بررسی نقش شبکههای اجتماعی در تبادلهای علمی

(مطالعه موردی: دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی)

مریم میرزایی ' ٔ صالح رحیمی ٔ ، محمود مرادی ٔ

چکیده

هدف: هدف از انجام این پژوهش، تعیین نقش شبکههای اجتماعی در تبادلهای علمی بین دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی کرمانشاه است.

روش: پژوهش حاضر از نوع کاربردی است و به روش پیمایشی انجام گرفته است. جامعهٔ آماری این پژوهش شامل دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی در نیمسال دوم تحصیلی ۹۴-۹۵ است. حجم نمونه با استفاده از جدول مورگان، ۳۵۱ نفر تعیین شد. برای گردآوری دادههای پژوهش از پرسشنامه محقق ساخته استفاده شد و تجزیه وتحلیل دادهها در دو بخش، توصیف دادهها و تحلیل استنباطی، با استفاده از نرمافزار «اسپی اساس» انجام شده است.

یافته ها: یافته های پژوهش نشان داد ۷۰٪ دانشجویان بیش از یک ساعت در روز از شبکه های اجتماعی، تلگرام با ۶۶/۷٪ بیش شبکه های اجتماعی، تلگرام با ۶۶/۷٪ بیشترین استفاده را بین پاسخگویان داشت. تلفن همراه با ۶۳/۸٪ مهم ترین ابزار مورد استفاده برای دسترسی به شبکه های اجتماعی است. با توجه به یافته ها، استفاده از شبکه های اجتماعی در تبادل های علمی میان دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی اثرگذار نیست. بیشترین استفاده از شبکه های اجتماعی در تبادل های علمی به ترتیب جهت پیداکردن مواد و منابع مرتبط علمی با میانگین ۴/۰۸، ارائه سؤال و درخواست پاسخ در موضوعات علمی با ۲/۰۷ و ارائه یا کسب اطلاعات به روز علمی با ۲/۰۲ است.

۱. كارشناسي ارشد علم اطلاعات و دانش شناسي mmirzaei718@gmail.com

rahimi@razi.ac.ir گروه علم اطلاعات و دانش شناسی دانشگاه رازی s.rahimi@razi.ac.ir

۳. عضو هیئت علمی گروه علم اطلاعات و دانش شناسی دانشگاه رازی mahmoudmoradi@razi.ac.ir

استفاده کنندگان با میانگین ۵/۱۸ ٪ از شبکههای اجتماعی به عنوان مکانی مناسب برای اشتراک دانش یاد کرده اند. طبق نتایج مهم ترین مزیّت استفاده از شبکههای اجتماعی از دیدگاه جامعه آماری، کسب لذت با مقدار ضریب ۵/۱۹ است. اصلی ترین مانع در استفاده از شبکههای اجتماعی، پایین بودن سرعت اینترنت با مقدار ضریب ۷/۱۰٪ شناخته شده است.

نتیجه گیری: نتایج حاصل از این پژوهش نشان می دهد استفاده از شبکه های اجتماعی در بین دانشجویان رایج است، اما این استفاده در روند تبادل های علمی دانشجویان اثرگذار نیست. با توجه به اهمیت و نقش شبکه های اجتماعی در معرفی، برقراری ارتباط، همکاری بین پژوهشگران، همچنین تبادل اطلاعات، باید برای آموزش در مورد قابلیت های این شبکه ها و در نتیجه افزایش بهره وری مؤثر از آنها تلاش شود.

کلیدواژهها: شبکههای اجتماعی مجازی، تبادلهای علمی، همکاری علمی، دانشجویان تحصیلات تکمیلی، دانشگاه رازی.

مقدمه

از ابزارهای پرکاربرد وب ۲ شبکههای اجتماعی پیوسته است. این شبکهها روابط و تعاملهای بین افراد، گروهها، سازمانها، رایانهها، یوآرال ۱ و اطلاعات را ترسیم و ارزیابی میکند (لاکشمی و همالاثا۲، ۲۰۱۶). شبکههای اجتماعی ابزارهایی هستند که کاربران میکند (لاکشمی و همالاثا۲، ۲۰۱۶). شبکههای اطلاعات شخصی و دعوت از دوستان و همکاران به منظور دسترسی به آن پروفایلها و ارسال ایمیل و پیام فوری به یکدیگر، با هم ارتباط داشته باشند. این پروفایلهای شخصی شامل هر نوع اطلاعات، فایل عکس، ویدئو، حسوت و وبلاگ است (کاپلان و هانلین ۳، ۲۰۱۰). امروزه بخشی از کاربران فناوری اطلاعات و ارتباطات پژوهشگران حوزه های گوناگون علمی هستند که از منابع و امکانات آن برای دستیابی به اطلاعات و انجام مبادلات علمی بهره می گیرند (بروفی ۴، ۲۰۰۶). بنابراین، شبکههای اجتماعی با ویژگیهای خاصّ خود زمینه ارتباطهای علمی جدید را فراهم می آورند و به عنوان روش هایی برای جایگزینی روش های ستتی مطرح می

^{1.}URL

^{2.} Lashmi & Hemalatha

^{3.} Kaplan & Haenlein

^{4.} Brophy

شوند زیرا در حال دگرگون کردن روش های تعامل و تبادل اطلاعات میان پژوهشگران هستند.

در حال حاضر شبکه های اجتماعی مجازی به دلیل امکاناتی که در اختیار کاربران خود قرار می دهند، از محبوبیت بالایی برخوردارند و همه روزه مورد استفاده قرار می گیرند (موریس، تیران و یانوویچ ۱، ۲۰۱۰). به نظر می رسد با افزایش محبوبیت رسانه های اجتماعي و همچنين توسعهٔ قوي ترفناوري شبكه، اغلب محققان نيز در حال پيوستن به جوامع تحقیقاتی پیوسته هستند و با استفاده از خدمات ارائه شده در آنها، به اشتراکگذاری منابع علمی، تبادل نظرات، دنبال کردن تحقیقات دیگران و پا همگام شدن با تحقیقات جاری می پردازند (کراوس ۲۰۱۲، به نقل از جینگ، هی و جیانگ^۲، ۲۰۱۵). این در حالی است که بررسیهای پیشین (صرّافزاده و علوی،۱۳۹۲)، (خلیلی، ۱۳۹۴) و (مکیزاده، ۱۳۹۴) نشان می دهند که در کشورمان بسیاری از کاربران شبکه های اجتماعی با اهداف تفریح و سرگرمی به این شبکه ها روی آورده اند. با وجود این، وجود شبکه های اجتماعی به دلیل کارکردهای ارتباطی و تعاملاتی قوی، دارای مزایای بسیاری در حیطه های مختلف است که بهرهگیری از آنها می تواند سبب ارتقای زمینهٔ استفاده از آنها شود. ممکن است استفاده نکردن از شبکه های مجازی با هدفهای علمی و نادیده گرفتن آنها سبب عدم توانایی پژوهشگران کشور در استفاده از ابزارهای ارتباطی علمی و به دنبال آن عقب ماندگی جامعه از شکوفایی علم و دانش شود. بنابراین، ضرورت پرداختن به شبکههای اجتماعی مجازی در رفتار علمی، مورد توجه روزافزون قرار می گیرد. از آنجاکه دانشجویان در زمرهٔ بیشترین کاربران شبکههای اجتماعی هستند (چوو لیم ٤، ٢٠١٠) و اقشار دانشگاهی از طبقات تأثیرگذار در جامعه شمرده می شوند و در امر تحقیق و توسعه در کشور نقشی تعیین کننده دارند، نیاز به

^{1.} Morris, Teeran & Panovich

^{2.} Krause

^{3.} Jeng, He & Jiang

^{4.} Chou & Lim

شناخت و نحوهٔ استفاده از این شبکه ها ضروری است. این پژوهش قصد دارد بررسی کند که دانشجویان، چه میزان از شبکه های اجتماعی استفاده میکنند؟ بیشتر از کدام یک از شبکه های اجتماعی استفاده می کنند؟ آیا استفاده از شبکه های اجتماعی در تبادل های علمی میان دانشجویان تحصیلات تکمیلی مؤثر است؟ آیا شبکه های اجتماعی در ارتقای سطح دانش دانشجویان تحصیلات تکمیلی تأثیرگذار است؟ و در نهایت، راهکارهایی برای معرفی و استفادهٔ بهینه از این شبکه ها در جهت توسعهٔ تولیدات علمی ارائه شود. بنابراین، با توجه به اهمیت و تأثیر روزافزون این شبکهها در دنیای کنونی و گسترش استفاده از این شبکهها در میان دانشجویان، شناخت میزان و نحوهٔ استفاده دانشجویان تحصیلات تکمیلی از شبکه های اجتماعی برای تبادل های علمي مي تواند به مسئولان، مديران و سياست گذاران علمي و فرهنگي كشور جهت برنامه ریزی به منظور دسترسی و افزایش استفاده بهینه از این ابزارها در راستای رشد تحقیقات و ارتقای سطح علمی در کشور و منطقه کمک کند. تاکنون، مطالعات متعددی درخصوص شبکه های اجتماعی صورت گرفته است. یافته های مطالعهٔ «پیمایشی صرافزاده و علوی» (۱۳۹۲) نشان داد ۳۵٪ پاسخگویان عضو هیچ شبکه اجتماعی نبودند و فیس بوک پرترجیح ترین شبکهٔ مورد استفاده بود. «آریانی و همکاران» (۱۳۹۳) در پژوهش خود نشان دادند شبکههای اجتماعی با اتکا به ظرفیت فرامتنی خود در ارتباطهایی که شکل دادهاند، سبب بروز تفاوتهایی در سطح قابلیتهای پژوهشی دانشجویان کاربر شبکههای مجازی در مقایسه با دیگران شدهاند. «خلیلی» (۱۳۹۴) در بررسی خود نشان داد بیشتر دانشجویان از شبکههای اجتماعی استفاده میکنند. وایبرو لاین پراستفاده ترین شبکه ها بودند. دانشجویان روزانه به طور متوسط ۱۴۰ دقیقه از شبکه های اجتماعی استفاده میکردند و مهم ترین دلیل استفاده از شبکه های اجتماعی سرگرمی بود. «امینی» (۱۳۹۴) در بررسی خود نشان داده است کتابداران کتابخانههای مرکزی دانشگاه های دولتی شهر تهران کمتر از شبکه های اجتماعی به صورت کاربردی استفاده می کنند و استفاده از شبکه های اجتماعی سبب ارتقای علمی و ارتقای شغلی

آنها نمی شود. «خارابی ماسوله» (۱۳۹۵) در پژوهش خود نشان داد بین میزان برقراری ارتباط و دوستی پایدار و میزان استفاده از شبکه های اجتماعی مجازی رابطه وجود دارد. بین اطلاع رسانی و ارتباط آسان شبکه های اجتماعی و میزان استفاده از آن رابطه وجود دارد. در خارج از ایران نیزیژوهش هایی در این زمینه انجام شده است از جمله «هنیفه و سومیتا) (۲۰۱۱) در پژوهش خود به این نتیجه رسیدند که بیشتر دانشجویان از شبکههای اجتماعی مجازی آگاه هستند و از آنها برای برقراری روابط دوستانه استفاده میکنند. همچنین دانشجویان نشان دادند داشتن امنیت و حریم خصوصی مهمترین نگرانی شبکه های اجتماعی مجازی است زیرا بیشتر آنها از عکس و نام واقعی خود استفاده می کنند. «کومار» ٔ (۲۰۱۲) پژوهشی بین دانشجویان دانشگاه سیکیم ٔ انجام داد. در این یژوهش مشخص شد فیس بوک محبوب ترین شبکه در مقایسه با دیگر شبکه های اجتماعی است. علاوه براین، دانشجویان نشان دادند امنیت و حفظ حریم خصوصی، از جمله نگرانی های اصلی آنهاست. «حمد» ٔ (۲۰۱۳) دریژوهش خود که در کویت اجرا شد، نشان داد توئیتر شبکه غالب است و دانشجویان بیشتر برای اهداف تفریح و سرگرمی از شبکههای اجتماعی مجازی استفاده می کنند. «عبدالرحیم» ^۵ (۲۰۱۳) در مطالعهٔ پیمایشی خود با هدف بررسی استفاده دانشجویان از شبکه های اجتماعی به این نتیجه رسید که دانشجویان از این شبکه ها بیشتر برای امور اجتماعی استفاده میکنند تا هـدفهای دانشـگاهی. دانشـجویان بـا گوشـی هوشـمند، بیشـتر از دانشـجویان بـا گوشـی معمولی از شبکه های اجتماعی استفاده می کردند. از بین شبکه های اجتماعی فیس بوک بیشترین استفاده را داشت. «العوفی و فولتن» ٔ (۲۰۱۴) در پژوهش خود نشان دادند استفاده از ابزارهای شبکه اجتماعی برای ارتباطهای علمی غیررسمی در حال رشد

^{1.} Haneefa & Sumitha

^{2.} Kumar

^{3.} Sikkim University

^{4.} Hamade

^{5.} Abdelraheem

^{6.} Alufi & Fulton

است و در مورد تأثیر ابزارهای شبکه اجتماعی روی ارتباط های علمی غیررسمی، سودمندی وجود دارد. با این حال، نتایج پژوهش آنان نشان داد حدود یک سوم پاسخ دهندگان هرگزاز ابزارهای شبکه اجتماعی برای ارتباطهای علمی غیررسمی استفاده نکردند. «دیوی و یامینا» (۲۰۱۵) در پژوهش خود نشان دادند توانایی برقراری ارتباطهای علمي، مزيّت استفاده از شبكه هاي اجتماعي است. كمبود وقت، مسئله حقّ مؤلف، موثّق بودن، عامل فناوري، نبود اطمينان دربارهٔ مسئله حق مؤلف و سرعت يايين اینترنت، موانع استفاده از شبکههای اجتماعی است. «العوفی و فولتن» (۲۰۱۶) در مطالعهٔ خود به بررسی استفاده، تأثیر درک و موانع استفاده از ابزارهای شبکههای اجتماعی برای ارتباط های علمی در دو دانشگاه _در اروپا و خاورمیانه _پرداختهاند. نتایج آنان نشان داد ۷۰/۱٪ پاسخگویان از شبکههای اجتماعی برای ارتباطهای علمی غيررسمي استفاده ميكنند و ٢٩/٩ ٪ ياسخگويان با اين هدف از شبكه هاي اجتماعي استفاده نمی کنند. از فقدان انگیزه، سواد دیجیتالی، آموزش و نگرانی های امنیت در اینترنت به عنوان موانع یاد شده است. در میان غیرکاربران، علاقه پایین در استفاده و عدم درک ربط ابزارها برای ارتباطات علمی، به عنوان موانع ذکر شده اند. همچنین کاربران بیشترین استفاده را از شبکههای اجتماعی فیس بوک و توییتر داشته اند. هر دو دانشگاه از ابزارهای شبکههای اجتماعی برای ارتباط با دانشگاهیان در سطح بین المللی استفاده میکنند و بیشتر پاسخ ها به سمت درک سودمندی از ابزارهای شبکه های اجتماعی برای ارتباطهای علمی غیررسمی مثبت بودند. البته مطالعات چندی درخصوص شبکههای اجتماعی در میان دانشجویان در ایران انجام شده است اما، اغلب پژوهشها اهداف و انگیزهٔ دانشجویان در استفاده از این شبکهها را مورد مطالعه قرار دادهاند. لذا این پژوهش به نقش شبکههای اجتماعی در تبادلهای علمی میان دانشجویان میپردازد.

^{1.} Devi & Yameena

پرسشهای پژوهش

- ۱. دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی چه میزان از شبکههای اجتماعی استفاده می کنند؟
- ۲. دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی بیشتراز کدامیک از شبکههای اجتماعی استفاده میکنند؟
- ۳. دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی از چه ابزارهایی برای دسترسی به شبکههای اجتماعی استفاده میکنند؟
- ۴. آیا استفاده از شبکه های اجتماعی در تبادل های علمی بین دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی مؤثر است؟
- ۵. آیا استفاده از شبکههای اجتماعی در ارتقای دانش دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی مؤثر است؟
- ۶. از دیدگاه دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی، چه مزایایی در استفاده از شبکههای اجتماعی در فعالیتهای علمی وجود دارد؟
- ۷. از دیدگاه دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی، چه موانعی در استفاده از شبکه های اجتماعی در فعالیت های علمی وجود دارد؟

روش پژوهش

پژوهش حاضراز نوع کاربردی است و به شیوه پیمایشی انجام شده است. جامعهٔ آماری پژوهش حاضرا کلیه دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی کرمانشاه در نیم سال دوم تحصیلی ۹۲-۹۵ تشکیل می دهند که شامل ۴۱۴۵ نفر هستند. برمبنای جدول مورگان، برای تعیین اندازهٔ نمونه ۳۵۷ نفر انتخاب شدند. نمونهگیری به روش تصادفی طبقهای انجام شده و برای جمع آوری اطلاعات از پرسش نامه محقق ساخته استفاده شده است. روایی پرسش نامه توسط استادان و صاحب نظران مربوط تأیید شد. پایایی آن از طریق ضریب آلفای کرونباخ (۸۹٪)، پس از توزیع و تکمیل تعداد ۴۰

پرسش نامه توسط دانشجویان تأیید شد. به منظور تحلیل داده ها از آمار توصیفی و استنباطی استفاده شد. داده ها نیز از توزیع نرمال برخوردار بود.

بافتهها

پرسش اول: دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی چه میزان از شبکههای اجتماعی استفاده میکنند؟

جدول۱. میزان استفادهٔ دانشجویان از شبکههای اجتماعی

درصد معتبر	درصد	فراوانی	طبقه
۸/۸	۸/۸	۳۱	كمتراز ٣٠ دقيقه
۱۸/۵	۱۸/۵	۶۵	بين ۳۰ دقيقه تا ۱ ساعت
74/1	74/1	177	بین ۱ تا ۲ ساعت
Y0/A	Y•/ A	٧٣	بین ۲ تا ۳ ساعت
14/1	17/1	۶۰	بیش از ۳ ساعت
100	100	۳۵۱	کل

براساس جدول ۱ بیشتر پاسخ دهندگان، (۳۴/۸٪) روزانه بین ۱ تا ۲ ساعت؛ ۲۰/۸٪ بین ۲ تا ۳ ساعت؛ ۲۰/۸٪ بین ۲ تا ۳ ساعت؛ ۱۸/۵٪ بین ۲ تا ۳ ساعت؛ ۱۸/۵٪ بین ۲ می کنند. این ۸/۸ کمتراز ۳۰ دقیقه در روز از شبکههای اجتماعیِ مجازی استفاده می کنند. این نتایج نشان می دهد دانشجویان وقت زیادی را صرف استفاده از شبکههای اجتماعی می کنند.

پرسش دوم: دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی بیشتراز کدام یک از شبکههای اجتماعی استفاده میکنند؟

جدول ٢: نوع شبكه هاى اجتماعي مورد استفادهٔ دانشجويان تحصيلات تكميلي دانشگاه رازي

			_
درصد تجمعی	درصد	فراواني	شبكهها
٧/١	٧/١	40	فيسبوك
۱۰/۵	٣/۴	١٢	ريسرچ گيت
17/0	۲	٧	لينكداين
17/1	0/9	۲	اكادميا
YA/A	10/1	۵۵	اينستاگرام
90/4	99/V	774	تلگرام
100	4/9	18	سايرشبكهها
-	100	201	کل

طبق جدول ۲ یافته ها نشان داد از بین شبکه های اجتماعی (فیس بوک، ریسرچ گیت، لینکداین، اکادمیا، اینستاگرام، تلگرام و سایر شبکه ها) تلگرام با میزان عضویت ۶۶/۷ ٪ در بین دانشجویان پراستفاده ترین شبکه و بیانگراین مطلب است که بیش از نیمی از اعضای نمونه آماری، از این شبکهٔ اجتماعی مجازی استفاده می کنند. شبکه های اینستاگرام، فیس بوک، ریسرچگیت، لینکداین و آکادمیا در رتبه های بعدی قرار دارند. همچنین ۴/۶٪ دانشجویان در شبکه های دیگری غیراز این پنج شبکه اجتماعی مجازی، عضویت دارند.

پرسش سوم: دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی از چه ابزارهایی برای دسترسی به شبکههای اجتماعی استفاده میکنند؟

جدول ۳. ابزار مورد استفاده دانشجویان برای دسترسی به شبکه های اجتماعی

درصد تجمعی	درصد	فراواني	ابزار
۶٣/٨	۶٣/٨	774	تلفن همراه
٧٢/٩	9/1	٣٢	رايانه
9.4	71/1	٧۴	لبتاپ يا نوت بوک
100	۶	71	تبلت يا آيپد
-	100	201	کل

براساس نتایج جدول ۳، بیشتر دانشجویان از تلفن همراه (۶۳/۸ ٪)، رایانه (۱/۹٪)، لپتاپ (۱/۲۱ ٪) و کمترین آنان از تبلت یا آی پد (۶٪) برای دسترسی به شبکههای اجتماعی استفاده میکنند.

پرسش چهارم: آیا استفاده از شبکه های اجتماعی در تبادل های علمی بین دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی مؤثر است؟

جدول ۴. نتایج حاصل از آزمون تی مستقل تک نمونهای

	۹۵٪ ف اطمی	اختلاف میانگین	سطح معناداری	درجه آزادی	t مستقل	انحراف معيار	میانگین	
بيشينه	كمينه	سيحين	مصدري	روی	-	سير		
0/00V	۰/۱۴۵	o/oV	∘/• \ ۶	۳۵۰	-1/VA·	·/VY	Y/98	تبادلهای علمی

در جدول ۴ از آزمون تی (تک نمونه ای) برای بررسی تأثیر استفاده از شبکه های اجتماعی به منظور انجام تبادل های علمی بین دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی استفاده شد. چنانکه مشاهده می شود، مقدار آمارهٔ تی برابر ۱/۷۸۰ است. چون مقدار تی خارج از بازه (۹۶/۹۶، ۱/۱-) نیست و سطح معناداری آزمون تی برابر ۷۷۰/. بیشتر از سطح خطا (۵۰/۵) است؛ یعنی مقدار میانگین جواب ها از ۳ کمتر است. بنابراین، می توان نتیجه گرفت که استفاده از شبکه های اجتماعی به منظور انجام تبادل های علمی بین دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی اثرگذار نیست.

جدول۵. گویههای استفاده از شبکههای اجتماعی در تبادلهای علمی

انحراف معيار	میانگین	خیلی کم	کم	متوسط	زیاد	خیلی زیاد	گویهها
١/•٨	۲/۸۶	14	18/7	**/V	1.4.7	۶/۸	۱. از شبکه های اجتماعی به منظور برقراری ارتباط با استادان داخلی یا خارجی استفاده میکنم.

انحراف معيار	میانگین	خیلی کم	کم	متوسط	زیاد	خیلی زیاد	گویهها
1/01	۲/۸۷	۱۰/۵	Y•/A	49/4	18/0	۶	۲. از شبکه های اجتماعی به منظور شناسایی و تماس با محققان مختلف
							استفاده می کنم. ۳. از شبکه های اجتماعی به منظور
1/04	7/ / 1	14/1	70/9	40/0	10/1	4/4	مشاركت پژوهشي استفاده ميكنم.
۱/۰۵	7/91	17	19/1	٣٩/٩	۲۳ /۶	۵/۴	۴. از شبکه های اجتماعی به منظور اشتراک منابع علمی استفاده میکنم.
							 از شبکههای اجتماعی به منظور تبادل مدارک یا منابع اطلاعاتی در
•/ ٩ V	Y/99	9/9	77/0	41/9	77/9	۵/۴	موضوعات علمی مورد نظر استفاده می کنم.
		***	đ	18	Ω)	۶. از شبکه های اجتماعی به منظور
•/٩۶	٣/٠٧	4/9	77/۵	۴۰/۵	40/9	919	ارائه سؤال و درخواست پاسخ در موضوعات علمی استفاده میکنم.
1/00	٣/٠٩	۵/۴	71/V	٣٩/۶	Y0/4	۸	 ۷. از شبکههای اجتماعی به منظور پیداکردن مواد و منابع مرتبط علمی
				1	Ò.	I	استفاده میکنم.
•/ ٩ V	۲/۸۶	۶	٣١/٩	٣٧	19/9	۵/۱	۸. از شبکه های اجتماعی به منظور انتشار فعالیت های علمی استفاده
		8	-6	رومطا ا	101	ا وعله م	میکنم. ۹. از شبکههای اجتماعی به منظور
1/04	٣/٠٢	۵/۷	۲۷/۱	۳۵/۹	77/7	9/1	ارائه یا کسب اطلاعات به روز علمی
			186	ومال	معما	0,16	استفاده میکنم.

پرسش پنجم: آیا استفاده از شبکه های اجتماعی در ارتقای دانش دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی مؤثر است؟

جدول ٤. نتایج حاصل از آزمون تی مستقل تک نمونهای

فاصله ينان		اختلاف میانگین	سطح معناداری	درجه آزادی	مستقل t	انحراف معيار	میانگین	
بيشينه	كمينه	0::::-	(J),5 12 13	G-9,		ٽ <u>ٿ</u> ر		
۰/۱۸	·/·۴	•/11	۰/۰۰۲	۳۵۰	7/1/7	۰/۶۵	٣/١١	ارتقای دانش

در جدول ۶ با استفاده از آزمون تی (تک نمونه ای) تأثیر استفاده از شبکه های اجتماعی در ارتقای دانش علمی دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی بررسی شده است. چنانکه مشاهده می شود، مقدار آمارهٔ تی برابر ۳/۱۷۳ است، به دلیل اینکه مقدار تی خارج از بازه (۱/۱۹۶۹ - ۱/۱،۹۶/۹۶) است و علاوه بر آن سطح معناداری آزمون تی برابر مقدار تی خارج از بازه (۱/۱۹۶۹ است که در سطح اطمینان مورد قبولی قرار دارد و بیانگراین مطلب است که مقدار میانگین جوابها از ۳ بیشتر است. پس می توان بیانگراین مطلب است که مقدار میانگین جوابها از ۳ بیشتر است. پس می توان استد لال کرد که استفاده از شبکه های اجتماعی در ارتقای دانش علمی دانشجویان تحصیلات تکمیلی تأثیرگذار است. در ادامه به منظور بررسی اهمیت هر یک از شاخص های مؤثر استفاده از شبکه های اجتماعی در ارتقای دانش دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی که در هشت سؤال مربوط به این مؤلفه منعکس شده است ربه دلیل رتبه ای بودن داده ها) از آزمون فریدمن استفاده شد. نتایج آزمون فریدمن نشان داد از دیدگاه دانشجویان پاسخدهنده به این پرسش نامه، نقش یا اثر برخی از موارد موجود در سؤال ها نشاوت معناداری دارد (۱۰۰/۰۰) به در سؤالها نسبت به دیگر موارد ذکر شده در سؤالها تفاوت معناداری دارد (۱۰۰/۰۰) به در سؤالها نسبت به دیگر موارد ذکر شده در سؤالها تفاوت معناداری دارد (۱۰۰/۰۰) به این پرسش نامه به دیگر موارد ذکر شده در سؤالها تفاوت معناداری دارد (۱۰۰/۰۰) به دیگر موارد در سؤالها نسبت به دیگر موارد ذکر شده در سؤالها تفاوت معناداری دارد (۱۰۰/۰۰) به دیگر موارد در سؤالها تفاوت معناداری دارد (۱۰۰/۰۰) به دیگر موارد در سؤالها تفاوت معناداری دارد (۱۰۰/۰۰) به دیگر موارد در سؤال به این پرسش نامه به دیگر موارد در سؤالها تفاوت معناداری دارد (۱۰۰/۰۰) به دیگر موارد در سؤال به دیگر موارد در سؤالها تفاوت میگر دارد (۱۰۰/۰۰) به دیگر موارد در سؤالها تفاوت معناداری دارد (۱۰۰/۰۰) به دیگر موارد در سؤال مورد در سورد در سؤال مورد در سؤ

جدول۷. آماره های آزمون فریدمن

701	تعداد	165
154/04	آماره خي دو	
٧	درجات آزادی	آزمون فريدمن
۰/۰۰۱	سطح معناداري	

چنانکه در جدول ۷ مشاهده می شود، نتایج آزمون فریدمن از تحلیل سؤال های مربوط

به نقس شبکه های اجتماعی در ارتقای دانش نشان داد که از دیدگاه دانشجویان «شبکه های اجتماعی مکان مناسبی برای اشتراک دانش هستند» با میانگین رتبه ۵/۱۸، مهم ترین مورد مؤثر بر ارتقای دانش از طریق شبکه های اجتماعی در بین دانشجویان است. همچنین «نیاز به وجود شبکه های اجتماعی جهت توسعه علمی در کار» و «علاقه مندی به استفاده از تجربیات و دانش دیگران از طریق شبکه های اجتماعی» به ترتیب با میانگین رتبه ۵/۰۳ و ۴/۹۱ در رتبه های دوم و سوم موارد مؤثر در ارتقای دانش از طریق شبکه های اجتماعی قرار دارند.

جدول ۸. نتایج سؤال های مربوط به موارد مؤثر برارتقای دانش از طریق شبکه های اجتماعی

میانگین و انحراف	میانگین	گویهها	
استاندارد	رتبهها		
w.wc.,	2/24	شبکه های اجتماعی مکان های مناسبی برای اشتراک دانش	سؤال
٣/٣۶±•/٩۶	۵/۱۸	هستند	18
w,w , ,a,	۵/۰۳	به وجود شبکه های اجتماعی جهت توسعه علمی در کار خود	سؤال
W/Wo ± 0/9A	ω/•1	نیاز دارم	۱۵
W/VA + . / 0 V	¥ / A \$	علاقه مند به استفاده از تجربيات و دانش ديگران از طريـق	سؤال
٣/٢۵ ± ∘/٩٧	4/91	شبکههای اجتماعی هستم	71
* () . + \ / \ /	¥/A¥		سؤال
٣/ \0 ± \/00∨	4/07	تا به حال مطالب علمی را از شبکه های اجتماعی کسب کرده ام	77
٣/•٩ ± •/٩٧	¥ /¥.	مطالب موجود در شبکه های اجتماعی در روزآمد سازی دانش	سؤال
1 / 0 1 ± 0/ 1 4	4/40	مؤثر است	۲۰
Υ/•Δ±•/Λ٩	4/44	شبکه های اجتماعی مکانی قابل اعتماد برای اشتراک دانش	سؤال
1 / 20 ± 2/ // (1711	هستند المحمد المالا	۱۷
Y/90±0/99	*/•A	تمایل دارم یافتههای علمی و تجربیات ارزشمند خود را در	سؤال
17 10 ± 07 17	1707	شبکههای اجتماعی به اشتراک بگذارم	۱۸
Y/VV ± 0/9Y	٣/٥٥	استناد علمی منتشرشده در شبکه های اجتماعی را معتبرمی	سؤال
1/ Y Y ± °/ 11	1 / WW	دانم	19

پرسش ششم: از دیدگاه دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی، چه مزایایی در استفاده از شبکههای اجتماعی در فعالیتهای علمی وجود دارد؟

به منظور بررسی مزایای استفاده از شبکه های اجتماعی در بین دانشجویان، از آزمون فریدمن استفاده شد. نتایج آزمون نشان داد از دیدگاه دانشجویان پاسخگوبه این پرسش نامه، اهمیت برخی از مزایای موجود در استفاده از شبکه های اجتماعی (سؤالها) نسبت به دیگر سؤالها تفاوت معناداری دارد (p< 0/00).

جدول ۹. آماره های آزمون فریدمن

701	تعداد	
197/11	آماره خي دو	
٧	درجات آزادي	آزمون فريدمن
0/001	سطح معناداری	

چنانکه در جدول ۹ مشاهده می شود، نتایج آزمون فریدمن از تحلیل سؤال های مربوط به مزایای استفاده از شبکه های اجتماعی نشان داد که از دیدگاه دانشجویان «لذت بردن از استفاده از شبکه های اجتماعی» با میانگین رتبه ۵/۱۹، مهم ترین مزیّت استفاده از شبکه های اجتماعی در بین دانشجویان است. «گسترش جامعهٔ علمی مخاطب دانشجو» و سؤال ۲۴ یعنی «سهولت همکاری علمی در شبکه های اجتماعی» به ترتیب با میانگین رتبه ۴/۸۳ و ۴/۷۹ در رتبه های دوم و سوم مزایای استفاده از شبکه های اجتماعی قرار دارند.

جدول ۱۰. نتایج پرسشهای مربوط به مؤلفه مزایای استفاده از شبکههای اجتماعی در فعالیتهای علمی

میانگین و انحراف استاندارد	میانگین رتبهها	گویهها	
٣/٢۴ ± 1/° ٣	۵/۱۹	من از استفاده از شبکههای اجتماعی لذت میبرم	سؤال ۲۳
٣/of ± o/90	۴/۸۳	شبکههای اجتماعی جامعه علمی که با آن در تماس هستم را گسترش میدهد	سؤال ۲۷

ميانگين و انحراف	میانگین	گويەھا	
استاندارد	رتبهها	س مين	
٣/0∆±0/9¥	* /V9	شبکههای اجتماعی همکاری علمی را برای من آسان میکند	سؤال ۲۴
Y/9V±1/∘∆	4/87	وابستگی من به شبکههای اجتماعی برای هدفها و ارتباطهای علمی در حال افزایش است	سؤال ۲۸
Y/9V±0/99	4/01	استفاده از شبکه های اجتماعی، کیفیت فعالیت های علمی مرا بهبود می بخشد	سؤال ۲۶
Y/9V±0/99	4/ ۵ V	شبکه های اجتماعی در ایجاد روابط جدید با محققان دیگر به من کمک میکند	سؤال ۲۵
Y/	4/19	شبکههای اجتماعی سبب ایجاد انگیزه برای انجام فعالیت های علمی در من می شود	سؤال ۲۹
7/17° ± 1/17°	٣/١٧	از شبکه های اجتماعی به منظور یافتن شغل استفاده میکنم	سؤال ۳۰

به منظور بررسی موانع استفاده از شبکه های اجتماعی در بین دانشجویان، از آزمون فریدمن استفاده شد. نتایج آزمون فریدمن نشان داد از دیدگاه دانشجویان پاسخ دهنده به این پرسش نامه، اهمیت برخی از موانع موجود در استفاده از شبکه های اجتماعی (سؤال ها) نسبت به دیگر سؤال ها تفاوت معناداری دارد (۱۰۰/۰۰).

پرسش هفتم: از دیدگاه دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی، چه موانعی در استفاده از شبکههای اجتماعی در فعالیتهای علمی وجود دارد؟

جدول۱۱. آمارههای آزمون فریدمن

701	تعداد	+
۵۰۷/۸۳	آماره خي دو	
٩	درجات آزادي	آزمون فريدمن
۰/۰۰۱	سطح معناداري	

چنانکه در جدول۱۱ مشاهده می شود، نتایج آزمون فریدمن از تحلیل سؤالهای مربوط به موانع موجود استفاده از شبکههای اجتماعی نشان داد که از دیدگاه دانشجویان «پایین بودن سرعت اینترنت باعث محدودیت استفاده از آنها می شود» با میانگین رتبه ۲/۷، مهم ترین مانع استفاده از شبکههای اجتماعی در بین دانشجویان است. «عدم تشویق دانشگاه» و سؤال «نگرانی از عدم حفظ حریم خصوصی در شبکههای اجتماعی» به ترتیب با میانگین رتبه ۶/۹۷ و ۶/۵۷ در رتبههای دوم و سوم موانع موجود استفاده از شبکههای اجتماعی قرار دارند.

جدول ۱۲. نتایج سؤالهای مربوط به مؤلفه موانع استفاده از شبکههای اجتماعی در فعالیتهای علمی

میانگین و انحراف	میانگین	گویهها	
استاندارد	رتبهها	شوي	
٣/۵٢±1/٣٠	٧/١٥	پایین بودن سرعت اینترنت باعث محدودیت استفاده از آنها	سؤال
		مىشود	44
٣/۵۱± ۱/۲۶	8/9V	عدم تشویق دانشگاه در استفاده از شبکه های اجتماعی با	سؤال
		هدفهای علمی سبب محدودیت استفاده از آنها می شود	۴.
7/ 77 ± 1/ 74	9/ ۵ V	و ا مناد ادف کرداه ا ما اما دگان د	سؤال
		در استفاده از شبکههای اجتماعی نگران حریم خصوصی هستم	44
₩/\\±\/٢٣	9/14	فیلترینگ در شبکه های اجتماعی سبب محدودیت استفاده از	سؤال
		آنها میشود	۳۱
Y/ V Y ± 1/ 1 V	0/47	عدم آشنایی با شبکههای اجتماعی و امکانات آنها باعث شده	سؤال
		كمتراز آنها استفاده كنم	٣٣
7/00 ± 1/17	4/97	مسایل مربوط به صحت و اعتبار منابع در شبکه های اجتماعی	سؤال
		باعث مى شود از اين شبكه ها استفاده نكنم	٣۵
7/ 4 V ± 1/ 71	4/17	ا بناه این کرده از این	سؤال
		استفاده از شبکههای اجتماعی اتلاف وقت است	٣٨
7/ 70 ± 1/17	4/00	عدم اطمينان در مورد مسئله كپيرايت باعث محدوديت استفاده	سؤال
		از شبکههای اجتماعی میشود	46

میانگین و انحراف استاندارد	میانگین رتبهها	گویهها	
7/ 7 \ ± 1/ 17	4/44	شبکههای اجتماعی جالب نیستند	سؤال ۳۹
Y/Y* ± \/•A	4/70	عدم امنیت داده ها در فضای مجازی سبب محدودیت استفاده از آنها می شود	سؤال ۳۷

بحث و نتیجهگیری

با توجه به یافته های پرسش اول می توان نتیجه گرفت نیمی از دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی روزانه بیش از یک ساعت از وقت خود را در شبکه های اجتماعی می گذرانند و همه پاسخ دهندگان عضو شبکه های اجتماعی هستند. یافته های «صراف زاده و علوی» (۱۳۹۲) نشان داد فقط ۲۵٪ دانشجویان بین ۱ تا هستند. یافته های «صراف زاده و علوی» (۱۳۹۲) نشان داد فقط ۲۵٪ پاسخگویان عضو ۳ ساعت در شبانه روز از شبکه های اجتماعی استفاده کردند و ۳۵٪ پاسخگویان عضو متوسط ۱۴۰ دقیقه از شبکه های اجتماعی استفاده می کنند. یافته های این پژوهش با پرژوهش را پرژوهش «صراف زاده و علوی» (۱۳۹۲) همسونیست. مقایسهٔ یافته ها نشان می دهد پرژوهش «صراف زاده و علوی» (۱۳۹۲) همسونیست. مقایسهٔ یافته ها نشان می دهد پرژوهش با نتایج پرژوهش «خلیلی» (۱۳۹۴) همسوست. ممکن است همچنین درصد بیشتری از دانشجویان به استفاده از این شبکه ها گرایش داشتند. یافته های این پرژوهش با نتایج پرژوهش «خلیلی» (۱۳۹۴) همسوست. ممکن است گسترش اینترنت و امکان دسترسی به شبکه های اجتماعی از طریق تلفن همراه در هر زمان و مکان، در افزایش روزافزون تعداد کاربران و میزان استفاده از شبکه های اجتماعی مؤثر بوده و این شبکه ها را به ابزاری محبوب برای گذران اوقات و ارتباط در میان دانشجویان تبدیل کرده باشد.

یافته های سؤال دوم پژوهش نشان داد اکثریت دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی از تلگرام استفاده می کنند و اینستاگرام، ریسرچگیت، لینکداین در رتبه های بعدی قرار دارند. این نتایج با یافته های «صراف زاده و علوی» (۱۳۹۲) که در آن

فیس بوک بیشترین اعضا را داشتند، یافته های «هنیفه و سومپتا» (۲۰۱۱) که نشان داد اورکات محبوب ترین شبکه اجتماعی مجازی بود، نتایج مطالعهٔ «عبدالرحیم» (۲۰۱۳) که نشان داد از بین شبکه های اجتماعی، فیس بوک بیشترین استفاده را بین دانشجویان دارد و همچنین با نتایج «حمد» (۲۰۱۳) که در کشور کویت انجام شد و در آن توییتر شبکه قالب بود، همسونیست. این نتایج می تواند ناشی از تمایزها و شباهت های فرهنگی و تفاوت علایق در ملل مختلف باشد. دلایل دیگراین اختلاف ممکن است محدودیت مقطعی دسترسی به بعضی از این سایت ها باشد. همچنین سرعت رشد فناوری باعث می شود شبکه های اجتماعی جدید تری با قابلیت های بیشتر ظهور پیدا کنند. بنابراین، در هر دوره ای شبکه های اجتماعی با جذابیت های بیشتر و دسترسی راحت تر، کاربران را به سمت خود می کشانند. همچنین، یافته ها نشان می دهد همچنان شبکه های اجتماعی عمومی بیشتر مورد استقبال هستند و کمتر از شبکه های علمی و تخصصی استفاده می شود.

نتایج سؤال سوم این مطالعه حاکی از آن است که بیشتردانشجویان از تلفن همراه در شبکههای اجتماعی استفاده میکنند. یافتههای «عبدالرحیم» در سال ۲۰۱۳ میلادی نشان داد دانشجویان با گوشی هوشمند، بیشتراز دانشجویان با گوشی معمولی از شببکههای اجتماعی استفاده کردند. به نظر میرسد امکانات گوشی های هوشمند و همچنین دسترسی به شبکههای اجتماعی از طریق تلفن همراه نیز در افزایش استفاده از این شبکهها مؤثر است.

نتایج تحلیل سؤال چهارم پژوهش دربارهٔ مؤلفه تأثیر شبکههای اجتماعی در تبادلهای علمی میان تبادلهای علمی نشان داد استفاده از شبکههای اجتماعی در تبادلهای علمی میان دانشجویان تحصیلات تکمیلیِ دانشگاه رازی مؤثر نیست. نتایج این بخش از پژوهش با نتایج پژوهش «امینی» (۱۳۹۴) همسوست، زیرا امینی در پژوهش خود نشان داد استفاده از شبکههای اجتماعی در تبادلهای علمی میان کتابداران نقشی ندارد. نتایج این بخش از پژوهش با پژوهش «العوفی» (۲۰۱۶) همسونیست، زیرا در پژوهش وی معلوم شد

استفاده از شبکههای اجتماعی در ارتباطهای علمی غیررسمی رو به رشد است. نتایج یژوهش حاضر نشان داد استفاده از شبکه های اجتماعی در جامعهٔ دانشجویان به منظور انجام تبادل های علمی مرسوم نیست، شاید دلیل استفادهٔ کم دانشجویان از شبکه های اجتماعی، برای هدفهای علمی عدم تجربه یا آگاهی دانشجویان در استفاده از این شبکه ها باشد، زیرا گروه های علمی که در داخل این شبکه ها ایجاد شده اند، از گروه های مفید موجود در این شبکه هاست که احتمالاً از آن آگاهی ندارند و ممکن است دانشجویان آشنایی چندانی با کاربردی بودن استفاده از شبکه ها در فعالیت های علمی خود نداشته باشند. با وجود تحریمها و مشکلات دسترسی به بسیاری از پایگاههای اطلاعاتی و دیگر منابع علمی در سطح جهانی، استفاده از شبکههای اجتماعی میتواند راهگشا باشد. نادیده گرفتن این فرصت و همچنین تعلل در استفاده از شبکههای اجتماعی در فعالیت های علمی می تواند نتایج منفی بسیاری از جمله توانایی نداشتن دانشجویان ما در استفاده از شیوه های ارتباطی علمی نوین، ناتوانی و شناخت نداشتن مدیران علمی و فرهنگی کشور در برنامهریزی های آتی جهت اعتلای علمی کشور را به دنبال داشته باشد. بنابراین، اطلاع رسانی در معرفی قابلیت های علمی شبکه های اجتماعی، ضروری به نظر می رسد. می توان با تشویق دانشجویان به تعامل، مشارکت و به اشتراکگذاری های علمی، زمینهٔ هر چه بهتر حضور دانشجویان را در سطح ملی و بین المللي فراهم كرد.

نتایج حاصل از تجزیه و تحلیل پرسش پنجم پژوهش نشان داد استفاده از شبکه های اجتماعی در ارتقای دانش علمیِ دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه رازی مؤثر است. براساس یافته ها، دانشجویان به این باور دربارهٔ شبکه های اجتماعی رسیدند که مکانی مناسب برای اشتراک دانش هستند و می توانند در انتقال دانسته ها و تجربیات خود به دیگران و بالعکس مؤثر باشند، زیرا شبکه های اجتماعی با ایجاد امکان دسترسی به اطلاعات آزاد و بدون ممیزی، امکان علاقهٔ کاربران به مطالب باارزش علمی، فراگیری آموزش های علمی، اطلاع از اخبار و وقایع شغلی و کاری را فراهم می آورد و

کاربران با عضویت در این شبکه ها ضمن استفادهٔ علمی از مطالب و محتوای درج شده در حوزه های مختلف، این امکان را دارند که در کوتاه ترین زمان ممکن جدید ترین اطلاعات روز را مطالعه و به دیگران منتقل کنند. براین اساس، شبکه های اجتماعی می توانند زمینه ساز افزایش سطح آگاهی و دانش علمی دانشجویان در حوزه های مورد علاقه علم و فناوری باشند و حتی در سطحی بالاتر زمینه دستیابی به اطلاعات تخصصی و صحیح در حوزه های مورد علاقه دانشجویان را فراهم آورند و این ارتقای دانش می تواند به کاربران در اتخاذ تصمیمات آتی و برنامه ریزی در دنیای واقعی کمک کند.

یافتههای حاصل از سؤال ششم پژوهش، مربوط به مؤلفه مزایای استفاده از شبکههای اجتماعی نشان داد که از دیدگاه دانشجویان «لذت بردن از استفاده از شبکههای اجتماعی» مهم ترین مزیت استفاده از شبکههای اجتماعی در بین دانشجویان است. نتایج این بخش از پژوهش با نتایج العوفی (۲۰۱۴) همسوست زیرا مهم ترین مزیت استفاده از شبکههای اجتماعی را کسب لذت از آن بیان میکند. این دیدگاه می تواند ناشی از قابلیتها و جذابیتهای متعدد این شبکهها باشد. سپس گسترش جامعه علمی مخاطب دانشجوو سهولت همکاری علمی از طریق شبکههای اجتماعی با اهمیت تلقی شده اند زیرا شبکههای اجتماعی امکان برقراری ارتباط با آنهایی که در اهمیت تلقی شده اند زیرا شبکههای اجتماعی امکان برقراری ارتباط با آنهایی که در دنیای واقعی مقدور نیست را فراهم کرده است. در سالهای اخیر با رشد تصاعدی شبکههای اجتماعی، فرصتی کم نظیر برای محققان و پژوهشگران برای تبادل سریع و گسترده اطلاعات در زمینههای گوناگون به وجود آمده است. هم اکنون این ابزارهای ارتباطی به خاطر افزایش استفاده و دسترسی تعداد زیادی از کاربران، امکانات و تسهیلات خاصی برای محققان و پژوهشگران فراهم کرده است. پس ضرورت اطلاع تسمیری سانی صحیح در مورد کارکردهای علمی، ارتباطی و تعاملی شبکههای اجتماعی اجتناب نایذیر است.

یافته های پرسش هفتم پژوهش مربوط به موانع موجود در استفاده از شبکه های

اجتماعی، از دیدگاه دانشجویان است که «پایین بودن سرعت اینترنت» مهم ترین مانع استفاده از شبکه های اجتماعی در بین دانشجویان است. این نتایج با آنچه «هنیفه و سومیتا» (۲۰۱۱) و «کومار» (۲۰۱۲) در پژوهش خود ارائه دادند همسونیست، زیرا مهمترین عامل منفی و نگرانی دانشجویان در شبکههای اجتماعی مجازی امنیت و حفظ حریم خصوصی حسابهای کاربری شان است. در این پژوهش اصلی ترین مانع در استفاده از شبکه های اجتماعی پایین بودن سرعت اینترنت است. با توجه به آمارهایی که از سرعت اینترنت در کشورهای مختلف منتشر می شود، ایران از نظر سرعت اینترنت به دلایل ضعف زیرساختها یا مسائل امنیتی از جایگاه مناسبی در جهان برخوردار نیست. این امرباعث شده تا سرعت پایین اینترنت به اصلی ترین دغدغه کاربران تبدیل شود. البته، مسائلی مثل عدم تشویق دانشگاه ها، نگرانی از عدم حفظ حریم خصوصی، فیلترینگ، آشنایی نداشتن با شبکههای اجتماعی و امکانات آنها نیز مطرح است. با وجود این مشكلات، ميزان بالايي از جامعه يژوهش از اين شبكه ها استفاده مي كنند. با توجه به قابلیت های خاص این ابزارها با تلاش در جهت رفع مشکلات و محدودیت های دسترسى و استفاده مناسب از آن، مي توان به برخي موانع موجود برسر راهِ ارتباطات و اشاعهٔ اطلاعات غلبه كرد. آنچه مسلم است اينكه، به جاي برخورد سلبي با اين يديده نوین، بررسی و ریشه یابی مشکلات و پیام دهای منفی آن و درپیش گرفتن راههای اصلاحی، نتایج بهتری را در برخواهد داشت. سرانجام اینکه اگربا این پدیده نوظهور به شکل منطقی برخورد و درک درستی از امکانات و ابزارهای نهفته در آن حاصل شود، می توان گفت باوجود اینکه یک سری پیامدهای منفی را در بعضی ابعاد به همراه دارد، در بیشتر زمینه های علمی، پژوهشی و تحقیقاتی می تواند به عاملی مهم برای رشد و تعالی دانشجویان تبدیل گردد که پایه و اساس مهمی برای تقویت و پویایی علمی آنان خواهد بود.

قابلیت های متنوع شبکه های اجتماعی سبب گرایش بیشتراقشار جامعه از جمله دانشجویان به این رسانه شده است. شبکه های اجتماعی مجازی شرایط جدیدی از

همکاری و ارتباطات را ایجاد کرده است. بنابراین، باید برای شناخت و استفادهٔ بهتر دانشجویان از شبکههای اجتماعی، تصمیمهایی اتخاذ شود تا علاوه براستفاده به قصد تفریح و سرگرمی، دانشجویان از دیگر قابلیتهای این رسانه در فعالیتهای علمی خود بهره گیرند. لذا با توجه به یافتهها، پیشنهاد می شود شبکههای اجتماعی در برنامه درسی دانشجویان گنجانده شود، دورههای آموزشی با هدف معرفی و آموزش نحوهٔ استفاده کاربردی و حرفهای از شبکههای اجتماعی برگزار شود، گروههای تخصصی تحت مدیریت دانشگاهها جهت انتقال اطلاعات، مضامین علمی و اطلاع رسانی به دانشجویان ایجاد شود و همچنین استادان و صاحب نظران نیز جهت اشاعه دانش در دانشجویان ایجاد شود و همچنین استادان و صاحب نظران نیز جهت اشاعه دانش در محوریت شبکهها حضور یابند، کارگاههای آموزشی، نصب پوستر، کلاسهای توجیهی با محوریت شبکههای اجتماعی در دانشگاه به منظور آگاهی رسانی در رابطه با کارکردها و قابلیتهای این شبکهها به ویژه هنگام ورود دانشجویان به دانشگاه، برگزار شود، به دانشجویان از طریق تدوین و انتشار جزوهها و کتابها درباره اهمیت سواد رسانهای و دانشجویان از آگاهی رسانی شود.

منابع

- امینی، طاهره (۱۳۹۴). «بررسی نقش شبکه های اجتماعی مجازی در تبادلات علمی: مطالعه کتابداران دانشگاه های دولتی شهر تهران»، مجموعه مقالات هشتمین همایش سراسری اتحادیه انجمن های علمی دانشجویی علم اطلاعات و دانش شناسی، تهران.
- آریانی، ابراهیم و دیگران (۱۳۹۳). «نقش شبکه های اجتماعی مجازی در قابلیت های پژوهشی دانشجویان تحصیلات تکمیلی»، مدیا، ۶ (۲)، ۲۶–۳۹.
- خارابی ماسوله، ساره (۱۳۹۵). بررسی میزان و نوع استفاده دانشجویان از شبکه های اجتماعی: مطالعه موردی: دانشجویان تحصیلات تکمیلی دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب (پایان نامه کارشناسی ارشد). دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب، دانشکده علوم ارتباطات و مطالعات رسانه.
- خلیلی، لیلا (۱۳۹۴). «استفاده دانشجویان از شبکه های اجتماعی»، تعامل انسان و اطلاعات ،۲ (۱)، ۳۰-۵۹.
- صرافزاده، مریم و سهیلا علوی (۱۳۹۲). «جایگاه شبکه های اجتماعی آنلاین در میان دانشجویان کارشناسی ارشد علم اطلاعات و دانش شناسی» تعامل انسان و اطلاعات، ۱ (۱)، ۴۴-۵۶.
- مكى زاده، فاطمه (۱۳۹۴). «بررسى عوامل مؤثر برقصد استفاده از شبكه هاى اجتماعي دربين انشجويان

دانشگاه بزد»، تعامل انسان و اطلاعات ، ۲۲ (۲)، ۱۲۳–۱۴۰.

- Abdelraheem, A.Y. (2013, January 14-16). University Students Use of Social Networks Site and their Relation With Some Variables. WEI International Conference Proceeding. Turkey: Antalya. Retrieved 2015, June 6, from http://www.westeastinstitute.com/wp.
- Al-Alufi, A., & Fulton, C. (2014). Use of social networking tools for informal scholarly communication in humanities and social science disciplines. Procedia-Social and Behavioral Sciences. 147, 436-445.
- Al-Aufi, A., & Fulton, C. (2016). Science networking tools for informal scholarly communication prove popular for academics at two university. Evidence Based Library and Information Practice, 11 (2), 195-197.
- Brophy, P. (2006). The international handbook if virtual learning environment.
 The e-Library and Learning, 6, 13-21.
- Chou, A., & Lim, B. (2010). A Framework for measuring happiness in online social network. Information system, 1(1), 198-203.
- Devi, B., & Yameena, A. (2015). Science communication through social networking sites. SRELS Journal of Information Management, 52 (5).
- Hamade, S. (2013). Perception and use of social networking sites among university student. Library Review, 62(6), 388-397.
- Haneefa, K. M., & Sumitha, E. (2011). Perception and use if social networking sites by the students. Library Review, 31(4), 295-301.
- Jeng, W., He, D., & Jiang, I (2015). User participation in an academic social networking service: A survey of open group users on Mendeley. Journal of the Association for Information Science and Technology, 66(5), 890-904.
- Kaplan, A., Haenlein, M. (2010). Users of the world, unit, the challenges and opportunities of social media. Business Horizons, 53(1), 59-68.
- Kumar, N. (2012, March 1-3). User perception and use of social networking sites by Sikkim university students. 8th Convention PLANNER-2012. INFLIBNET Center Ahmedabad.
- Lakshmi, D.S., & Hemalatha, T. (2016). A survey on threats and vulnerabilities in on-lin social networks. International Journal of Emerging Trends in Research, 4(2), 1-6.
- Morris, M. R., Teeran, J., & Panovich, K. (2010, April 10-15). What do People Ask their Social Network, and Why?. A Survey Study of Status Message Q & A Behaviour. CHI 2010 Proceedings of the SIGCHI conference on human factors in computing systems. Usa: Atlanta.