

نام مقاله	کد	نام نویسنده ثبت نام کننده	حیطه	نوع ارائه
بررسی شرایط لازم برای طراحی سیستم هشدار دهنده رسیع زلزله؛ مطالعه موردي گسل شمال تبریز Comparison of Precise Point positioning method using online services and open-source software	۰۰-С-۲۳	سعید پیک رازان	Geo	پوستری
بررسی تغییرات بلند مدت لایه تربوپیاز به کمک پروتول های تکنیک هوشمناسی با GPS از سال ۲۰۰۱ تا ۲۰۱۸ Comparison of Precise Point positioning method using online services and open-source software	۰۰-С-۲۵	ابوالفضل شاهامت	Geo	پوستری
Monitoring of Masjed-Soleyman Earthfill Dam by Comparison of Geodetic, Geotechnical and Analytical Methods نقش سیستم اطلاعات جغرافیایی در مدیریت منابع آب پیاده سازی کاداستر به بعدی	۰۰-С-۲۴	سلا سمهیلی	Geo	سخنرانی
پیش‌بینی ذرات معلق کوچکتر از ۱۰ میکرون با استفاده از تکنیک‌های داده کاوی (مطالعه: نظریه پیش‌بینان) GIS-based spatial analysis and hotspot detection of COVID-۱۹ outbreak	۰۰-С-۴	سعید فرزانه	Geo	سخنرانی
Spatio-Temporal Analysis of Traffic Congestion Based on Data Obtained From Modern Technologies ضرورت استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی همراه در راستای افزایش بهره وری در سازمان‌های خدماتی (مطالعه: آنفال درقول)	۰۰-С-۵۳	محمدعلی علی	Geo	سخنرانی
کاربرد سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS) در مدیریت بحران آتش سوزی بهینه سازی جمع آوری و دفن زباله های شهری با استفاده از طبقه فازی (GIS) (مطالعه: موردي شهرستان مریوان) ارائه مدلی مبتنی بر پایگیری عمیق برای تشخیص حملات در سیستم ای توسعه شده برایه اینترنت اشنا شناخت و مدل سازی یاک طایف اطلاعات مکانی سازمانی در بایع آب طبقه بندی ترافیک شیکه با استفاده از الگوریتم ماشین بردار پیشنبان در شبکه های اینترنت اشنا	۰۰-С-۱	زنگ قرنام	GIS	پوستری
Flood Risk Mapping Using by GIS-based Multi-Criteria Decision-Making (A Case Study: Miandoab Basin) Determining the most polluted districts of Tehran to avoid respecting people at risk of cognitive impairment and Alzheimer disease	۰۰-С-۱۱	سعید صدقانی	GIS	پوستری
Ordinary least squares regression model for generalization of multiple lines (Case study: Zerivar Lake) مزوری بر سیستم درون به روزرسانی پیوسته و بدون توقف کاپاچه گیری از سیستم اولیه (MMS) (مطالعه: موردي ایتالیا)	۰۰-С-۱۲	سلیمان نژادی‌سعیدی	GIS	سخنرانی
Semantic Approach to Spatial Information Retrieval - Case Study: Vancouver Downtown Traffic Nodes During Rainfall COVID-۱۹ data analysis and Spatio-temporal hotspot identification مقایسه مدل سازی عامل مینا و اتوماتیک سلولی در توسعه شهری	۰۰-С-۱۴	نیما کیان فر	GIS	پوستری
Geographically Weighted Regression Analysis for COVID-۱۹ Twitter Data Geospatial analysis and modeling of COVID-۱۹ incidence rates in Iran	۰۰-С-۱۵	منتzen شهری	GIS	پوستری
Spatio-Temporal Data Mining Analysis to Extract Association Rules Among Traffic Accidents and Environmental Reports Path Finding by Use of Volunteered Geographic Information (VGI) To Increase Public Health In Active Travel	۰۰-С-۱۶	سیس احمد اشنا	GIS	سخنرانی
EVALUATING THE ACCURACY OF CLUSTERING TECHNIQUES FOR LOCATING GROUND CONTROL POINTS IN UAV PHOTOGRAHMETRY PROJECTS شبیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز	۰۰-С-۱۷	محمد رضا دلار	GIS	پوستری
مدل‌سازی بی ساختمان چهت کنترول موقعیت ستوان-ها در سازه در راستای توسعه مدارسازی اطلاعات ساختمان با استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه تاثیر پهنه‌های انسانی در دقت پروردگاری مهندسین	۰۰-С-۱۸	ندا کفаш چرندی	GIS	پوستری
باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۱۹	جلیل جعفری	GIS	سخنرانی
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد در رویش‌های نوین نوآوری‌ها: کاربردها و جوانشها مدل‌سازی بی ساختمان چهت کنترول موقعیت ستوان-ها در سازه در راستای توسعه مدارسازی اطلاعات ساختمان با استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه	۰۰-С-۲۰	جلیل جعفری	GIS	پوستری
Shaping and Optimization of Ground Control Points in UAV Photogrammetry Projects باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز مدل‌سازی بی ساختمان چهت کنترول موقعیت ستوان-ها در سازه در راستای توسعه مدارسازی اطلاعات ساختمان با استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه تاثیر پهنه‌های انسانی در دقت پروردگاری مهندسین	۰۰-С-۲۱	محمد رضا سخنرانی	Photogrammetry	سخنرانی
Evaluating the Accuracy of Clustering Techniques for Locating Ground Control Points in UAV Photogrammetry Projects باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز مدل‌سازی بی ساختمان چهت کنترول موقعیت ستوان-ها در سازه در راستای توسعه مدارسازی اطلاعات ساختمان با استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه تاثیر پهنه‌های انسانی در دقت پروردگاری مهندسین	۰۰-С-۲۲	محمد رضا سخنرانی	Photogrammetry	سخنرانی
Path Finding by Use of Volunteered Geographic Information (VGI) To Increase Public Health In Active Travel باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۲۳	مسعود روشن‌ساز	Photogrammetry	پوستری
EVALUATING THE ACCURACY OF CLUSTERING TECHNIQUES FOR LOCATING GROUND CONTROL POINTS IN UAV PHOTOGRAHMETRY PROJECTS شبیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز	۰۰-С-۲۴	علی عرفان راهد	Photogrammetry	پوستری
باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۲۵	علی عرفان راهد	Photogrammetry	پوستری
باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۲۶	محمد رضا سخنرانی	Photogrammetry	سخنرانی
Evaluating the Accuracy of Clustering Techniques for Locating Ground Control Points in UAV Photogrammetry Projects باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۲۷	محمد رضا سخنرانی	Photogrammetry	پوستری
Evaluating the Accuracy of Clustering Techniques for Locating Ground Control Points in UAV Photogrammetry Projects باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۲۸	محمد رضا سخنرانی	Photogrammetry	پوستری
Evaluating the Accuracy of Clustering Techniques for Locating Ground Control Points in UAV Photogrammetry Projects باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۲۹	محمد رضا سخنرانی	Photogrammetry	پوستری
Evaluating the Accuracy of Clustering Techniques for Locating Ground Control Points in UAV Photogrammetry Projects باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۳۰	محمد رضا سخنرانی	Photogrammetry	پوستری
A New Approach Re-Tracking for Monitoring Sea Surface Topography in the Strait of Hormuz Knowledge Based Method for Land Surface Emissivity and Temperature Retrieval of the Remote Sensing Data	۰۰-С-۳۱	رشیم امینی	RS	پوستری
ارائه مدل رگرسیونی شاخص مینا چهت محاسبه رطوبت خاک با استفاده از تراویر ماهواره ای Evaluation of effects of Multiresolution Segmentation parameters on the accuracy of Object-Oriented Classification of satellite images for land use\cover (case study in Tehran)	۰۰-С-۳۲	حسن امامی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۳۳	علی صفائی اصل	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۳۴	علی قدیری	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۳۵	محمد ناموری	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۳۶	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۳۷	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۳۸	ابوالفضل شریفی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۳۹	مهسا مظفری	RS	سخنرانی
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۴۰	حسن امامی	RS	سخنرانی
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۴۱	عبدال قبیر مهر	RS	سخنرانی
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۴۲	سجاد موسی خانی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۴۳	نگار جویی	RS	سخنرانی
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۴۴	ارش رحمانی راهد	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۴۵	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۴۶	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۴۷	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۴۸	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۴۹	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۵۰	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۵۱	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۵۲	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۵۳	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۵۴	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۵۵	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۵۶	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۵۷	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری
باشیه-سازی و تحلیل جبران کاهش کیفیت بازاریابی-سده-۶۰ بعدی ناشی از پارامترهای طراحی بهباد از طریق تغییر ارتفاع پرواز باش و اندام‌گیری جایجایی سازه‌های عمرانی بر استفاده از فتوگرامتری برد کوتاه ارزیابی تأثیر فلزات‌گردان نقاشه کلیدی بر دقت مدل تشکیل‌شده توسعه تصاویر پهپاد	۰۰-С-۵۸	امیر حسین صدرالی	RS	پوستری