

بسمه تعالی



وزارت علوم تحقیقات و فناوری

موسسه آموزش عالی ادیب مازندران

\*\*\*رزومه اعضای عیات علمی\*\*\*



الف) مشخصات فردی:

نام و نام خانوادگی: اردشیر بهاریان	وضعیت نظام وظیفه: معافیت
سال تولد: ۱۳۶۵	کد ملی: ۲۰۹۳۴۷۲۲۶۰
وضعیت تأهل: متاهل	سال شروع همکاری آموزشی: ۱۳۹۱
آدرس پست الکترونیکی: ardeshir.baharian@gmail.com	سال شروع همکاری به عنوان عضو هیات علمی: ۱۳۹۴
تلفن تماس:	آدرس پستی: بلوار پاسداران، کوچه مطهری ۴۸۱۵۶۱۸۳۶۵

ب) سوابق تحصیلی:

مقطع تحصیلی	رشته-گرایش	نام دانشگاه	سال شروع	سال خاتمه
کارشناسی	مهندسی کامپیوتر - نرم افزار	دانشگاه فردوسی مشهد	۱۳۸۳	۱۳۸۷
کارشناسی ارشد	مهندسی کامپیوتر - الگوریتم و محاسبات	دانشگاه تهران	۱۳۸۸	۱۳۹۰
دکتری	بیو انفورماتیک	دانشگاه تهران	۱۳۹۸	-
عنوان پروژه کارشناسی ارشد - نام استاد راهنما	خوشه بندی توزیع شده مبتنی بر علوم اجتماعی برای شبکه های حسگر بی سیم دکتر مجید نیلی احمدآبادی - دکتر بابک نجار اعرابی			
عنوان رساله دکتری - نام استاد راهنما	--- دکتر کاوه کاووسی			

ج- مدرک زبان: (۶.۵) IELTS

د) سوابق آموزشی

ردیف	نام درس	مقطع	نام مؤسسه یا دانشگاه
۱	هوش مصنوعی، پایگاه داده‌ها، زبان ماشین و اسمبلی، نظریه زبان ها و ماشین ها	کارشناسی	دانشگاه پیام نور واحد پرند
۲	هوش مصنوعی، مدارهای منطقی، گرافیک کامپیوتری	کارشناسی	موسسه تمیشان بهشهر
۳	ساختمان داده، طراحی الگوریتم، برنامه سازی پیشرفته، هوش مصنوعی، شیوه ارائه مطالب، زبان ماشین و اسمبلی، معماری کامپیوتر،	کاردانی و کارشناسی	موسسه آموزش عالی ادیب مازندران

۵) سوابق پژوهشی:

۱- مقالات چاپ شده در مجلات علمی معتبر داخلی و خارجی و یا همایشهای داخلی و خارجی:

ردیف	عنوان مقاله	نام مجله یا کنفرانس	سال انتشار	نام نویسندگان به ترتیب ذکر شده در مقاله
۱	a combination of PSO and k-means methods to solve haplotype reconstruction problem	Proceedings of the 6th international conference on Innovations in information technology	۲۰۰۹	Sarah Sharifian-R, Ardeshir Baharian, Ehsan Asgarian, Ammar Rasooli
۲	Weighted Averaging Clustering for Haplotype Reconstruction Problem	Computer and Knowledge Engineering (ICCKE),	۲۰۱۳	Ardeshir Baharian, Mahdi Heidari, Akram Salimi
۳	استفاده از مدل درخت تصمیم در پیش‌بینی بارش شهر ساری بر اساس اطلاعات ایستگاه سینوپتیک ساری	نخستین همایش ملی راهبردهای مدیریت منابع آب و چالش‌های زیست محیطی	۱۳۹۷	اردشیر بهاریان، اکرم سلیمی
۴	تشخیص اعداد دست‌نویس به کمک ماشین بردار پشتیبان (SVM)	دوازدهمین کنفرانس بین‌المللی انجمن ایرانی تحقیق در عملیات	۱۳۹۸	اردشیر بهاریان، اکرم سلیمی
۵				

۲- کتابهای منتشر شده:

۳- زمینه علاقه مندی برای تحقیق و پژوهش:

- بیو انفورماتیک
- هوش مصنوعی
- ساختمان داده ها و الگوریتم ها

و) طرحهای تحقیقاتی:

ردیف	نام طرح	کارفرما	سال اجرای طرح	سمت در طرح
۱				

ز) مقالات ارائه شده در سمینارها:

ح: شرکت در همایشها و کنفرانسهای علمی:

ط) پایان نامه ها

ردیف	نام دانشجو	مقطع تحصیلی	سال	عنوان پایان نامه	سمت در جلسه دفاعیه (راهنما مشاور یا داوری)
۱					

ی: پست‌ها و سمت‌های اجرایی:

ک) مهارت‌های دیگر: