



**Andrius,**  
Pamainos viršininkas

### **Išsilavinimas:**

P. Vileišio vid. mok., KTU elektronikos inžinerijos bakalauras

### **Kokie dalykai (pamokos) labiausiai patiko, geriausiai sekėsi mokykloje?**

Matematika, fizika

### **Kokie dalykai (pamokos) nepatiko, sunkiai sekėsi mokykloje?**

Lietuvių kalba

### **Ar jau mokykloje žinojote, kad norite būti inžinerijos srities specialistu?**

Taip, mokykloje, nusprendžiau per paskutinius mokyklos metus

### **Kas paskatino rinktis inžinerijos specialybę?**

Tuo metu Lietuvoje sparčiai vystėsi telekomunikacijų sritis, o man tai buvo įdomu.

### **Kiek metų dirbate UAB Kurana?**

Nuo 2010 metų lapkričio mėnesio

### **Kokių savybių reikia norint būti inžinerijos srities specialistu?**

Žingeidumo, noro tobulėti.

### **Kaip prasideda jūsų darbo diena?**

Darbo rezultatų analize

### **Su kokiais iššūkiais tenka susidurti darbe?**

Procesų valdymo, optimizavimo.

### **Kuo inžinerijos srities specialistų darbas reikšmingas?**

Šie specialistai užtikrina mūsų įmonės stabilią, nepertraukiamą veiklą, bei aukštos kokybės produkcijos gamybą.

## **Pasiekimai darbe?**

Gebu valdyti VISĄ įmonėje gaminamų produktų gamybos procesą. Priimu sprendimus, kurių dėka gaminame kokybiškus ir tvarius produktus. Dalyvauju įvairiuose gamybiniuose projektuose, kurių rezultatas: darbo vietų efektyvinimas, gamybos sąnaudų mažinimas, produktų kokybės gerinimas ir tt.

## **Trys dalykai kodėl siūlytumėt rinktis inžinerijos srities specialybę:**

- Įdomi, nuolat besivystanti technologijų kryptis
- Geros studijavimo sąlygos universitetuose
- Specialybės paklausios darbo rinkoje

## **Patarimas ir palinkėjimas moksleiviams:**

Siekite savo tikslų bet kurioje sau artimoje srityje. Ir nesvarbu ar tai inžinerija, ar tai mokslas, ar menas. Svarbu raskite savo sritį.