

PhD Students

Morteza Alizadeh Oskuie



Morteza Alizadeh Oskuie

Phd Student

Research:

Publications and Presentations:

Foozieh Sohrabi



Foozieh Sohrabi

Phd Student

Research:

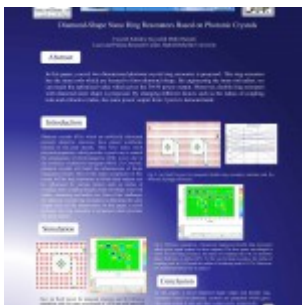
Mail: F_sohrabi@sbu.ac.ir

Publications and Presentations:

1.Sohrabi F, Mahinroosta T, Hamidi S; Design of 1×3 power splitter based on photonic crystal ring resonator. Opt. Eng. 0001;53(11):115104. doi:10.1117/1.0E.53.11.115104.

2.New Design of Add Drop Filter based on Serial and Parallel PCRR-Submitted to Journal of Modern Optics-Tayebeh Mahinroosta, Foozieh Sohrabi, Seyedeh Mehri Hamidi-2014

Posters:



Somayeh Sadeghi



Somayeh Sadeghi

Phd Student

Research:

Publications and Presentations:

1. S M Hamidi, MMTehranchi and S Sadeghi ,” Effect of magnetic annealing on magneto-optical properties of Ce : YIG thin films incorporating gold nanoparticles”, J. Phys. D: Appl. Phys. **44** (2011) 305003
2. S M Hamidi, M Oskuei and S Sadeghi , “Enhanced polar Magneto-optical Kerr Rotation in Cobalt Thin Film”, J Supercond Nov Magn (2014),27:867-870
3. S M Hamidi, H Goudarzi and S Sadeghi Surface Plasmon Resonance Magneto-Optical Kerr Effect in Au/Co/Au Magneto - Plasmonic Multilayer, J Supercond Nov Magn (2014),

آسیه سهیلیان، سمیه صادقی، محمد مهدی طهرانچی، سیده مهری حمیدی،
استتار و حسگری هوشمند با الهام گیری از رنگ های ساختاری در
طبیعت، همایش سراسری پدافند غیر عامل در علوم و مهندسی، بهمن
1392

حمیدی سیده مهری، طهرانچی محمد مهدی، صادقی سمیه، بررسی اثر نانو ذرات طلا بر خواص اپتیکی و مگنتو اپتیکی لایه های نازک گارنت آلاییده به سدیم، هفدهمین کنفرانس اپتیک و فوتونیک و سومین کنفرانس مهندس فوتونیک ایران، کرمان 1389

صادقی سمیه، حمیدی سیده مهری و طهرانچی محمد مهدی، منشا رنگ ساختاری در پرهای طوق کبوتر چاهی، هجدهمین کنفرانس اپتیک و فوتونیک و چهارمین کنفرانس مهندس فوتونیک ایران، تبریز 1390

صادقی سمیه، حمیدی سیده مهری و طهرانچی محمد مهدی، بررسی اثر رنگین کمانی در پر طاووس، هفدهمین کنفرانس اپتیک و فوتونیک و سومین کنفرانس مهندس فوتونیک ایران، کرمان 1389

صادقی سمیه، حمیدی سیده مهری و طهرانچی محمد مهدی، نانو ساختارهای موجود در طبیعت، فصلنامه دنیای نانو، شماره 26، بهار 1391

سمیه صادقی، آسیه سهیلیان، محمد مهدی طهرانچی، سیده مهری حمیدی، اعجاز علمی نهج البلاغه در بیان شگفتیهای پر طاووس، همایش رشد و تحول علوم طبیعی در پرتو اندیشه اسلامی، دانشگاه امام حسین (ع) 1393

Zahra Khajehmiri



Zahra Khajehmiri

Phd Student

Research:

Mail: nastarankhajehmiri@yahoo.com

Publications and Presentations:

Posters

Tayebeh Mahin rosta



Tayebeh Mahin rosta

PhD Student

Research:

Mail: T_mahinroosta@yahoo.com

Publications and Presentations:

Seyyede Maryam Hosseini



Seyyede Maryam Hosseini

Phd Student

Research:

Mail: mary_hosseini@sbu.ac.ir

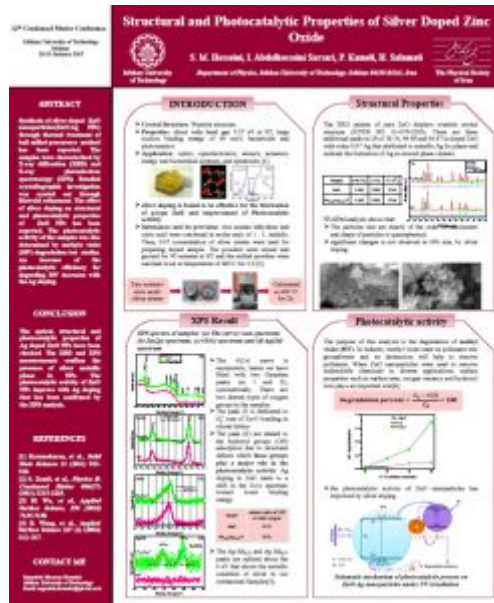
Publications and Presentations:

Hosseini, S. M., Sarsari, I. A., Kameli, P., & Salamati, H. (2015). Effect of Ag doping on structural, optical, and photocatalytic properties of ZnO nanoparticles. *Journal of Alloys and Compounds*, 640, 408-415. □

سیده مریم حسینی، اسماعیل عبدالحسینی سارسری، پرویز کاملی، هادی سلامتی "ویژگی های ساختاری و فوتوکاتالیستی اکسید روی آلاییده به نقره " مقاله نامه ی دوازدهمین کنفرانس ماده چگال- دانشگاه صنعتی اصفهان، ۸-۹ بهمن، صفحه ی 464

سیده مریم حسینی، اسماعیل عبدالحسینی سارسری، پرویز کاملی، هادی سلامتی، " دشواری آلایش □ در اکسید روی آلایش یافته با نقره: تجربی و نظری" مقاله نامه سومین کنفرانس رشد بلور ایران، صفحه 135، سمنان، اردیبهشت 1393

Posters :



Ahmad Kadem Alkhozeiri



Ahmad Kadem Alkhozeiri

Phd Student

Research:

Mail: a_khozeiri@sbu.ac.ir

Yaser Mohammad Aleisa



Yaser Mohammad Aleisa

Phd Student

Research:

Mail: [-@sbu.ac.ir](mailto:>@sbu.ac.ir)

Hossein Mbarak



Hossein Mbarak

Phd Student

Research:

Mail: [-@sbu.ac.ir](mailto:>@sbu.ac.ir)

Mohammad Mosleh



Mohammad Mosleh

Phd Student

Research:

Mail: [-@sbu.ac.ir](mailto:mosleh@sbu.ac.ir)