

МОВНА ПОВЕДІНКА ПІД ЧАС СПІВБЕСІДИ У СФЕРІ МАШИНОБУДУВАННЯ ТА ТРАНСПОРТУ

¹ Вінницький національний технічний університет

Анотація

У роботі проаналізовано актуальність машинобудування в Україні. Подано найпоширеніші питання під час співбесіди та рекомендації, як правильно на них відповідати. Зафіксовано рейтингові посади у сфері машинобудування й транспорту.

Ключові слова: морфологія, молодіжний сленг, частини мови, іменник, прикметник, прислівник, дієслово.

Abstract

The paper analyzes the relevance of mechanical engineering in Ukraine. The most common questions during an interview and how to answer them correctly. Rating positions in the field of mechanical engineering and transport have been recorded.

Keywords: morphology, youth slang, parts of speech, noun, adjective, adverb, verb.

Вступ

Машинобудівний комплекс є одним із найважливіших комплексів народного господарства України, він забезпечує функціонування інших галузей промисловості, зміцнення економічної стабільності та незалежності регіонів та всієї країни. Добір якісного кадрового складу організацій у цій сфері є надзвичайно важливим та актуальним аспектом ефективної діяльності таких організацій.

Мета дослідження – проаналізувати основні запитання та дати рекомендації щодо відповідей на них під час співбесіди у сфері машинобудування та транспорту.

Результати дослідження

Сучасний світ, особливо в умовах воєнного стану в Україні, важко уявити без машинобудування, адже ця галузь є однією з найважливіших напрямків функціонування і розвитку промисловості в усіх країнах світу. Оскільки, представлена галузь промисловості і науки представляє собою гігантську систему роботи та досліджень, то доцільно розглядати її за окремими напрямками, а саме: автомобілебудування; електроніка; аерокосмічна галузь, яке належить до сфери високих технологій; важке машинобудування, яке виробляє машини та обладнання для гірничодобувної, енергетичної, та металургійної промисловості; корабле- та локомотивобудування; хімічне машинобудування; машинобудування в легкій промисловості [1].

Інженери-машинобудівники працюють на найбільш високооплачуваних посадах, користуючись попитом як в Україні, так і за кордоном, але передумовою цього, для майбутнього фахівця, має стати здобуття технічної освіти в одному з фахових ЗВО [1].

До найпопулярніших професій сучасної економіки належать:

1. Автомеханік [2];
2. Логіст [2];
3. Інженер-механік [3].

Наразі зафіксовано значну кількість відкритих вакансій у сфері інженерії. Особливо потребує Німеччина професіоналів у галузях машинобудування та електроенергетики. Професія є високооплачуваною, в середньому інженери отримують 50000 – 70000 євро в рік. Є великий шанс отримати роботу як для досвідчених фахівців, так і для молодих спеціалістів [4]. „Країна потребує професіоналів у галузях приладобудування, машинобудування, виробництво побутової техніки. Дохід інженера в Японії в рік становить усереднено 48000 доларів" [4].

Нище подаємо загальні рекомендації щодо відповідей на запитання під час співбесіди у сфері машинобудування:

1. Хто такий інженер-механік?

Скажіть, що інженери-механіки - це люди, які творять і розвиваються *механічні системи* використовуючи свої знання щодо проектування, виробництва та експлуатаційних процесів, щоб зробити технологію більш просунутою у всьому світі [5].

2. Чи зможемо ми знати, хто Ви?

Розкажіть про свій досвід, досвід та пристрасть до машинобудування. Коротко згадайте одне або два захоплення з вашого особистого життя - це допомагає розбити кригу та створити дружню атмосферу в кімнаті [5].

3. Чому вибираєте професію інженера-механіка?

Зосередьтеся на своїй мотивації, пристрасті до цієї роботи, а також на впевненості у своїх дизайнерських та інженерних навичках. Ви також повинні сказати, що вам подобається робити те, що роблять інженери, і ви не можете уявити іншу роботу на цьому етапі вашої кар'єри [5].

4. Яке найбільше ваше досягнення?

Говоріть про щось унікальне, а не про те, що робили всі інші. Спробуйте поговорити про конструювання машини або про деякі цікаві вдосконалення певної конструкції. Якщо ви подолали важкий період у своєму житті, наприклад, хворобу, яка загрожувала життю, ви також можете це вказати. Важкий час нас зміцнює, і кожен роботодавець це усвідомлює [5].

5. Крім технічних знань, які навички допоможуть вам досягнути успіху як інженер-механік?

Це питання співбесіди, які оцінять ваші технічні знання в цій галузі, але роботодавці також хочуть знати, «м'які» навички, які допоможуть збільшити ваші шанси на успіх [6].

6. Які ваші цілі кар'єри?

Вам слід просто сказати, що ви хотіли б працювати інженером-механіком та розвивати свій досвід у цій галузі, спеціалізуючись у певній галузі інженерії.

Якщо ви не впевнені, скажіть їм, що хотіли б попрацювати над різними дизайнами, переоцініть свої кар'єрні плани через кілька років [5].

Висновки

Машинобудівний комплекс має виняткове значення для розбудови економіки нашої країни. Для ефективної співбесіди на найпотрібніші посади в цій сфері варто готуватися та врахувати рекомендації щодо відповідей на найпоширеніші запитання роботодавців. Результати дослідження мають не лише теоретичну цінність, а й практичну цінність, оскільки можуть прислужитися майбутнім претендентам на посади в провідні підприємства автомобілебудівної галузі України.

СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. Інженер-машинобудівник. URL:

<https://cpsm.kpi.ua/vstup/korisni-statti/1340-inzhener-mashinobudivnik.html>.

2. Найпопулярніші професії: Автомеханік. URL:

<https://karandash.ua/ua/articles/samye-vostrebovannye-professii/>

3. Інженер-механік. URL:

<https://eduhub.in.ua/news/naypopulyarnishi-profesiji-svitu>

4. Інженерія у Німеччині. URL:

<https://kudapostupat.ua/najbilsh-zatrebuvani-profesii-za-kordonom-iaku-spetsialnist-obraty/>

5. Рекомендації на запитання та відповіді під час співбесіди. URL:

<https://www.currentschoolnews.com/uk/interviews/mechanical-engineer-interview-questions/>

6. Рекомендації на запитання та відповіді під час співбесіди. URL:

<https://uk.gastromium.com/sample-mechanical-engineer-interview-questions>

Радомська Людмила Анатоліївна – кандидат філологічних наук, доцент кафедри мовознавства, Вінницький національний технічний університет, м. Вінниця, e-mail: ludarad9@gmail.com.

Гриб Світлана Сергіївна – студентка групи 1ТТ-22б, Вінницький національний технічний університет, м. Вінниця.

Radomska Lyudmyla A. – Cand. Sc. (Eng), Assistant Professor, Department of Linguistics, Vinnytsia National Technical University, Vinnytsia, e-mail: ludarad9@gmail.com.

Hryb Svitlana S. – student of 1ТТ-22b group, Vinnytsia National Technical University, Vinnytsya.