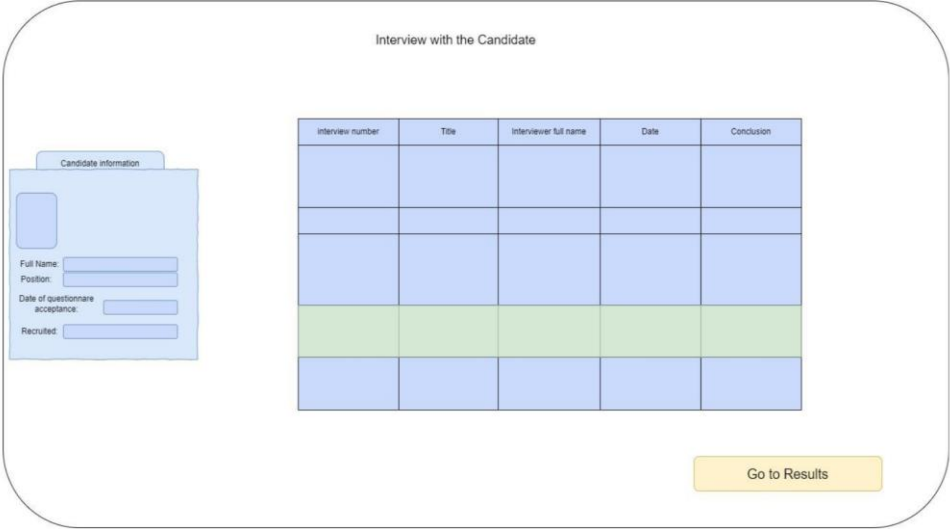


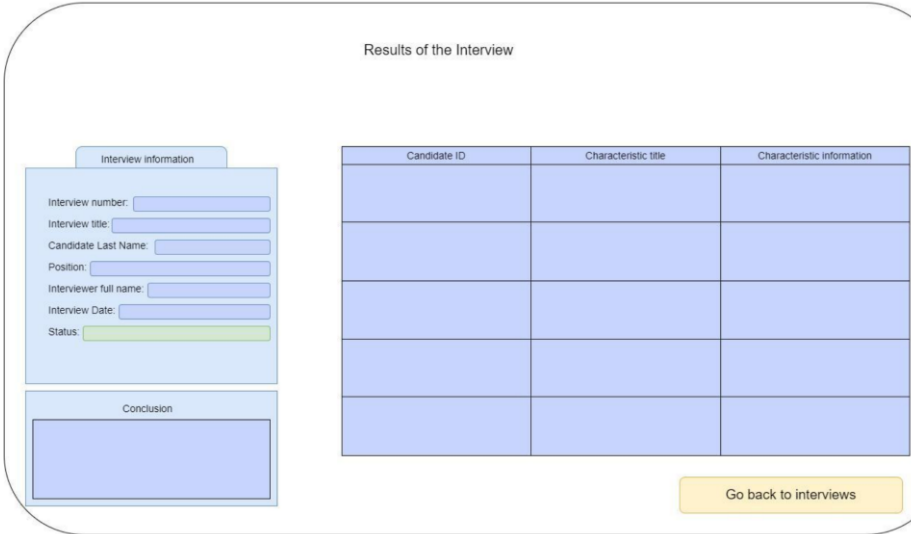
*Міністерство освіти і науки  
України Національний технічний університет України  
«Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»  
Факультет інформатики та обчислювальної техніки  
Кафедра інформатики та програмної інженерії*

**Звіт**  
з лабораторної роботи № 5  
з дисципліни «Компоненти програмної інженерії - 2.  
Моделювання програмного забезпечення.  
Аналіз вимог до програмного забезпечення»

Варіант 3  
“Наймання співробітника на роботу в ІТ компанію”

**Виконали:** Куксюк Владислав, Гордуз Олександр, Чабан Антон, Криворук Микита  
**Перевірив:** Савенко В. М.

Назва	IS-01. Екранна форма “Інтерв’ю з кандидатом ” – UI and Commands	
Твердження цінності	Як	HR
	Мені необхідно	Створювати/редагувати, переглядати інтерв’ю, переглядати та редагувати дані про кандидата
	Таким чином	Я зможу призначати/ редагувати/ переглядати інтерв’ю , переглядати та редагувати дані про кандидата
Детальний опис вимог	А) Заповнення полів форми	
	Title	interviews.title
	Interviewer full name	interviewers.interviewerName+ interviewers.interviewerSurname
	Date	interviews.interviewDate
	Conclusion	candidates.conclusion
	Candidate Full Name	candidates.candidateName+ candidates.candidateSurname
	Position	Positions.title
	Accepted	!candidates.isAccepted
Критерії прийомки	Всі поля форми заповнені правильно та поля таблиці заповнені відповідними значеннями з БД, всі функції працюють коректно.	
Додаткові артефакти		
Зв'язки із іншими User Stories	Викликає «IS-03. Перейти до результатів Інтерв’ю - Command»	

Назва	IS-02. Екранна форма “Результати Інтерв’ю” – UI and Commands	
Твердження цінності	Як	HR
	Мені необхідно	Створювати/редагувати, переглядати інтерв’ю, переглядати та редагувати дані про кандидата
	Таким чином	Я зможу додавати та переглядати вже створену характеристику або створювати нову про кандидата.
Детальний опис вимог	А) Заповнення полів форми	
	Characteristics title	characteristics.title
	Characteristic result	characteristics.results
Критерії прийомки	Всі поля форми заповнені правильно та поля таблиці заповнені відповідними значеннями з БД, всі функції працюють коректно.	
Додаткові артефакти		
Зв'язки із іншими User Stories	Викликає «IS-04. Повернутися назад до Інтерв’ю - Commands»	

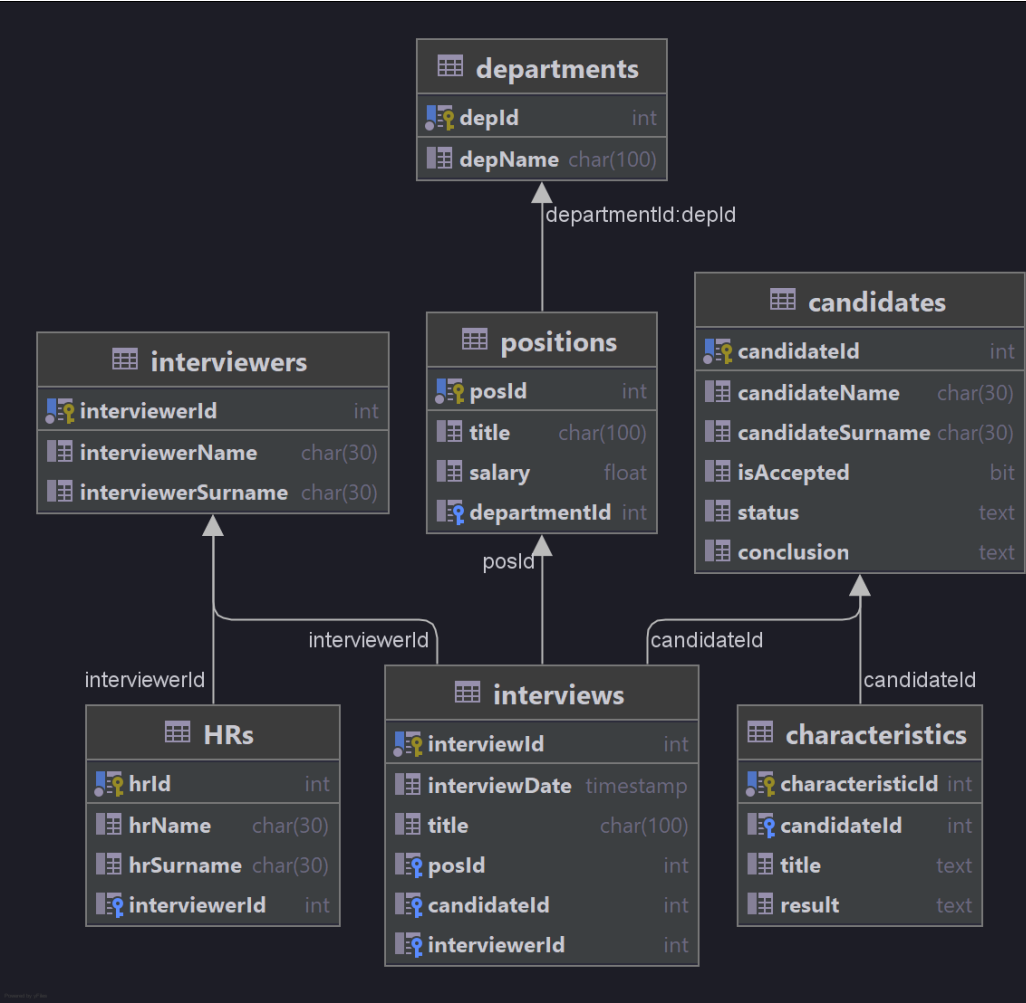
Назва	IS-03. Перейти до результатів Інтерв'ю- Command	
Твердження цінності	Як	HR
	Мені необхідно	Перейти до форми “Результати Інтерв'ю”
	Таким чином	Перехід до форми “Результати Інтерв'ю”
Детальний опис вимог	При натисканні на рядок таблиці з інтерв'ю, а потім на кнопку “Перейти до результатів”, виконується перехід на форму “Результати Інтерв'ю”	
Критерії прийомки	Натиснути на рядок таблиці з інтерв'ю, потім на кнопку “Перейти до результатів”, перевірити перехід на форму «Результати Інтерв'ю»	
Додаткові артефакти	-	
Зв'язки із іншими User Stories	Викликається у «IS-02. Екранна форма “Результати Інтерв'ю ” – UI and Commands»	

Назва	IS-04. Повернутися до Інтерв'ю - Commands	
Твердження цінності	Як	HR
	Мені необхідно	Перейти на форму “Інтерв'ю з кандидатом ”
	Таким чином	Перехід на форму “Інтерв'ю з кандидатом ”
Детальний опис вимог	При натисканні на кнопку “Перейти до Інтерв'ю” виконується перехід на форму “Інтерв'ю з кандидатом”	
Критерії прийомки	Натиснути на кнопку “Перейти до Інтерв'ю”, перевірити перехід на форму “Інтерв'ю з кандидатом”	
Додаткові артефакти	-	
Зв'язки із іншими User Stories	Викликається у «IS-01. Екрана форма “Інтерв'ю з кандидатом ” – UI and Commands»	

Назва	IS-05. Створення Баз даних		
Твердження цінності	Як	-	
	Мені необхідно	-	
	Таким чином	-	
Детальний опис вимог	Таблиці:		
	candidates		
	column	data type	key
	id	int	PK
	name	char(30)	
	surname	char(30)	
	isAccepted	bit	
	status	text	
	conslusion	text	
	positions		
	column	data type	key
	id	int	PK
	title	char(100)	
	salary	float	
	departmentId	int	FK
	characterisctics		
	column	data type	key
	id	int	PK
	candidateId	int	FK
	title	text	
	result	text	
	departments		
	column	data type	key
	id	int	PK

	name	char(100)	
	HRs		
	column	data type	key
	id	int	PK
	name	char(30)	
	surname	char(30)	
	interviewerId	int	FK
	interviews		
	column	data type	key
	id	int	PK
	date	timestamp	
	title	char(100)	
	positionId	int	FK
	candidateId	int	FK
	interviewerId	int	FK
	interviewers		
	column	data type	key
	id	int	PK
	name	char(30)	
	surname	char(30)	
Критерії прийомки	-		

Додаткові  
артефакти



Зв'язки із  
іншими User  
Stories

-