



پایان‌نامه‌ی کارشناسی ارشد: ستاره سادات احمدی بروغنی، ۱۳۹۴

بررسی فقهی و حقوقی برنامه‌ی هسته‌ای ایران و راهکارهای حقوقی استیفای آن.

تعریف انرژی هسته‌ای:

انرژی به دست آمده از فعل و انفعالات هسته‌ای را انرژی هسته‌ای می‌گویند.

این انرژی از دو منشأ می‌تواند سرچشمه بگیرد:

الف- شکافت هسته‌ای اتم‌های سنگین

ب- همجوشی یا گداخت هسته‌ای اتم‌های سبک.

برنامه صلح آمیز هسته‌ای ایران از منظر حقوقی از همان ابتدا قابل دفاع بوده است، زیرا بسیاری از موارد قانونی بدیهی در متن اساسنامه آژانس و معاهداتی نظیر NPT وجود دارد که این حق را برای ایران کاملاً محترم می‌شمارد و این حق را به ایران می‌دهد که از انرژی هسته‌ای استفاده کند.

رویه هسته‌ای ایران و معاهدات و قراردادهای هسته‌ای، از گذشته تا به امروز نشان داده که ایران هرگز به دنبال سلاح‌های هسته‌ای نبوده است و در تمام معاهدات و پیمان‌های بین‌المللی که در جهت خلع سلاح بین‌المللی هسته‌ای بوده اند شرکت داشته و به آنها پیوسته و نسبت به تمام تعهدات خودش در قبال آن‌ها پایبند بوده است.

طبق آیات و روایات و قواعد و نیز از دیدگاه عقلی، استفاده از سلاح‌های اتمی به دلیل ظلم و فساد ناشی از آن و کشتار مردم بی‌گناه و حتی تأثیر آن بر نسل‌های آینده و نیز تخریب محیط زیست از نظر اسلام حرام می‌باشد. بنابراین هدف جمهوری اسلامی ایران از داشتن انرژی هسته‌ای، به کارگیری آن در موارد صلح آمیز از جمله پزشکی و کشاورزی می‌باشد و به دلیل پایبندی به عقاید دینی هرگز به دنبال اهداف غیر صلح آمیز نبوده و نیست.

کلیدواژه‌ها: فقه، حقوق، انرژی هسته‌ای، صلح آمیز، حقوق هسته‌ای

شماره‌ی پایان‌نامه: ۱۲۷۲۰۴۰۷۹۳۲۰۲۵

تاریخ دفاع: ۱۳۹۴/۰۶/۳۱

رشته‌ی تحصیلی: الهیات و معارف اسلامی

دانشکده: علوم انسانی

استاد راهنما: دکتر محمود غفوری‌نژاد

M.A. Thesis:

A legal and jurisprudential study of the Iranian nuclear program and legal methodology for its advocacy.



Definition of nuclear energy:

Energy generated by nuclear reactions is called nuclear energy. This energy comes from two sources:

A. Splitting the nucleus of heavy atoms

B. Fusion of the nucleus of light atoms

Iran peaceful nuclear plans have legally been defendable from the beginning since there are a lot of articles in IAIE protocols and such as NPT treaties which respect this right and gives Iran the right to use nuclear energy.

Iran' approach to nuclear energy and nuclear agreements and treaties so far shows that it has never wished to achieve nuclear weapons. It has always participated and joined all international treaties for nuclear disarmament. And, it has always respected all the commitments it has made.

According to the verses of the Holy book, holy sayings, regulations, and from a rationalistic viewpoint, the use of nuclear weapons is forbidden (haram) due to its destructive effect on innocent people and even the next generations, and the environment. Therefore, the purpose of the Islamic Republic of Iran to achieve nuclear energy is to apply it in peaceful activities such as agriculture and medicine. Moreover, being committed to religious beliefs, it has never pursued non-peaceful goals, and it will never do.