

## عنوان مقاله:

فقه و مهندسی ژنتیک

## محل انتشار:

نخستین کنفرانس ملی حقوق، فقه و فرهنگ (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

فاطمه باستانی - گروه فقه و مبانی حقوق اسلامی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران

میلاذ رضائی - کارشناس ارشد حقوق خصوصی، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران

## خلاصه مقاله:

نحوه ی نگرش فقه اسلامی به پیشرفت علم بالاخص علم ژنتیک حائز اهمیت است. و این در حالی است که خالق ژن همان ایزد منان است که هنگام خلق موجودات، ژن را که حاوی صفات و ویژگی های منحصر به فرد هر موجود است درون بدن آن موجود به ودیعه نهاده، مسلما خداوند با رشد علمی بشریت مخالف نیست. بخصوص هنگامی که از علم ژنتیک برای بهبود زندگی بشریت نظیر درمان بیماری های ژنی مانند سرطان استفاده شود اما هنگامی که از علم در جهت سوء استفاده، ایجاد ظلم، سرکوبی و استفاده ی ابزاری از موجودات اقدام شود، چنین اقدامی در فقه اسلامی مذموم و حرام است.

## کلمات کلیدی:

فقه اسلامی، علم، مهندسی ژنتیک، درمان ژنتیکی، محصولات تراریخته

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1019045>

