.

Devedesete godine se mogu opisati kao dosta nepovoljne po poslovanje Galenike, jer je u tom periodu kompanija prolazila kroz razne organizacione, strukturalne, vlasničke promene, čije su posledice bile od velikog značaja za poslovanje Galenike.

#### 2. VIZIJA, CILJ, MISIJA.

Galenika je uvek imala misiju poboljšanja svih aspekata života kroz zdravlje ljudi. Tu misiju kompanija uspešno realizuje vec 60 godina uz punu odgovornost prema svojim korisnicima, zaposlenima i društvu. Misija Galenike je da opravda svoj imidž putem poboljšanja kvaliteta proizvoda.

Vizija Galenike a.d se ogleda u poboljšanju kvaliteta svojih proizvoda, omogućavajući svakom pojedincu zdravlje.

Primarni cilj kompanije je da pomogne ljudima da shvate koliko je zdravlje bitno, i da kroz svoj spektar proizvoda pomognu korisnicima da žive zdravim životom.

#### 3. PROIZVODI.

Galenika proizvodi lekove (humane i veterinarske), dijetetske proizvode (vitaminsko-mineralne proizvode i biljne preparate), medicinska sredstva (dentalne proizvode i medicinirane flastere), sredstva opšte upotrebe i farmaceutske sirovine.

Tehnološka proizvodnja se obavlja u savremenim uslovima, prilagođenim specifičnim zahtevima farmaceutskih tehnologija.

Proizvodnja je organizovana u pet fabrika: fabrici lekova, fabrici parafarmaceutike, fabrici dentalnih proizvoda, fabrici veterinarskih proizvoda i fabrici farmaceutskih sirovina. Celokupna proizvodnja lekova organizovana je prema farmaceutskom obliku u šest glavnih pogona :

**----- OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE  
PREUZETI NA SAJTU. -----**

[www.maturskiradovi.net](http://www.maturskiradovi.net)

**MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: [maturskiradovi.net@gmail.com](mailto:maturskiradovi.net@gmail.com)**