



من مجید صفری سخاوت، دانشجوی دکتری فیزیک دانشگاه گیلان هستم. از سن هفت سالگی نقاشی با مداد رنگی را آغاز کردم و در سن ۱۲ سالگی وارد گرایش طراحی شدم و عناوین مختلفی را کسب کردم. از سال ۸۱ به یادگیری سنتور همت گماشته و تواما به آموختن نرم افزارهای گرافیکی پرداختم. از همان دوره به عکاسی علاقه داشتم و در سال ۸۹ این فرصت دست داد تا این رشته را به صورت جدی دنبال کنم و تا امروز آن را ادامه دهم.

مشخصات فردی

نام پدر: غلامرضا

تاریخ تولد: ۱۳۶۴

وضعیت نظام وظیفه: دارای کارت پایان خدمت

وضعیت تاهل: مجرد

محل سکونت: استان گیلان، شهرستان لنگرود

اطلاعات تماس

۰۹۱۱۱۴۵۵۱۶۵



۰۹۳۶۷۳۴۸۶۸۱

Majidsekhavat.ir



Majid.sekhavat



majid_safari_sekhavat@yahoo.com



سوابق تحصیلی

۱۳۹۴ تا هم اکنون

دکتری فیزیک

گرایش جامد/ دانشگاه گیلان

۱۳۸۸ تا ۱۳۹۰

کارشناسی ارشد فیزیک

گرایش اتمی و مولکولی/ دانشگاه صنعتی سهند / معدل ۱۶/۶۷

۱۳۸۴ تا ۱۳۸۸

کارشناسی فیزیک

گرایش هسته ای/ دانشگاه گیلان / معدل ۱۳/۹۳

سوابق پژوهشی

پایان نامه‌ی دوره‌ی کارشناسی ارشد تحت عنوان:

اندرکنش لیزر با سالیتون الکترومغناطیس نسبیته در پلاسماهای الکترون، پوزیترون و

یون

سوابق کاری

دبیر دپارتمان علوم پایه مجمع متخصصین گیلان

مسئول آزمایشگاه SPM/AFM دانشگاه گیلان

سوابق آموزشی

مدرس درس فیزیک در موسسه هاتف (قلم چی) لنگرود

مدرس آزمایشگاه فیزیک ۲ در دانشگاه آزاد اسلامی لاهیجان

مدرس درس فیزیک در دانشگاه پیام نور لنگرود

سوابق تحقیقاتی

امکان سنجی طراحی، تحلیل و ساخت یک منبع تغذیه شارژ خازن ولتاژ بالا (بخش فیزیک دانشگاه صنعتی مالک اشتر)

تشکیل گوی های درخشان حاصل از رعد و برق (بخش فیزیک دانشگاه صنعتی مالک اشتر)

ساخت دستگاه خنک کننده با قابلیت کنترل دمایی آزمایشگاه سل ژل دانشگاه گیلان

تالیفات و مقالات

مقاله " مطالعه و بررسی بلندگوهای پلاسمایی و مقایسه آنها با بلندگوهای دینامیکی "، دومین کنفرانس بین المللی یافته های نوین پژوهشی در مهندسی برق و علوم کامپیوتر، رامسر. ۱۳۹۵

مقاله " بررسی امواج الکترواستاتیکی در یک پلاسمای مغناطیسی کوانتومی الکترون پوزیترون در حضور یون-های سنگین " چهارمین کنفرانس مهندسی پلاسما و فیزیک پلاسما، یزد. ۱۳۹۵

مقاله " بررسی حرکت الکترون شتاب گرفته بوسیله پرتو لیزر در یک ویگنر الکترومغناطیسی موج ایستاده در حضور پارامتر باریک ساز مغناطیسی خارجی "، دومین کنفرانس مهندسی پلاسما و فیزیک پلاسما، بابلسر. ۱۳۹۵

مقاله " بررسی حرکت الکترون شتاب گرفته بوسیله پرتو لیزر در یک ویگنر الکترومغناطیسی موج ایستاده در حضور پارامتر باریک ساز مغناطیسی خارجی "، دومین کنفرانس مهندسی پلاسما و فیزیک پلاسما، بابلسر. ۱۳۹۳

"Study of dust ion-acoustic wave propagation in the Lorentzian magnetized dusty plasma", T. Abbaszadeh , H. Zahed, S. Salkhi Khasraghi, M.S. Sekhavat , Current Applied Physics 13, 1933-1942, (2013). ۱۳۹۲

مقاله " امواج ضربه یون صوتی در پلاسمای مغناطیسی الکترون پوزیترون با یون های گرم " ، اولین کنفرانس مهندسی پلازما و فیزیک پلازما ، تهران .	۱۳۹۲
مقاله "انتشار امواج سالیوتونی یون صوتی در پلاسمای الکترون پوزیترون با یون های داغ" ، اولین کنفرانس ملی مهندسی پلازما ، کرمان .	۱۳۹۰
مقاله "امواج الکترواستاتیکی در یک پلاسمای مغناطیسی کواتومی گرم الکترون پوزیترون با یون های متحرک" ، اولین کنفرانس ملی مهندسی پلازما ، کرمان .	۱۳۹۰
مقاله " مطالعه انتشار موازی امواج غبار یون - صوتی در یک پلاسمای غباری گرم مغناطیسی" ، اولین کنفرانس ملی مهندسی پلازما ، کرمان .	۱۳۹۰

افتخارات

برگزیده مسابقه عکاسی سفر و حفاظت از محیط زیست بانک تجارت	۱۳۹۵
برگزیده در جشنواره عکاسی فیزیکی "انجمن فیزیک ایران"	۱۳۹۵
چاپ عکس در کتاب گرافیک سال بابان	۱۳۹۵
پذیرفته شده در جشنواره بین المللی عکس خیام	۱۳۹۴
کسب مقام اول در رشته نقاشی با مداد رنگی در سطح شهرستان لنگرود	۱۳۸۱
کسب مقام سوم در رشته طراحی در استان گیلان	۱۳۸۱
کسب مقام دوم در رشته طراحی در استان گیلان	۱۳۸۰
کسب مقام اول در رشته نقاشی با مداد رنگی در استان گیلان	۱۳۷۴
کسب مقام سوم در رشته نقاشی با مداد رنگی در سطح شهرستان لنگرود	۱۳۷۴

علايق و فعاليت های داوطلبانه

برگزاری نمایشگاه عکس در دانشگاه مهر آستان آستانه	۱۳۹۵
برگزاری نمایشگاه عکس در نگارخانه مارلیک اداره ارشاد و اسلامی شهرستان رشت	۱۳۹۴
برگزاری نمایشگاه عکس در نگارخانه اداره ارشاد و اسلامی شهرستان لنگرود	۱۳۹۴
عضو انجمن عکاسان استان گیلان	
طراح و گرافیسیت کامپیوتری	
اجرای تکنوازی ستور در دانشگاه صنعتی سهند	۱۳۸۹
عضو انجمن موسیقی دانشگاه سهند (سال ۸۸ تا ۹۰)	
برگزاری کنسرت موسیقی سنتی و پاپ در دانشگاه گیلان به عنوان نوازنده ستور	۱۳۸۶
برگزاری کنسرت موسیقی سنتی در دانشگاه گیلان به عنوان نوازنده ستور	۱۳۸۵
عضو انجمن موسیقی دانشگاه گیلان (از سال ۸۴ تا ۸۷)	

دانش تخصصی

عکاسی دیجیتال

طراحی گرافیکی

الکترونیک

ابزار و نرم افزار

مسلط بر مجموعه *Office*

مسلط بر ساخت مجموعه های چندرسانه ای (*Multimedia Builder*)

آشنایی با برنامه *Matlab*

مسلط بر طراحی مدار و *PCB* با نرم افزارهای *ExpressPCB* و *ProfiCAD*

آشنایی با برنامه های ساخت وب سایت

مسلط بر برنامه های گرافیکی (*Photoshop, Flash, ...*)

