

رزومه دکتر معصومه سجادی (عضو هیات علمی دانشگاه پیام نور مرکز شهرکرد)

اطلاعات عمومی

نام و نام خانوادگی: معصومه سجادی

مرتبه علمی: استادیار

دانشکده: علوم

گروه: ریاضی

شماره تلفن همراه: 09131834026



m.sajjadi@pnu.ac.ir

پست الکترونیکی:

masa.irsh@gmail.com

آدرس: شهرکرد - خیابان فردوسی شمالی - دانشگاه پیام نور مرکز شهرکرد

شماره تلفن (محل کار): 03832223327

دورنگار: 03832223327

تحصیلات

سال دریافت مدرک	کشور	نام موسسه آموزشی	رشته تحصیلی (گرایش)	مدرک
1383	ایران	دانشگاه شهرکرد	ریاضی	کارشناسی
1386	ایران	دانشگاه شهرکرد	ریاضی (جبر)	کارشناسی ارشد
1392	ایران	دانشگاه شهرکرد	ریاضی (جبر - نظریه گروهها)	دکتری

عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: گروههای P -پوچتوان و فوق حلپذیر

عنوان پایان نامه دکتری: تشخیص پذیری برخی از گروههای تقریباً ساده با استفاده از دنباله درجه و مرتبه گروه

عناوین دروس تدریسی

ردیف	نام درس	رشته تحصیلی	مقطع تحصیلی	محل تدریس
1	ریاضی عمومی 1	فنی	کارشناسی	دانشگاه پیام نور
2	ریاضی عمومی 1 و 2	زیست شناسی	کارشناسی	دانشگاه پیام نور
3	ریاضیات پایه و مقدمات آمار 1 و 2	مدیریت و حسابداری	کارشناسی	دانشگاه پیام نور
4	مبانی ماتریس ها و جبر خطی	مهندسی صنایع	کارشناسی	دانشگاه پیام نور
5	زبان تخصصی	ریاضی	کارشناسی	دانشگاه پیام نور
6	نظریه حلقه و مدول	ریاضی	کارشناسی	دانشگاه پیام نور
7	مبانی جبر	ریاضی	کارشناسی	دانشگاه پیام نور
8	ریاضی عمومی 1	مهندسی عمران	کارشناسی	دانشگاه شهرکرد
9	نظریه گروههای منتهای	ریاضی	کارشناسی ارشد	دانشگاه پیام نور
10	نظریه گروههای نامتناهی	ریاضی	کارشناسی ارشد	دانشگاه پیام نور
11	جبر پیشرفته	ریاضی	کارشناسی ارشد	دانشگاه پیام نور

مقالات منتشره در مجلات، سمینارها و کنفرانس ها و ...

ردیف	عنوان مقاله	نویسنده (نویسندگان)	سال انتشار	نوع مقاله (ISC, ISI, سایر مقالات علمی - پژوهشی، کنفرانسی)
1	Characterization of some Projective Special Linear Groups in Dimension four by their Orders and Degree Patterns	M. Sajjadi, M. Bibak and G. Rezaeezadeh	2016	ISI
2	Characterization of Projective Special Linear Groups in Dimension three by their Orders and Degree Patterns	G. Rezaeezadeh, M. Bibak and M. Sajjadi	2015	ISI
3	OD-characterization of almost simple groups related to $D_4(4)$	G. Rezaeezadeh, M. R. Darafsheh, M. Bibak and M. Sajjadi	2015	ISC
4	OD-characterization of almost simple groups related to $L_3(25)$	G. Rezaeezadeh, M. R. Darafsheh, M. Sajjadi and M. Bibak	2014	ISI

علمی-پژوهشی	2013	M. R. Darafsheh, G. Rezaeezadeh, M. Sajjadi and M. Bibak	OD-characterization of almost simple groups related to $U_3(17)$	5
-	2013	M. R. Darafsheh, G. Rezaeezadeh, M. Bibak and M. Sajjadi	OD-characterization of almost simple groups related to ${}^2E_6(2)$	6
همایش ملی ریاضی پیام نور	2017	M. Sajjadi	Characterization of Projective Symplectic Groups $S_4(q)$ for $q=8, 16$ and 32 by their Orders and Degree patterns	7
همایش ملی ریاضی پیام نور	2017	M. Sajjadi	Classification the Groups with the same Order and Degree pattern as Simple Groups $L_4(19)$ and $L_4(23)$	8
کنفرانس ریاضی ایران	2017	M. Salehi and M. Sajjadi	Quasirecognition of ${}^2E_6(2)$ and $U_6(2)$ by Prime Graph	9
کنفرانس ریاضی ایران	2018	M. Salehi and M. Sajjadi	Recognition of almost Simple Group $PGL(2,121)$ by Prime Graph	10
کنفرانس نظریه گروه‌های ایران	2019	M. Sajjadi and A. Ghahreman	Recognition by Prime Graph of the Projective General Linear Group $PGL(2,13^2)$	11
همایش ملی ریاضی پیام نور	2016	M. Sajjadi	OD-characterization of $L_6(4)$ and $L_6(5)$	12
همایش ملی ریاضی پیام نور	2015	M. Sajjadi and M. Bibak	A characterization of $L_{12}(2)$	13
همایش ملی ریاضی پیام نور	2014	M. Sajjadi and M. Bibak	Characterization of some simple groups $C_2(p)$ by their orders and degree patterns	14
همایش ملی ریاضی پیام نور	2014	M. Bibak and M. Sajjadi	Quasirecognition by prime graph of $G_2(p)$ where $p < 40$	15
کنفرانس نظریه گروه‌های ایران	2014	M. Sajjadi, M. Bibak and G. Rezaeezadeh	OD-characterization of almost simple groups related to $L_2(p^2)$	16
کنفرانس نظریه گروه‌های ایران	2014	M. Bibak, M. Sajjadi and G. Rezaeezadeh	OD-characterization of the some simple groups $G_2(p)$, where $p < 100$	17
کنفرانس نظریه گروه‌های ایران	2013	G. Rezaeezadeh, M. R. Darafsheh, M. Sajjadi and M. Bibak	Classification of almost simple groups related to $L_2(25)$	18
کنفرانس نظریه گروه‌های ایران	2013	G. Rezaeezadeh, M. R. Darafsheh, M. Bibak and M. Sajjadi	OD-characterization of almost simple groups related to $L_3(8)$	19
کنفرانس نظریه گروه‌های ایران	2012	M. R. Darafsheh, G. Rezaeezadeh, M. Sajjadi and M. Bibak	OD-characterization of some almost simple groups	20

کنفرانس نظریه گروه‌های ایران	2012	M. R. Darafsheh, G. Rezaeezadeh, M. Bibak and M. Sajjadi	About the characterization of some almost simple groups	21
سمینار جبر ایران	2012	M. R. Darafsheh, G. Rezaeezadeh, M. Sajjadi and M. Bibak	A characterization of almost simple groups through their orders and degree patterns	22
کنفرانس ریاضی ایران	2008	G. Rezaeezadeh and M. Sajjadi	The influence property some subgroups on the structure of finite groups	23

کتاب تالیفی

ردیف	عنوان کتاب	شابک	طبقه بندی کتاب (تألیف، تدوین، ترجمه)	ناشر	سال انتشار
1	--				

طرح های تحقیقاتی

ردیف	عنوان طرح	کارفرما	نوع همکاری (مجری / همکار)	سال خاتمه
1	--			

راهنمایی و مشاوره پایان نامه های تحصیلات تکمیلی

ردیف	عنوان پایان نامه	مقطع (ارشد / دکتری)	نام و نام خانوادگی دانشجو	راهنما / مشاور	نام دانشگاه	نیمسال تحصیلی
1	تشخیص پذیری گروه‌های ماتئو از درجه 11 و 12 با استفاده از تعداد زیرگروه‌های سیلو	ارشد	خسرو طاهری	راهنما	پیام نور	94
2	تشخیص پذیری گروه PSU(3,4) به وسیله تعداد عضوهای هم مرتبه اش	ارشد	احمد رضا قهرمان	راهنما	پیام نور	97
3	تشخیص پذیری گروه های ساده خطی $PSL(2, q)$ برای $13 \leq q$ به وسیله nse	ارشد	فاطمه محمدیان	راهنما	پیام نور	97
4	تشخیص پذیری گروه های ساده J_2 و J_3 به وسیله nse	ارشد	زهرا استخری	راهنما	پیام نور	97
5	تشخیص پذیری گروه‌های ساده $L_5(4)$ و $U_4(4)$ بوسیله گراف اول	ارشد	هاجر رفیعی	راهنما	پیام نور	97

97	پیام نور	راهنما	مریم صالحی	ارشد	تشخیص پذیری گروه ساده $G_2(5)$ و گروه تقریباً ساده $PGL_2(25)$ به وسیله گراف اول	6
96	پیام نور	مشاور	پردیس رضانی	ارشد	تشخیص پذیری k_3 -گروههای ساده و برخی از گروههای ساده $L_2(P)$ توسط مرتبه و بزرگترین مرتبه عضوهایشان	7
97	پیام نور	مشاور	فاطمه زمانی	ارشد	بررسی حدس AAM برای برخی از گروههای ساده با گراف اول همبند	8
97	پیام نور	مشاور	الهام اسماعیل زاده	ارشد	تشخیص پذیری برخی از گروههای ساده با استفاده از مرتبه گروه و بزرگترین مرتبه عضوهایشان	9
96	پیام نور	مشاور	مینا رفیعی	ارشد	تشخیص پذیری برخی از گروههای ساده توسط کوچکترین و بزرگترین اندازه کلاس تزویجشان	10
95	پیام نور	مشاور	اکرم حسین وند	ارشد	تشخیص پذیری گروه متناوب A_{22} توسط گراف ناجابجایی	11
95	پیام نور	مشاور	الهام میرزاخانی	ارشد	تشخیص پذیری برخی از گروههای ساده متناهی توسط تعداد زیرگروههای سیلو	12

سوابق کاری، مدیریت و فعالیت های اجرایی

ردیف	عنوان	محل	مدت همکاری	
			تاریخ شروع	تاریخ خاتمه
1	عضویت در شورای تحصیلات تکمیلی	دانشگاه پیام نور	93	--

عضویت در سازمانها و نهادها

ردیف	نام سازمان / انجمن / ...	تاریخ عضویت	محل	توضیحات
1	بسیج اساتید	92	شهرکرد	-

توانایی برگزاری دوره‌های آموزشی، سخنرانی و زیر را دارم. (حداقل 3 مورد ذکر شود)

1- .. آشنایی با نرم افزار تخصصی جبر GAP

2- .. آشنایی با نرم افزار LaTeX

3-

