

ردیف	نام دانشجو	رشته	سال ورود	عنوان فارسی پایان نامه	عنوان انگلیسی پایان نامه
۱	شیلان حشمتی	علوم تغذیه	۹۹	بررسی ارتباط ظرفیت تام آنتی اکسیدانی رژیم غذایی با رخداد دیابت ملیتوس بارداری و پیامدهای بارداری	Investigating the relationship between total dietary antioxidant capacity and the occurrence of gestational diabetes mellitus and pregnancy outcomes
۲	زهرا مختاری	علوم تغذیه	۹۹	بررسی ارتباط شاخص کیفیت رژیم غذایی بر بیماری‌های متابولیکی قلبی عروقی و دیابت و عوامل خطر آنها کوهورت روانسر	Investigating the relationship between diet quality index and cardiovascular metabolic diseases and diabetes and their risk factors.
۳	نرگس شهنازی	علوم تغذیه	۹۹	بررسی مقایسه‌ای تاثیر دریافت رژیم ضد التهابی و زرشک بر تجمع چربی کبد شاخص‌های آنترپومتریک و بیوشیمیایی در کودکان ۸ تا ۱۳ ساله دارای چاقی و اضافه وزن مبتلا به کبد چرب غیر الکلی کارآزمایی بالینی	Comparative study of the effect of receiving an anti-inflammatory diet and barberry on liver fat accumulation, anthropometric and biochemical indices in 8-13 year old obese and overweight children with non-alcoholic fatty liver disease. Clinical trial.
۴	یاسمن اعظمیان	علوم تغذیه	۱۴۰۰	بررسی تاثیر مکمل سین بیوتیک بر سطوح پلاسمایی محصولات نهایی گلیکاسیون پیشرفته و ریسک فاکتورهای قلبی عروقی در بیماران تحت همودیالیز یک کارآزمایی بالینی دو سوکور	Studying the effect of synbiotic supplementation on plasma levels of advanced glycation end products and cardiovascular risk factors in patients undergoing hemodialysis: a double-blind clinical trial
۵	سیده سارینا کبیری	علوم تغذیه	۱۴۰۰	بررسی تاثیر رژیم غذایی مایند با کالری تعدیل یافته در مقایسه با رژیم کم کالری بر وضعیت اضطراب و افسردگی وضعیت هورمونی و متابولیک در زنان دارای چاقی یا اضافه وزن مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک یک کارآزمایی بالینی	Studying the effect of the MIND diet with adjusted calories compared to a low-calorie diet on anxiety and depression, hormonal and metabolic status in obese or overweight women with polycystic ovary syndrome: a clinical trial
۶	مریم شریفی نجف آبادی	علوم تغذیه	۱۴۰۰	مقایسه تاثیر دو رژیم غذایی پورت فولیو کم کربوهیدرات و رژیم کتوژنیک بر شاخص‌های تن سنجی پروفایل هورمونی و لیپیدی زنان دارای اضافه وزن یا چاق مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک کارآزمایی بالینی تصادفی	Comparison of the effects of two low-carbohydrate portfolio diets and a ketogenic diet on anthropometric indices, hormonal and lipid profiles of overweight or obese women with polycystic ovary syndrome: a randomized clinical trial.
۷	فاطمه امیری	علوم تغذیه	۱۴۰۰	ارتباط شاخص التهابی رژیم غذایی و امتیاز حیاتی رژیم غذایی با شدت بیماری کبد چرب غیر الکلی در کودکان و نوجوانان ۷ تا ۱۸ ساله	The relationship between dietary inflammatory index and dietary vital score with the severity of non-alcoholic fatty liver disease in children and adolescents aged 7 to 18 years.

Study of adherence to the MIND diet with postpartum depression in women referring to comprehensive urban health service centers in Hamadan city in ۲۰۲۲	بررسی میزان تبعیت از رژیم غذایی مایند با افسردگی پس از زایمان در زنان مراجعه کننده به مراکز خدمات جامع سلامت شهری شهرستان همدان در سال ۱۴۰۰	۱۴۰۰	علوم تغذیه	میتراجاویدان	۸
The effect of nutritional education based on the Per-Sayed-Pro-Sayed model and according to the desirable food basket introduced by the Ministry of Health on improving growth indicators and food intake of 7-12 year old children with malnutrition in Kermanshah city, a clinical trial	تاثیر آموزش تغذیه‌ای بر مبنای الگوی پر سید پرو سید و بر طبق سبد غذایی مطلوب معرفی شده وزارت بهداشت بر بهبود شاخص‌های رشد و دریافت غذای کودکان ۷ تا ۱۲ ساله مبتلا به سوء تغذیه شهر کرمانشاه کارآزمایی بالینی	۱۴۰۰	علوم تغذیه	فاطمه ملکی	۹
Investigating the association between dietary inflammatory index and the risk of hepatic steatosis and fibrosis in the Ravansar cohort	بررسی ارتباط شاخص التهابی رژیم غذایی با خطر استئاتوز و فیروز کبدی کوهورت روانسر	۱۴۰۱	علوم تغذیه	محمد صدیقی	۱۰