

**خشته ی سیمیناره‌کانی چه‌سپاندنی پرۆپۆزه‌له‌کانی خویندنی دکتۆرا له به‌شی
پرۆگرام‌سازی و ئینفۆرماتیکیس**

ژ	ناوی پرۆپۆزه‌ل	ناوی سه‌ره‌رشتیار و قوتابی	کات و شوینی سیمینار	رۆژ و ریکه‌وت
.١	An Efficient Post-Quantum Cryptography Algorithm for Detection of Cyber Attacks in the Internet of Vehicles Ecosystem	پ.ی.د. مروان عزیز محمد	10:00-10:45 هۆلی سیمینار	دوشه‌م ٢٠٢٤/٣/٢٥
		پ.د. کیهان زرار غفور علاء غازي عبدالباقي		
.٢	Software Test Generation Using Graph Neural Networks and Generative Adversarial Network	پ.ی.د. مؤید یوسف بطرس	10:45-11:30 هۆلی سیمینار	دوشه‌م ٢٠٢٤/٣/٢٥
		عماد هادی حسن		
.٣	Dental Disease Recognition Using Deep Learning	پ.ی.د. شریف مولود شریف	11:30-12:15 هۆلی سیمینار	دوشه‌م ٢٠٢٤/٣/٢٥
		پ.ی.د. عباس محمد علی دُنیا صابر صالح		
.٤	Automatic Breast Cancer Diagnosis, Tumor Size and Growth Rate Estimation	پ.ی.د. عباس محمد علی	12:15-1:00 هۆلی سیمینار	دوشه‌م ٢٠٢٤/٣/٢٥
		بنار مصطفی غفور		
.٥	Text-Based Kurdish Handwritten Classification and Recognition in E-Government System	پ.ی.د. شریف مولود شریف	10:00-10:45 هۆلی سیمینار	پنجشبه‌م ٢٠٢٤/٣/٢٨
		کاریز عبدالوهاب حمد علی		
.٦	Predicting MoCA Scores in Parkinson’s Disease Using Graph Neural Networks and Attention	پ.د. ئەمین صالح محمد	10:45-11:30 هۆلی سیمینار	پنجشبه‌م ٢٠٢٤/٣/٢٨
		پ.ی.د. مؤید یوسف بطرس أحمد نجاه أحمد		
.٧	Real-Time Performance Enhancement Based Machine Learning-Driven Multiprocessing Task Assignment and Scheduling for Computer Systems	پ.د. دیاری رۆوف سلیمان	11:30-12:15 هۆلی سیمینار	پنجشبه‌م ٢٠٢٤/٣/٢٨
		گۆران و نس حمه‌علی		