

زانکو: سه‌لاحدیدین-همولنیر

کولیز: نه‌ندازیاری

بهشی زانستی: فروکه‌وانی

ناونیشانی سیمینار: Design of 3D printed water based broadband absorber for Ku band application

11:15 واژوو کات $10/09/2023$ برؤژ:

ناوی پیشکمشکار: *محمد محمد*

ژ	ناوی ماموستا	پله	بهش	کولیز	واژوو
1	اینراد کریم صالح	ماموستا	فرزانه‌دان	نه‌ندازیاری	<i>[Signature]</i>
2	علی عیسیٰ ساجد	ماموستا	فرزانه‌دانش	نه‌ندازیاری	<i>[Signature]</i>
3	د. هیزتی سلیم آصر	ماموستا	خوکرده‌وانی	نه‌ندازیاری	<i>[Signature]</i>
4	سار صابر قرظانی	ماموستا	خوکرده‌وانی	نه‌ندازیاری	<i>[Signature]</i>
5	زینب زکریا علی	ماموستا	خوکرده‌وانی	نه‌ندازیاری	<i>[Signature]</i>
6	م. حلت جادر ابراهیم	ماموستا	فرزانه‌دانش	نه‌ندازیاری	<i>[Signature]</i>
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

Challenges facing the use of local produced building materials in construction projects

۱۱:۵۵ کات ۱۴۰۳/۱۰/۰۴ یوژ:

ناوی پیشک‌شکار: *وینکی خرد*

ژ	ناوی ماموستا	پله	به‌ش	کولیز	واژوو
۱	اینزاد لایین صالح	عاموستا	خردک‌وان	نماندازیاری	<i>[Signature]</i>
۲	عاکه عیسی‌سایمان	~	~	~	<i>[Signature]</i>
۳	ساراجهار قرطاس	عاموستا	خردک‌وان	نماندازیاری	<i>[Signature]</i>
۴	زینب زکریا علی	عاموستا	خردک‌وان	نماندازیاری	<i>[Signature]</i>
۵	د. سعید سلیم‌آرم	عاموستا	خردک‌وان	نماندازیاری	<i>[Signature]</i>
۶	م. حلما صادر ابراهیم	م. یاریدور	خردک‌وان	نماندازیاری	<i>[Signature]</i>
۷					
۸					
۹					
۱۰					
۱۱					
۱۲					
۱۳					
۱۴					
۱۵					
۱۶					
۱۷					
۱۸					
۱۹					
۲۰					
۲۱					
۲۲					
۲۳					
۲۴					
۲۵					
۲۶					

A circularly polarized L-shaped slotted waveguide Antenna Based on cavity resonator

ناونیشانی سیمینار:

پوژ: $c-c^2/1c/1c$ کات 1.45

ناوی پیشکده‌شکار: *صفتی محمد محمد*

ژ	ناوی ماموستا	پله	بهش	کولیز	واژوو
1	ایبنزاد لاریبی صالسی	عاموستا	فردکده‌وانی	نه‌اندازیاری	<i>محمد</i>
2	د. عامی عیسی سائمان	-	فردکده‌وانی	نه‌اندازیاری	<i>محمد</i>
3	س. صابر قطاری	عاموستا	فردکده‌وانی	نه‌اندازیاری	<i>محمد</i>
4	زینب زکریا علی	عموانده‌وانی	فردکده‌وانی	نه‌اندازیاری	<i>محمد</i>
5	د. هورن سلیح ادهم	عاموستا	فردکده‌وانی	نه‌اندازیاری	<i>محمد</i>
6	م. جلتی جادری ابراهیم	م. یاریده‌وانی	فردکده‌وانی	نه‌اندازیاری	<i>محمد</i>
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

Modern Flight Dynamic

21.12.2023

کات: ۱۰۰۰

پوژ: پیچ‌تیم

ناوی پیشک‌شکار: حکمت‌جاده-ابراهیم

ژ	ناوی ماموستا	پله	باش	کولیز	واژوو
۱	عابد عذاب مرعی	برق‌نیرو	خودک‌وان	نه‌نه‌زباری	Aiyah
۲	ازاد محمد علی	یک‌نیم‌سوا یاره‌ده	خودک‌وان	نه‌نه‌زباری	A2
۳	سلا، صابر قرطاسی	ماموستا	خودک‌وان	نه‌نه‌زباری	Sala
۴	علی عیسی سلیمان	ماموستا	خودک‌وان	نه‌نه‌زباری	Ali
۵	همیرتی سلیم احمد	ماموستا	خودک‌وان	نه‌نه‌زباری	Hemir
۶	صه‌ضفا محمد محمد	ماموستا یاره‌ده	خودک‌وان	نه‌نه‌زباری	Vahid
۷	زینب زکریا علی	برواناص علی	خودک‌وان	نه‌نه‌زباری	Zainab
۸	ایزاز کریم صالح	خاموستا	خودک‌وان	نه‌نه‌زباری	Azzad
۹					
۱۰					
۱۱					
۱۲					
۱۳					
۱۴					
۱۵					
۱۶					
۱۷					
۱۸					
۱۹					
۲۰					
۲۱					
۲۲					
۲۳					
۲۴					
۲۵					
۲۶					

ناونیشانی سیمینار: (AirSpace Classification For Aviation Safety)

۱۴۰۱، ۱۴، ۰۴

کات: ۱۱:۲۰

ناوی پیشکده‌شکار: د. هیرت سلیم احمد

ژ	ناوی ماموستا	پله	بهش	کولنژ	واژوو
۱	ب. د. عاثره کمان مری	پروفیسور	خردکده‌وانی	نه‌ندازیاری	AiVd
۲	پ. ی. د. ساراد محمد علی	پروفیسور	خردکده‌وانی	نه‌ندازیاری	A2
۳	د. امیناد سرنی صالح	ماموستا	خردکده‌وانی	نه‌ندازیاری	Amir
۴	د. سار صابر صرطاسا	ماموستا	خردکده‌وانی	نه‌ندازیاری	Sal
۵	د. علی عیسی سلیمان	ماموستا	خردکده‌وانی	نه‌ندازیاری	Ali
۶	م. مصطفی محمد محمد	ماموستای پایه‌ده‌ده	خردکده‌وانی	نه‌ندازیاری	Muhammad
۷	م. حکمتا جاد ابراهیم	ماموستای پایه‌ده‌ده	خردکده‌وانی	نه‌ندازیاری	Hakim
۸	م. زینب زریا علی	ماموستای پایه‌ده‌ده	خردکده‌وانی	نه‌ندازیاری	Zainab
۹					
۱۰					
۱۱					
۱۲					
۱۳					
۱۴					
۱۵					
۱۶					
۱۷					
۱۸					
۱۹					
۲۰					
۲۱					
۲۲					
۲۳					
۲۴					
۲۵					
۲۶					

کوی رسمنی نهر فورمه له‌لای بهره‌بوهری دلنای جوری زانکو هلدگیریتو له دوی تهرابوونی سیمینار مکان، ژماره‌ی کاتژمیرمکتی هر ماموستایک کو دمکرتومه و له دوا خشتدا تومار دمکرت. و بهلگنامه بو هریمکه له ماموستایان ناماده دمکرت

زانکو: سه‌لاحدیدین-هه‌ولنیر

کولیز: ناندازیاری

باشی زانستی: فرۆکه‌وانی

ناونیشانی سیمینار: Study of mixing process in the combustion chamber of a GTE

24-12-2023
 یۆژ: سینه‌ویم
 کات 11:15

ناوی پیشکەشکار: علی عسینی سلیمان

ژ	ناوی ماموستا	پله	باش	کولیز	واژوو
1	عەبدولعەزیز باقری	بەرێوەستیوار	فرۆکه‌وان	هه‌ندازیاران	Arif
2	کاروان محمد علی	بەرێوەستیوار	فرۆکه‌وان	هه‌ندازیاران	
3	ابن‌زار تەریف‌عەزیز	ماموستا	فرۆکه‌وان	هه‌ندازیاران	
4	سەلامەت‌عەزیز قورمان	ماموستا	فرۆکه‌وان	هه‌ندازیاران	
5	هەبێرش سلیم‌عەزیز	ماموستا	فرۆکه‌وان	هه‌ندازیاران	
6	سەمەت‌عەزیز جادوێر	ماموستا	فرۆکه‌وان	هه‌ندازیاران	
7	سەمەت‌عەزیز عەبدولعەزیز	ماموستا	فرۆکه‌وان	هه‌ندازیاران	
8	زانیار زکریا علی	بەرێوەستیوار	فرۆکه‌وان	هه‌ندازیاران	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

کۆپی رەسەنی ئەم فۆرمە لە‌لای بەرێوەبەری دانیای جۆری زانکو هه‌ل‌دەگیرێتو له‌ دوا‌ی تەوا‌بوونی سیمینار مەکان، ژمارە‌ی کاتر مێر مەکتە‌ی هەر ماموستایەک کۆ دەرکێتە‌وه و له‌ دوا‌ خشتە‌دا تۆمار دەرکێت. و بە‌لگە‌نامه‌ یۆ هەر یەکە له‌ ماموستایان ناماده‌ دەرکێت

11:00

2023-12-11
بوفز: بیسج نه ده کات

ناوی پیشکمشکار: ایند خریف صالح

ژ	ناوی ماموستا	پله	باش	کولیز	واژوو
1	عائد عکاب مرعی	مروغیستو	خروگه وان	نه نه زاری	Aird
2	ازاد محمد علی	مروغیستو	خروگه وان	نه نه زاری	
3	سالار صابر مرطاسا	ماموستا	خروگه وان	نه نه زاری	
4	علی عینی سلیمان	ماموستا	خروگه وان	نه نه زاری	
5	صهرت سلیما احمد	ماموستا	خروگه وان	نه نه زاری	
6	علی جبار ابراهیم	ماموستا	خروگه وان	نه نه زاری	
7	صهفر محمد محمد	ماموستا	خروگه وان	نه نه زاری	
8	زینب زکریا علی	مروغیستو	خروگه وان	نه نه زاری	
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

کوی رصنی نو فورمه له لای بهر یو بهری دلنای جزوی زانکو هلمدگیریتو له دوی تهاو بوونی سیمینار مکان، ژماره ی کاتر میرمکتی هر ماموستایک کو دمکریتموه و له دوا خشتلدا تو مار دمکرینت. و بهلمگنامه بو هر یکه له ماموستایان ناماده دمکرینت

زانکو: سه‌لاحدیدین-همولیر

کولیز: نه‌ندازیاری

باشی زانستی: فروگه‌وانی

ناونیشتی سیمینار: A Low-profile circularly polarized cavity-based waveguide Aperture Antenna

۰۰۰۳/۱۰/۰۱

۱'۰۰۰ روزه: پنجشنبه ۱۰ مه کات

ناوی پیشکشکار: *محمد محمد محمد*

ژ	ناوی ماموستا	پله	باش	کولیز	واژوو
۱	ایزاد لایق صالح	ماموستا	فردگه‌وانی	نه‌ندازیاری	<i>[Signature]</i>
۲	سه‌لاحدیدین	ماموستا	فردگه‌وانی	نه‌ندازیاری	<i>[Signature]</i>
۳	د. هیرتی سلیم‌الله	ماموستا	فردگه‌وانی	نه‌ندازیاری	<i>[Signature]</i>
۴	د. علی عیسی سلیمان	ماموستا	فردگه‌وانی	نه‌ندازیاری	<i>[Signature]</i>
۵	زینب زکریا علی	کولیز	فردگه‌وانی	نه‌ندازیاری	<i>[Signature]</i>
۶	م. حسنا جادو	کولیز	فردگه‌وانی	نه‌ندازیاری	<i>[Signature]</i>
۷					
۸					
۹					
۱۰					
۱۱					
۱۲					
۱۳					
۱۴					
۱۵					
۱۶					
۱۷					
۱۸					
۱۹					
۲۰					
۲۱					
۲۲					
۲۳					
۲۴					
۲۵					
۲۶					