



فهیمة شیخ شعاعی

FAHIME SHEIKH SHOA'EI

رتبه: برگزیده سوم بخش جوان

Rank: 3rd Rank in the Young Section

تحصیلات: دکتری

Degree: Ph.D

عنوان اثر: بازسازی‌های چندگانه تغذیه، شرایط محیطی و مهاجرت‌های انسانی، بر اساس آنالیز ایزوتوپ‌های موجود در عناصر اسکلتی، از محوطه‌های باستانی ایران

Research Title: Multiple Reconstructions "Nutrition, Environmental Conditions and Human Migration" Based on the Analysis of Isotopes in the Skeletal Elements of the Archaeological Sites in Iran

درباره نویسنده

فهیمة شیخ شعاعی اختیاریادی در سال ۱۳۶۲ در کرمان به دنیا آمد. وی مدرک دوره کارشناسی خود را در رشته باستان‌شناسی در دانشگاه تهران، کارشناسی ارشد را در دانشگاه تربیت مدرس و دکتری را از دانشگاه تهران و با دفاع از رساله «بازسازی‌های چندگانه «تغذیه، شرایط محیطی و مهاجرت‌های انسانی» بر اساس آنالیز ایزوتوپ‌های موجود در عناصر اسکلتی محوطه‌های باستانی عصر آهن ایران» با درجه عالی دریافت کرد. وی هم اکنون مدرس دانشگاه پیام نور استان کرمان است.

چکیده اثر

امروزه آنالیزهای ایزوتوپی، راه‌گشای بسیاری از مسائل مهم مطرح در باستان‌شناسی و انسان‌شناسی از جمله بازسازی رژیم‌های غذایی گذشته، ترسیم ردپای مهاجرت‌های باستانی، بررسی و شناسایی تغییرات آب و هوایی مناطق باستانی و ... است. بر این اساس روشن است که تغییرات در رژیم غذایی نقش مهمی در تحول زیستی بشر ایفا می‌کند و یا آگاهی از نوع رژیم غذایی که اطلاعات بسیار مفیدی درباره مکانیسم‌های بقاء، سازمان‌های اجتماعی و اقتصادی و وضعیت سلامتی گروه‌های انسانی که در گذشته زندگی می‌کردند را فراهم می‌کند. تعیین تفاوت‌های موجود در منابع غذایی مورد استفاده مردان و زنان مدفون در محوطه‌های باستانی نیز، یکی از جنبه‌های گوناگونی است که این دست از آنالیزها، سعی بر روشن ساختن آن داشته، تا با بررسی آن، به مسائل جزئی‌تری از مناسبات اجتماعی بین مردان و زنان باستان و روابط خانوادگی آنها راه یابند. در راستای این بحث، پژوهش حاضر به‌طور خاص به تجزیه و تحلیل نتایج ایزوتوپ پایدار نیتروژن ۱۵ نمونه‌های دندانانی از اشخاص مدفون در یک قبرستان عصر آهن پرداخته است.

