ما در حال حاضر درحال رشد و پیشرفت در زمینه فناوری و محاسباتی هستیم که زندگی ما را به شدت تحت تاثیر قرار می دهد . من از زمانی که کودک بودم ، از برقراری ارتباط با کامپیوتر و آزمایش برنامه های مختلف لذت می بردم. از آنجا که عمر من در واقع با ظهور صنعت مدرن محاسبات همزمان بوده است ، می توانم احساس کنم که هنوز پیشرفت های عظیمی در این زمینه وجود دارد. برای من طبیعی بود که علوم کامپیوتر را به عنوان رشته دانشگاهی خود انتخاب کنم و اکنون ، در حالی که نزدیک به پایان دوره کارشناسی خود هستم ، هدف اصلی من ادامه تحصیل در یک فضای رقابتی و افرادی که مشتاقانه به مطالعه این رشته میپردازند.

اگر برای من تحصیلات تکمیلی در خارج از کشور وجود داشت قطعا مقصد خود را ایالات متحده آمریکا انتخاب میکردم زیرا، کشوری است که در مرکز جهان رایانه قرار دارد. ایالات متحده عامل اصلی نوآوری در محاسبات بوده است و ابتکاری ترین و کشوری است که در مرکز جهان رایانه قرار دارد. ایالات متحده نه تنها طیف وسیعی موفق ترین شرکت ها در این زمینه در آن مستقر هستند. بنابراین تحصیل در خارج از کشور در ایالات متحده نه تنها طیف وسیعی از مهارت های حرفه ای بلکه همچنین چشم انداز بسیار گسترده تر و بین المللی تری به من خواهد داد. بنابراین ،من مشتاق کارشناسی ارشد شما در برنامه علم کامپیوتر هستم اما با وجود ارتباط سیاسی کشور ها و وضعیت اقتصادی کشور مشوار است. پذیرش در این کشور دشوار است.

تجربه علمی من تاکنون طیف گسترده ای از دانش و مهارتهای عملی را در اختیار من قرار داده است که هنگام تحصیل در خارج از کشور در مقطع تحصیلات تکمیلی بسیار مفید خواهد بود. من به عنوان یک دانش آموز دبیرستان در دوره های مربوط به فیزیک ، ریاضیات و شیمی سرآمد بودم. در این مدت خوشبختانه معلمانی داشتم که علاقه من به این موضوعات را می دیدند و مرا تشویق می کردند که به درک علمی و گسترش مهارتهای تحلیلی خود ادامه دهم. عمدتا به دلیل راهنمایی و مشاوره آنها بود که من انتخاب رشته کامپیوتر در دانشگاه کرده. به عنوان یک دانشجوی کارشناسی ، متوجه شدم که از یادگیری برنامه نویسی و تجزیه و تحلیل سیستم بسیار لذت می برم و با توجه به سابقه ریاضیات قوی ، در دوره های حسابداری ، آمار و معادلات دیفرانسیل عملکرد بسیار خوبی داشتم. اکنون علاوه بر دانش تخصصی خود در زمینه علوم کامپیوتر ، من از وسعت این رشته و امکانات تقریباً بی پایان برای مطالعه بیشتر قدردانی کرده ام.

با توجه به اهداف خود برای آینده ، من قصد دارم آنچه را که در دانشگاه آموخته ام ، استفاده کرده و در صنعت محاسبات در کشور مادری خود اعمال کنم. این صنعت به سرعت در حال رشد است و پتانسیل بالایی از خود نشان می دهد . من انتظار دارم که از تخصص ، چشم انداز و تجربه لازم برای هدایت صنعت خود به دوره جدید برخوردار باشم. من همچنین دوستان زیادی با اهداف مشابه دارم و امیدوارم که روزی بتوانیم با همکاری یکدیگر کشور خود را به عنوان یک نیروی نوآور در دنیای رایانه بر روی نقشه قرار دهیم.