



# Galvoji kur studijuoti baigus mokyklą?

---

**Rinkis perspektyviausias  
ateities specialybes!**

**Sužinok kokios karjeros  
galimybės laukia tavęs!**

---





1. Vardas: **Jolanta**

2. Užimamos pareigos: **Gamyklos vadovė**

3. Išsilavinimas: **Pasvalio Petro Vileišio gimnazija, KTU chemijos fakultetas, ISM – EMBA**

4. Kokie dalykai (pamokos) labiausiai patiko, geriausiai sekėsi mokykloje? **Mokykloje buvau labiau gabi tiksliesiems mokslams. Mėgstamiausios pamokos buvo chemija ir matematika.**

5. Kokie dalykai (pamokos) nepatiko, sunkiai sekėsi mokykloje? **Fizika,**



*visada norėjau greičiau baigti šią pamoką. Deja, visus įmanomus modulių fizikos universitete vis tiek teko išmokti.*

6. Ar jau mokykloje žinojote, kad norite būti chemijos studijų krypties specialistu. **Taip jau nuo 10 klasės žinojau, kad noriu gyvenimą susieti su chemija.**

7. Kas paskatino rinktis chemikės specialybę? **Meilę chemijai man pažadino mokytoja Trabienė, kuri dar ir šiuo metu turbūt dirba mokykloje. Tai buvo žmogus, kuris savo atsidavimu ir motyvacija pažadino norą plėsti žinias chemijos srityje. Esu labai dėkinga šiam žmogui.**

8. Kiek laiko dirbate UAB Kurana? **14 metų**

9. Kokių savybių reikia norint būti chemijos srities specialistu? **Nereikia jokių savybių. Reikia noro ir tikėjimo ką nori pasiekti. Esant norui atsiranda ir savybės.**

10. Kaip prasideda jūsų darbo diena? **Diena prasideda su šypsena, nes keliauju ten kur noriu būti, ką mėgstu daryti ir jaučiuosi pilnavertiškai save realizuojanti. Darbe visada svarbu turėti kolegas, kuriais gali pasitikėti ir bendradarbiauti. Man pasisekė dirbu labai šiltame kolektyve su kuriais galima nuversti kalnus.**

11. Su kokiais iššūkiais tenka susidurti darbe? **Kadangi dirbu vadovaujantį darbą, iššūkių pasitaiko daug ir įvairiausių. Tačiau aš tai priimu kaip galimybes ir nejaučiu, kad tai mane vargintų**

12. Kuo chemijos srities specialistų darbas reikšmingas? **Visi darbai yra reikšmingi, nereikšminga yra tik nieko nedaryti.**

13. Pasiekimai darbe? **Galimybė keisti procesus ir neįmanoma padaryti įmanoma. Vadovaujuosi taisykle, jei proceso nepakeitėm minimum penkis kartus, tai vadinasi dar turime ką nuveikti įdomaus**



14. Trys dalykai kodėl siūlytumėt rinktis inžinerijos/chemijos/IT/pasirinktos krypties specialybę:

**1. Tai darbas, kuris leidžia suprasti kaip procesai veikia iš vidaus**

**2. Leidžia būti kūrėju ir išlaisvinti savo mintis, kas keičia įmonės rytojų, o gal net industrijos**

**3. Pilnavertiška savirealizacija, nes čia niekada nebūna nuobodu ir monotoniška**

15. Patarimas ir palinkėjimas moksleiviams: **Visada turėki tikslą ir mažais žingsniukais keliauki link jo.**





1. Vardas: **Andrius**

2. Užimamos pareigos: **Pamainos viršininkas**

3. Išsilavinimas: **P. Vileišio vid. mok., KTU elektronikos inžinerijos bakalauras**

4. Kokie dalykai (pamokos) labiausiai patiko, geriausiai sekėsi mokykloje? **Matematika, fizika**

5. Kokie dalykai (pamokos) nepatiko, sunkiai sekėsi mokykloje? **Lietuvių kalba**

6. Ar jau mokykloje žinojote, kad norite būti inžinerijos srities specialistu? **Taip, mokykloje,**



**nusprendžiau per paskutinius mokyklos metus**

7. Kas paskatino rinktis inžinerijos specialybę? **Tuo metu Lietuvoje sparčiai vystėsi telekomunikacijų sritis, o man tai buvo įdomu.**

8. Kiek laiko dirbate UAB Kurana? **12 metų**

9. Kokių savybių reikia norint būti inžinerijos srities specialistu? **Žingeidumo, noro tobulėti.**

10. Kaip prasideda jūsų darbo diena? **Darbo rezultatų analize**

11. Su kokiais iššūkiais tenka susidurti darbe? **Procesų valdymo, optimizavimo.**

12. Kuo inžinerijos srities specialistų darbas reikšmingas? **Šie specialistai užtikrina mūsų įmonės stabilią, nepertraukiamą veiklą, bei aukštos kokybės produkcijos gamybą.**

13. Pasiekimai darbe? **Gebu valdyti**

**VISA 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.**

14. Trys dalykai kodėl siūlytumėt rinktis inžinerijos srities specialybę:

**1. Įdomi, nuolat besivystanti technologijų kryptis**

**2. Geros studijavimo sąlygos universitetuose**

**3. Specialybės paklausios darbo rinkoje**

15. 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.**







1. Vardas: **Rūta**

2. Užimamos pareigos: **Komercijos padalinio vadovė**

3. Išsilavinimas: **Pasvalio Petro Vileišio gimnazija; Verslo administravimo bakalauras (VDU); Šiuo metu mokausi magistro studijose: Tarptautinė prekyba (MRU)**

4. Kokie dalykai (pamokos) labiausiai patiko, geriausiai sekėsi mokykloje? **Gana gerai sekėsi visi dalykai, todėl labai sunku išskirti vieną. Kas liečia patį mokymosi procesą, daugiau pastangų reikalavo tikslieji mokslai, na o lengviau sekėsi humanitariniai bei socialiniai mokslai.**



5. Kokie dalykai (pamokos) nepatiko, sunkiai sekėsi mokykloje? **Mokykloje labiausiai nepatiko tie dalykai, kurie buvo mokomi „sausai“, be jokių pavyzdžių, tiesiog perpasakojant vadovėlio medžiagą. Iš principo ne pats dalykas buvo neįdomus, o mokymosi procesas. Pvz. jei mokaisi istorijos, tai gali gauti ribotą, sausą medžiagą ir faktus iš vadovėlio (kas yra neįdomu) ir visai kitaip tą pačią informaciją vertini jei gauni išsamų, įdomų pasakojimą su pavyzdžiais, iliustracijomis, skirtingais šaltiniais, kai į tą pačią situaciją yra pažvelgiame iš skirtingų perspektyvų. Tad svarbiausia, manau, yra pateikimo būdas.**

6. Ar jau mokykloje žinojote, kad norite dirbti komercijos srityje? **Kai baigiau mokyklą didžioji dauguma klasiokų kalbėjo, kad nori tapti vadybininkais, nors realiai nelabai suprato kas tai yra. Aš patį asmeniškai nuo paauglystės skaičiau literatūrą ir domėjausi tuo, bei tvirtai tikėjau, kad ateisiu į verslo pasaulį,**

**kur galimybės yra beribės ir tik nuo tavęs priklauso kiek pasiimsi.**

7. Kas paskatino rinktis komercijos sritį? **Nuolatinis noras tobulėti, domėtis naujais dalykais ir įveikti iššūkius. Toks smagus ir geras jausmas yra įveikti iškilusius sunkumus, sugalvoti sprendimus ir gauti rezultatą.**

8. Kiek laiko dirbate UAB Kurana? **Daugiau nei 10 metų.**

9. Kokių savybių reikia norint būti komercijos specialistu? **Manau, kad nesvarbu kokią profesiją pasirinktum, šiais sparčiai besikeičiančiais laikais svarbiausia turėti norą tobulėti ir būti atviram naujovėms. Taip pat labai svarbu smalsumas bei siekis vis kažką sugalvoti naują, nebijoti siūlyti savo idėjų bei nebijoti pasitaikančios galimybėms sakyti TAIP! Kai būsim senesni labiau gailėsime dėl to, ko nepadarėme, nei dėl to ką padarėme.**

10. Kaip prasideda jūsų darbo diena? **Turbūt kaip ir daugelio kitų.**

**Atsikeliu, pasiruošiu darbui, atsigeriu kavos ir keliauju į darbą. Atėjusi į darbą susidėliuoju dienos planą pagal prioritetus ką reikia nuveikti ir pradėdu darbuotis.**

11. Su kokiais iššūkiais tenka susidurti darbe? **Iššūkių yra daug ir įvairių. Bendravimas su klientais gali kelti iššūkių, nes kiekvienas žmogus yra skirtingas. Trūksta žinių, nes pradėdi kažką naujo. Tiesiog esi pervargęs, nes turėjai įtemptą laiką ir panašiai. Tačiau ką tikrai išmokau per dešimt metų, kad po kiekvienos tamsos ateina šviesa. Visi iššūkiai su kuriais buvau susidūrusi ir tuo metu, galbūt, atrodė kaip pasaulio pabaiga, buvo išspręsti, o aš iš tos situacijos išėjau tik dar labiau paaugusi ir tvirtesnė. Tad nereikia bijoti iššūkių. Iššūkių mus grūdina ir augina.**

12. Kuo komercijos srities specialistų darbas reikšmingas? **Tu realiai gali keisti aplinką. Pvz. mes pardavinėdami etilo alkoholį biokuro klientams, stengiamės mažinti CO<sub>2</sub>**

**išmetimą ir taip saugome ne tik gamtą bet ir save. Šiai dienai verslas turi būti atsakingas ir tvarus, dirbti naudojant atsinaujinančias žaliavas, naudoti ribotus resursus. Ir nesvarbu ar esi didelė akcinė bendrovė ar mažas versliukas, kuris pardavinėja ir platina savo rankų darbo žvakes, svarbu su kokia žinute tu bandai pasiekti pasaulį, kaip edukuoji savo klientą ir kokį poveikį aplinkai tu darai.**

**13. Pasiekimai darbe? Savo karjerą Kuranoje pradėjau nuo darbo laboratorijoje. Nors darbinasi ne pagal specialybę, tačiau šios puikios progos negalėjau praleisti. Dirbdama laboratorijoje susipažinau su gamybos procesais, technologijomis, kurios buvo taikomos gamykloje. Taip pat buvo pradėtas diegti LEAN'as. LEAN sistema skatina darbuotojus įsitraukti į įmonės veiklą, mažinti išteklius ir kurti didesnę vertę. Sistema moko turėti tvarkingas darbo vietas, aiškius procesus ir geriausia jog leidžia teikti pasiūlymus kaip**

**patys darbuotojai gali pasigerinti savo darbo vietas ir pasilengvinti sau darbą. Kadangi aktyviai dalinausi idėjomis mane pastebėjo kolėgos iš komercijos skyriaus ir pakvietė prisidėti prie jų komandos. Darbas laboratorijoje ir gamyboje tikrai nenuėjo veltui, nes suprasdama ne tik kaip parduoti produktą, bet ir pačius gamybos niuansus, galėjau kurti didesnę pridėtinę vertę, ieškoti abiem pusėms palankių sprendimų ir taip toliau tobulėti. Dar vienas dalykas, kurį svarbu paminėti, kad vis labiau įmonėms svarbu ne tik tavo kompetencijos t.y. kaip sėkmingai atlieki vieną ar kitą darbą, bet ir tai kaip tu jautiesi tave darbe, kokia tavo psichologinė būseną ar tu esi laimingas. Darbe praleidžiame didžiąją savo laiko dalį, todėl labai svarbu susikurti ir tobulėti ne tik savo profesinėje srityje, bet ir kaip žmogui.**

14. Trys dalykai kodėl siūlytumėt rinktis komercijos/vadybos srities specialybę:

**1. Tau atsivers neribotos galimybės.**

**2. Vadyba apima labai daug sričių, todėl niekada nebus nuobodu.**

**3. Kiekvieną dieną išmoksi kažką naujo.**

15. Patarimas ir palinkėjimas moksleiviams: **Būti aktyviems ir visada imtis iniciatyvos, išnaudoti kiekvieną laisvą minutę vertingai veiklai, turėti savo tikslą ir tvirtai jį siekti. O svarbiausia mėgautis šiuo procesu ir patirti gyvenimo džiaugsmą!**

