

Tell me about yourself

در این بخش میخواهیم اصطلاحات رایجی که می توانیم برای معرفی عمومی خود استفاده کنیم را مرور کنیم.

• Greeting		سلام کردن	
hello	سلام	good morning	صبح بخیر
		good afternoon	عصر بخیر، بعد از ظهر بخیر
		good evening	شب بخیر

نکته: good night و good evening هر دو یعنی «شب بخیر»، اما از good night برای خداحافظی کردن استفاده می کنیم.

• Your name

- I am -----.
- I'm -----.

1.	I'm Vahid.	وحید هستم.
2.	I am Vahid Rezvanpoor Befrajard, you can call me Vahid.	وحید رضوان پور بفراجرد هستم، میتونی وحید صدام کنی.
3.	My name's Vahid Rezvanpoor.	اسم من وحید رضوان پور است.
4.	My name is Ebrahim, but my friends all call me Ebi.	اسم من ابراهیمه، اما دوستانم همشون منو اِبی صدا میکنند.
5.	My name is Yasaman, but it's hard for some people to say, so you can call me Yasi.	اسم من یاسمنه، اما برای بعضی از آدمها سخته که بگن یاسمن، بنابراین میتونی یاسی صدام کنی.

• Age

- I am ----- years old.
- I'm -----.
- I'm in my 'early/ mid/ late' + 'decade'.

1.	I am 32 years old.	۳۲ سالمه.
2.	I'm 32.	۳۲ سالمه.
3.	I'm in my mid-twenties.	من در اواسط دهه بیست سالگی ام هستم. (یعنی حدوداً ۲۵، ۲۶ سال سن دارم.)
4.	I'm in my late twenties.	من در اواخر دهه بیست سالگی ام هستم. (یعنی حدوداً ۲۸، ۲۹ سال سن دارم.)
5.	I'm in my early thirties.	من در اوایل دهه سی سالگی ام هستم. (یعنی ۳۱، ۳۲ سال سن دارم.)
6.	I am around your age.	همسن و سال شما هستم.

• Location

- I'm from -----.
- I was born and raised in -----.
- I spent my childhood in -----.
- I live in -----.

1.	I'm from Tehran.	اهل تهران هستم.
2.	I live in Tehran.	در تهران زندگی میکنم.
3.	I was born in France but raised in Iran.	در فرانسه به دنیا آمدم اما در ایران بزرگ شدم.
4.	I grew up in Tehran.	در تهران بزرگ شدم.
5.	I'm originally from Khalkhal but now I'm based in Tehran.	اصالتاً خلخال‌ام، اما الان در تهران مستقر هستم.
6.	I've been living in Tehran for ten years.	ده ساله که دارم تو تهران زندگی می‌کنم.
7.	I've been living in Tehran since 2014.	از سال ۲۰۱۴ دارم تو تهران زندگی می‌کنم.
8.	I moved to Tehran a few years ago.	چندسال پیش به تهران نقل مکان کردم.
9.	I've spent past few years in Paris.	چند سال اخیر را در پاریس سپری کرده‌ام.

• Position & Company

- I work at/for 'company name' in the ----- department.
- I'm a 'position' at/for 'company name'.

1.	I work at Google in the marketing department.	در شرکت گوگل در دپارتمان بازاریابی کار میکنم.
2.	I'm a manager for Amazon.	در شرکت آمازون یک مدیر هستم.
3.	I work at an architecture firm.	در یک شرکت معماری مشغول هستم.
4.	I work for the government.	کارمند دولتم.

- I work in 'general idea'.
- I work as a 'position'.

5.	I work in sales.	در بخش فروش کار میکنم.
6.	I work in construction.	کار ساخت و ساز انجام میدم.
7.	I work as a manager.	مدیر هستم.
8.	I work as an accountant.	حسابدار هستم.

وقتی سمتی که دارید منحصر به فرد است و در شرکتتان فرد دیگری آن سمت را ندارد، می‌توانید از حرف تعریف the استفاده کنید:

9.	I am the CEO of a tech company.	مدیرعامل یک شرکت فنی هستم.
10.	I am the Head of Research and Development at the company.	من رئیس بخش تحقیق و توسعه در شرکت هستم.

11. As **the** Chief Financial Officer, I oversee all financial activities.
به عنوان مدیر مالی ارشد، من بر تمام فعالیت‌های مالی نظارت دارم.

وقتی برای خودتان کار می‌کنید:

11. I work for myself.	واسه خودم کار می‌کنم.
12. I am self-employed.	واسه خودم کار می‌کنم، کارم آزاده.
13. I run my own business.	کسب و کار خودم رو دارم.

• Qualifications	صلاحیت‌ها
------------------	-----------

- I am a '*subject*' graduate.
- I have a degree in '*subject*'.
- I'm currently taking a course **in** '*theoretical subject*'.
- I'm currently taking a course **on** '*practical subject*'.
- I am a qualified -----.
- I'm completing PhD in -----.
- I'm in my final year of my '*subject*' degree.

1. I am a qualified engineer.	من یک مهندس ماهر (با صلاحیت) هستم.
2. I am a qualified architect.	من یک معمار واجد شرایط هستم.
3. I am a marketing graduate.	من دانش آموخته بازاریابی هستم.
4. I have a degree in Industrial Engineering.	مدرک مهندسی صنایع دارم.
5. I have a BA degree in Law.	مدرک لیسانس حقوق دارم.
6. I have a bachelor of arts degree in Accounting.	مدرک لیسانس مهندسی صنایع دارم.
7. I'm studying History of Art.	رشته تحصیلم تاریخ هنر است.
8. I'm about to graduate.	در شرف فارغ التحصیلی هستم.
9. I'm in my final year of my Economics degree.	در سال آخر مدرک رشته اقتصادم هستم.
10. I'm nearing the end of my studies.	دارم به پایان تحصیلاتم نزدیک میشم.
11. I'm taking a pottery course.	در حال گذراندن یک دوره سفالگری هستم.
12. I am a biology post-grad.	دانشجوی تحصیلات تکمیلی در رشته زیست شناسی‌ام.
13. I'm currently taking a course in Data Science.	در حال گذراندن یک دوره در حوزه علم داده هستم.
14. I'm currently taking a course on jewelry making.	در حال گذراندن یک دوره در ساخت جواهرات هستم.
15. I have completed a 72-hour course in Data Science.	یک دوره ۷۲ ساعته در حوزه علم داده را گذرانده‌ام.
16. I'm currently taking an online course to upskill.	اکنون در حال گذراندن یک دوره آنلاین برای یادگیری مهارت‌های جدید هستم.

• Experience	تجربیات
--------------	---------

- I have 'number' years of experience in the 'occupation' field.
- I have 'number' years of 'occupation' experience.
- I've worked in 'occupation' field for 'unit of time.'

1.	I have three years of experience in the marketing field at Google. سه سال تجربه کاری در زمینه بازاریابی در شرکت گوگل دارم.
2.	I have ten years of sales experience. ده سال تجربه فروش دارم.
3.	I've worked in the accounting (field) for three years. به مدت سه سال در زمینه حسابداری کار کرده‌ام.
4.	For the last five years, I have been a sales manager at Google. برای پنج سال اخیر، در شرکت گوگل مدیر فروش بوده‌ام.

• Family

1.	I have a brother. یک برادر دارم.
2.	I have three sisters. سه تا خواهر دارم.
3.	I have four siblings. چهارتا خواهر و برادر دارم.
4.	I have a mum and a dad. یک مادر و یک پدر دارم.
5.	I'm from a family of seven. از یک خانواده هفت نفره هستم.
6.	My family has seven people. خانواده‌ام هفت نفر جمعیت دارد.
7.	I am one of five siblings. من یکی از پنج خواهر برادر هستم.
8.	I am an only child. تک فرزند هستم.
9.	I don't have any siblings. هیچ خواهر و برادری ندارم.
10.	I've been married to my wife since August last year. ماه آگوست سال گذشته با زخم ازدواج کردم و تا الان باهم هستیم.
11.	I live here with my family. We are a family of four. اینجا با خانواده‌ام زندگی می‌کنم. یک خانواده چهار نفره هستیم.
12.	I grew up in a family of six. در یک خانواده شش نفره بزرگ شدم.
13.	I have a seven-year-old son. یک فرزند پسر هفت ساله دارم.
14.	I'm a single parent. پدر / مادر تنها هستم.
15.	I live in Tehran, but most of my extended family lives in Khalkhal. در تهران زندگی میکنم، اما بیشتر ایل و طایفمون در خلخال زندگی می‌کنند.

نمونه:

I'm a single mum. I've got twin girls, they're six years old. They've just started school this year, so it's been pretty exciting for us.

یک مادر تنها هستم. (تنها سرپرست خانواده هستم). دو تا دختر دوقلو دارم، اونا ۶ سالشونه. تازه امسال مدرسه میرن، بنابراین برای ما خیلی هیجان انگیز شده.

• Hobbies	سرگرمی‌ها
-----------	-----------

- I like -----.
- I really enjoy -----.
- I'm a big fan of -----.
- I am a keen -----.
- I love -----.
- I'm really into -----.
- I am interested in -----.
- I have a passion for -----.
- My favorite food/drink/sport/... is -----.

1.	I like running.	دویدن را دوست دارم.
2.	I really enjoy tennis.	واقعاً از تنیس لذت می‌برم.
3.	I'm a big fan of soccer.	طرفدار دو آتیشه فوتبال هستم.
4.	I am a keen runner.	یک دونده مشتاق هستم.
5.	I am a keen tennis player.	یک بازیکن تنیس مشتاق هستم.
6.	I love playing football.	فوتبال بازی کردن را دوست دارم.
7.	I love to play football.	فوتبال بازی کردن را دوست دارم.
8.	I'm really into jazz music.	واقعاً به موسیقی جاز علاقه‌مندم.
9.	I am interested in music.	به موسیقی علاقه‌مندم.
10.	I have a passion for music.	علاقه شدیدی به موسیقی دارم.

Sample:

Question 1: Can you tell me about yourself?

Answer: I'm Vahid Rezvanpour, and I have a background in Industrial Engineering with a Master's degree from Sharif University of Technology. During my studies, I developed a strong interest in Systems Optimization. I have also gained practical experience through various projects and internships, which has further fueled my passion for this field.

ترجمه فارسی:

سوال ۱: می‌توانید درباره‌ی خودتان بگویید؟

پاسخ: من وحید رضوان پور هستم و زمینه‌ی تحصیلی من مهندسی صنایع است و مدرک کارشناسی ارشد را از دانشگاه صنعتی شریف دریافت کرده‌ام. در طول تحصیلاتم، علاقه‌ی زیادی به بهینه‌سازی سیستم‌ها پیدا کردم. همچنین، از طریق پروژه‌ها و دوره‌های کارآموزی مختلف تجربه‌ی عملی کسب کرده‌ام که این امر باعث تقویت بیشتر اشتیاق من به این حوزه شده است.

Question 2: What motivated you to pursue a PhD in this field?

Answer: My motivation to pursue a PhD in Industrial Engineering stems from my fascination with optimizing complex systems. I am particularly interested in Systems Optimization, and I believe that conducting research in this area will allow me to contribute valuable insights and solutions. Additionally, my previous research experience in optimization has reinforced my commitment to advancing knowledge in this field.

ترجمه فارسی:

سوال ۲: چه چیزی شما را به ادامه تحصیل در مقطع دکتری در این حوزه ترغیب کرد؟

پاسخ: انگیزه‌ی من برای پیگیری دکتری در مهندسی صنایع از علاقه‌ام به بهینه‌سازی سیستم‌های پیچیده نشأت می‌گیرد. به‌ویژه به بهینه‌سازی سیستم‌ها علاقه‌مندم و معتقدم که انجام تحقیق در این زمینه به من این امکان را می‌دهد که بینش‌ها و راه‌حل‌های ارزشمندی ارائه دهم. علاوه بر این، تجربه‌ی قبلی من در تحقیق در زمینه بهینه‌سازی، تعهدم را به پیشبرد دانش در این حوزه تقویت کرده است.

Question 3: Can you describe your previous research experience?

Answer: During my Master's studies, I worked on a research project focused on optimizing supply chain systems. My role involved data collection, analysis, and developing optimization models. We discovered significant improvements in efficiency and cost reductions, which provided new insights into supply chain management. This experience helped me develop strong research skills and a deeper understanding of optimization techniques.

ترجمه فارسی:

سوال ۳: می‌توانید تجربه تحقیقاتی قبلی خود را توصیف کنید؟

پاسخ: در دوران تحصیلات کارشناسی ارشد، من بر روی پروژه تحقیقاتی‌ای کار کردم که به بهینه‌سازی سیستم‌های زنجیره تأمین متمرکز بود. نقش من شامل جمع‌آوری داده‌ها، تحلیل آن‌ها و توسعه مدل‌های بهینه‌سازی بود. ما بهبودهای قابل توجهی در کارایی و کاهش هزینه‌ها کشف کردیم که بینش‌های جدیدی در مدیریت زنجیره تأمین فراهم آورد. این تجربه به من کمک کرد تا مهارت‌های تحقیقاتی قوی‌تری به دست آورده و درک عمیق‌تری از تکنیک‌های بهینه‌سازی پیدا کنم.

Question 4: What were the main findings of your research?

Answer: The main findings of my research were that our optimization models could reduce supply chain costs by 15% and improve overall system efficiency. We observed that applying advanced algorithms significantly impacted resource allocation and operational efficiency. This research contributed to a better understanding of optimization in supply chains and opened up new avenues for further investigation.

ترجمه فارسی:

سوال ۴: نتایج اصلی تحقیق شما چه بود؟

پاسخ: یافته‌های اصلی تحقیق من این بود که مدل‌های بهینه‌سازی ما می‌توانند هزینه‌های زنجیره تأمین را تا ۱۵ درصد کاهش دهند و کارایی کلی سیستم را بهبود بخشند. ما مشاهده کردیم که به‌کارگیری الگوریتم‌های پیشرفته تأثیر قابل توجهی بر تخصیص منابع و کارایی عملیاتی داشت. این تحقیق به درک بهتر بهینه‌سازی در زنجیره‌های تأمین کمک کرد و مسیرهای جدیدی برای تحقیق‌های بیشتر گشود.

Question 5: What are the current trends in this field?

Answer: Currently, some of the key trends in Industrial Engineering include the integration of AI and machine learning into optimization processes and the increasing emphasis on sustainable and green logistics. These trends are shaping the future of the field by enhancing efficiency and addressing environmental concerns. Staying updated on these trends is crucial for conducting relevant and impactful research.

ترجمه فارسی:

سوال ۵: جهت‌گیری‌های فعلی در این حوزه چیست؟

پاسخ: در حال حاضر، برخی از مهم‌ترین جهت‌گیری‌ها در مهندسی صنایع شامل ادغام هوش مصنوعی و یادگیری ماشین در فرآیندهای بهینه‌سازی و تأکید فزاینده بر لجستیک پایدار و سبز است. این جهت‌گیری‌ها در حال شکل دادن به آینده‌ی این حوزه با افزایش کارایی و رسیدگی به نگرانی‌های زیست‌محیطی هستند. به‌روز بودن با این جهت‌گیری‌ها برای انجام تحقیقاتی مرتبط و مؤثر بسیار حیاتی است.

Question 6: How does your research contribute to this field?

Answer: My research aims to address inefficiencies in supply chain management through advanced optimization techniques. By focusing on Systems Optimization, I plan to contribute to more efficient resource allocation and cost reduction strategies, which will enhance our understanding of supply chain dynamics and potentially lead to more sustainable practices.

ترجمه فارسی:

سوال ۶: تحقیق شما چگونه به این حوزه کمک می‌کند؟
پاسخ: تحقیق من به دنبال رفع نواقص موجود در مدیریت زنجیره تأمین از طریق تکنیک‌های پیشرفته بهینه‌سازی است. با تمرکز بر بهینه‌سازی سیستم‌ها، قصد دارم به تخصیص منابع بهینه‌تر و استراتژی‌های کاهش هزینه کمک کنم که به درک بهتر دینامیک‌های زنجیره تأمین و احتمالاً منجر به شیوه‌های پایدارتر شود.

Question 7: Can you explain your research proposal?

Answer: My research proposal focuses on optimizing supply chain systems using advanced algorithms and machine learning techniques. Specifically, I will investigate how these methods can enhance resource allocation and reduce operational costs. The primary objectives are to develop and test new optimization models and to analyze their effectiveness in real-world scenarios. This research will explore various optimization strategies and aims to provide actionable insights for improving supply chain efficiency.

ترجمه فارسی:

سوال ۷: می‌توانید پروپوزال تحقیقاتی خود را توضیح دهید؟
پاسخ: پروپوزال تحقیقاتی من بر بهینه‌سازی سیستم‌های زنجیره تأمین با استفاده از الگوریتم‌های پیشرفته و تکنیک‌های یادگیری ماشین تمرکز دارد. به طور خاص، من بررسی خواهم کرد که چگونه این روش‌ها می‌توانند تخصیص منابع را بهبود بخشیده و هزینه‌های عملیاتی را کاهش دهند. اهداف اصلی شامل توسعه و آزمایش مدل‌های جدید بهینه‌سازی و تحلیل اثربخشی آن‌ها در سناریوهای دنیای واقعی است. این تحقیق به بررسی استراتژی‌های مختلف بهینه‌سازی پرداخته و هدف آن ارائه بینش‌های کاربردی برای بهبود کارایی زنجیره تأمین است.

Question 8: What is the significance of your proposed research?

Answer: The significance of my proposed research lies in its potential to transform supply chain management through advanced optimization techniques. By exploring the integration of AI and machine learning, my study will provide new insights into improving efficiency and reducing costs. This research is timely and relevant, given the growing complexity of supply chains and the need for more effective optimization solutions.

ترجمه فارسی:

سوال ۸: اهمیت تحقیق پیشنهادی شما چیست؟

پاسخ: اهمیت تحقیق پیشنهادی من در پتانسیل آن برای تحول مدیریت زنجیره تأمین از طریق تکنیک‌های پیشرفته بهینه‌سازی است. با بررسی ادغام هوش مصنوعی و یادگیری ماشین، مطالعه من بینش‌های جدیدی در زمینه بهبود کارایی و کاهش هزینه‌ها ارائه خواهد داد. این تحقیق به‌خاطر پیچیدگی فرایندهای زنجیره‌های تأمین و نیاز به راه‌حل‌های بهینه‌سازی مؤثرتر، به‌موقع و مرتبط است.

Question 9: What skills do you bring to this PhD program?

Answer: I bring a range of skills to this PhD program, including advanced data analysis, expertise in optimization algorithms, and strong project management abilities. My previous experience in research projects and internships has honed these skills, allowing me to effectively contribute to research projects and collaborate with colleagues.

ترجمه فارسی:

سوال ۹: چه مهارت‌هایی را به این برنامه دکتری می‌آورید؟

پاسخ: من مهارت‌های متعددی را به این برنامه دکتری می‌آورم، از جمله تحلیل پیشرفته داده‌ها، تخصص در الگوریتم‌های بهینه‌سازی و توانایی‌های قوی در مدیریت پروژه. تجربه قبلی من در پروژه‌های تحقیقاتی و کارآموزی این مهارت‌ها را تقویت کرده است و به من این امکان را می‌دهد که به‌طور مؤثر در پروژه‌های تحقیقاتی مشارکت کنم و با همکاران همکاری داشته باشم.

Question 10: How do you handle challenges and setbacks in research?

Answer: When faced with challenges in research, I approach them with a problem-solving mindset. I first analyze the issue to understand its root cause, then develop and implement strategies to overcome it. For instance, when encountering setbacks in my supply chain optimization project, I revised our models and incorporated additional data, which led to significant improvements in our results. This experience taught me resilience and adaptability.

ترجمه فارسی:

سوال ۱۰: چگونه با چالش‌ها و موانع در تحقیق مواجه می‌شوید؟

پاسخ: هنگامی که با چالش‌ها در تحقیق مواجه می‌شوم، با ذهنیت حل مسئله به آن‌ها نزدیک می‌شوم. ابتدا مسئله را تحلیل می‌کنم تا علت اصلی آن را درک کنم، سپس استراتژی‌هایی برای غلبه بر آن توسعه داده و اجرا می‌کنم. به عنوان مثال، هنگامی که با موانع در پروژه بهینه‌سازی زنجیره تأمین خود روبرو شدم، مدل‌های ما را تجدید نظر کردم و داده‌های اضافی را وارد کردم که منجر به بهبودهای قابل توجهی در نتایج ما شد. این تجربه به من درس‌هایی از جمله مقاومت و انطباق‌پذیری آموخت.

Question 11: What are your career goals after completing the PhD?

Answer: After completing my PhD, I aim to pursue a career in academia or research within the industrial engineering field. My goal is to contribute to cutting-edge research in optimization and teach future engineers. I am particularly interested in working in a research-focused role where I can apply my expertise and continue to grow professionally.

ترجمه فارسی:

سوال ۱۱: اهداف شغلی شما پس از اتمام دکتری چیست؟
پاسخ: پس از اتمام دکتری، هدف من دنبال کردن یک حرفه در حوزه دانشگاهی یا تحقیقاتی در زمینه مهندسی صنایع است. هدف من این است که به تحقیق‌های پیشرفته در زمینه بهینه‌سازی کمک کنم و به آموزش مهندسان آینده بپردازم. به‌ویژه به دنبال کار در نقشی تحقیقاتی هستم که بتوانم تخصص خود را به کار بگیرم و به رشد حرفه‌ای خود ادامه دهم.

Question 12: What are your strengths and weaknesses?

Answer: Strengths:

One of my strengths is my ability to analyze complex problems and develop effective solutions. I have performed well in research projects and team environments, demonstrating strong time management and organizational skills. Additionally, my communication skills enable me to collaborate effectively with others and present research findings clearly.

Weaknesses:

One weakness I have encountered in the past is a tendency toward perfectionism, which can sometimes lead to spending excessive time on minor details. However, I am actively working on this by prioritizing tasks and refining my scheduling to address this issue and improve my efficiency.

ترجمه فارسی:

سوال: نقاط قوت و نقاط ضعف شما چیست؟
پاسخ: نقاط قوت:
یکی از نقاط قوت من، توانایی تحلیل دقیق و حل مسائل پیچیده است. من در پروژه‌های تحقیقاتی و در محیط‌های تیمی به خوبی عمل کرده‌ام و توانایی بالایی در مدیریت زمان و سازماندهی وظایف دارم. علاوه بر این، مهارت‌های ارتباطی من به من این امکان را می‌دهد که با دیگران به‌طور مؤثر همکاری کنم و نتایج تحقیقاتی را به‌طور واضح ارائه دهم.
نقاط ضعف:
یکی از نقاط ضعفی که در گذشته با آن مواجه شده‌ام، تمایل به کمال‌گرایی است که گاهی می‌تواند منجر به اتلاف وقت و توجه بیش از حد به جزئیات کوچک شود. با این حال، من در حال حاضر در حال کار بر روی این موضوع هستم و سعی می‌کنم با تعیین اولویت‌ها و تنظیم دقیق‌تر زمان‌بندی‌ها، بر این نقطه ضعف غلبه کنم.

Question 13: How does this PhD align with your career aspirations?

Answer: This PhD program aligns perfectly with my career aspirations as it offers specialized courses and research opportunities in Systems Optimization. The program's focus on advanced algorithms and real-world applications is directly related to my career goals, and the strengths of the faculty and research facilities will provide me with the skills and knowledge needed to achieve my objectives.

ترجمه فارسی:

سوال ۱۲: این برنامه دکتری چگونه با اهداف شغلی شما هم‌راستا است؟

پاسخ: این برنامه دکتری به‌طور کامل با اهداف شغلی من هم‌راستا است زیرا دوره‌های تخصصی و فرصت‌های تحقیقاتی در زمینه بهینه‌سازی سیستم‌ها را ارائه می‌دهد. تمرکز برنامه بر الگوریتم‌های پیشرفته و کاربردهای دنیای واقعی مستقیماً به اهداف شغلی من مربوط می‌شود، و نقاط قوت اعضای هیئت علمی و امکانات تحقیقاتی برنامه به من مهارت‌ها و دانش مورد نیاز برای دستیابی به اهدافم را خواهد داد.

Question 14: Can you describe a time when you worked effectively in a team on a research project?

Answer: During my Master's studies, I was part of a team working on a project related to supply chain optimization. My role involved coordinating with team members, sharing insights, and integrating different parts of our research. We successfully completed the project by leveraging each member's strengths and maintaining open communication. This experience taught me the importance of teamwork and how to effectively collaborate to achieve common research goals.

ترجمه فارسی:

سوال ۱۳: می‌توانید زمانی را توصیف کنید که به‌طور مؤثر در یک تیم بر روی پروژه تحقیقاتی کار کرده‌اید؟

پاسخ: در طول تحصیلات کارشناسی ارشد من، بخشی از تیمی بودم که بر روی پروژه‌ای مرتبط با بهینه‌سازی زنجیره تأمین کار می‌کرد. نقش من شامل هماهنگی با اعضای تیم، به اشتراک‌گذاری بینش‌ها و ادغام بخش‌های مختلف تحقیق‌مان بود. ما با استفاده از نقاط قوت هر عضو و حفظ ارتباط باز، پروژه را با موفقیت به پایان رساندیم. این تجربه به من اهمیت کار تیمی و چگونگی همکاری مؤثر برای دستیابی به اهداف مشترک تحقیقاتی را آموخت.

Question 15: Why did you choose this university/program?

Answer: I chose this university/program because of its strong reputation in Industrial Engineering, its distinguished faculty members such as Dr. Eshghi, and the opportunities for research in Systems Optimization. The program's focus on cutting-edge optimization techniques aligns well with my research interests and career goals, making it an ideal fit for my academic and professional development.

آدرس تلگرام جامع ترین کانال زبان عمومی: @RMS_English

ترجمه فارسی:

سوال ۱۴: چرا این دانشگاه/برنامه را انتخاب کردید؟

پاسخ: من این دانشگاه/برنامه را به دلیل اعتبار قوی آن در زمینه مهندسی صنایع، اعضای هیئت علمی برجسته مانند دکتر عشقی و فرصت‌های تحقیقاتی در زمینه بهینه‌سازی سیستم‌ها انتخاب کردم. تمرکز برنامه بر تکنیک‌های پیشرفته بهینه‌سازی به خوبی با علاقه‌مندی‌های تحقیقاتی و اهداف شغلی من هم‌راستا است و این برنامه را به گزینه‌ای ایده‌آل برای توسعه علمی و حرفه‌ای من تبدیل می‌کند.

Question 16: Do you have any teaching experience?

Answer: Yes, I do have teaching experience. During my Master's studies, I served as a teaching assistant for courses in Operations Research and Optimization Methods. In this role, I assisted with preparing lectures, grading assignments, and providing support to students. This experience helped me enhance my communication skills and deepen my understanding of these subjects, which I believe will be valuable in a PhD program.

سوال ۱۵: آیا تجربه تدریس دارید؟

پاسخ: بله، من تجربه تدریس دارم. در طول تحصیلات کارشناسی ارشد، به عنوان دستیار تدریس برای دوره‌های تحقیق در عملیات و روش‌های بهینه‌سازی فعالیت می‌کردم. در این نقش، به تهیه سخنرانی‌ها، نمره‌دهی به تکالیف و ارائه پشتیبانی به دانشجویان کمک می‌کردم. این تجربه به من کمک کرد تا مهارت‌های ارتباطی خود را بهبود دهم و درک عمیق‌تری از این موضوعات پیدا کنم که به نظر من در برنامه دکتری بسیار ارزشمند خواهد بود.

Question 17: Do you have any questions for us?

Answer: Yes, I would like to know more about the research facilities and resources available for optimization studies. Could you provide more details on how the program supports students in conducting research? Additionally, I am interested in opportunities for collaboration with faculty members.

سوال ۱۶: آیا سوالی از ما دارید؟

پاسخ: بله، مايلم اطلاعات بیشتری درباره امکانات تحقیقاتی و منابع موجود برای مطالعات بهینه‌سازی کسب کنم. آیا می‌توانید جزئیات بیشتری درباره نحوه حمایت برنامه از دانشجویان در انجام تحقیقات ارائه دهید؟ همچنین، به فرصت‌های همکاری با اعضای هیئت علمی نیز علاقه‌مندم.

تهیه و تنظیم: وحید رضوان پور

آدرس کانال تلگرام آزمون‌های ept امسرت و tolimo

@met_RMS

آدرس جامع‌ترین کانال تلگرام زبان عمومی ارشد و دکتری

@RMS_English