

Research Paper

Identification of Components of Educational and Professional Competencies of Faculty Members in the Higher Education System of the Country with a Meta-Synthesis Approach

Samireh Mortazavi Kiasari ¹, Mehdi Moieni Kia ^{1*}, Taghi Akbari ¹, Adel Zahed Babolan ¹

1. PhD Student in Educational Management, Faculty of Educational Sciences and Psychology, Mohaghegh Ardabili University, Ardabil, Iran
2. Professor, Department of Educational Sciences, Faculty of Educational Sciences and Psychology, Mohaghegh Ardabili University, Ardabil, Iran
3. Associate Professor, Department of Educational Sciences, Faculty of Educational Sciences and Psychology, Mohaghegh Ardabili University, Ardabil, Iran
4. Professor, Department of Educational Sciences, Faculty of Educational Sciences and Psychology, Mohaghegh Ardabili University, Ardabil, Iran



[10.22080/eps.2025.28424.2304](https://doi.org/10.22080/eps.2025.28424.2304)

Received:

January 15, 2025

Accepted:

February 14, 2025

Available online:

March 5, 2025

Keywords:

Professional competency, educational competency, faculty members, higher education, meta-synthesis, Educational Planning,

Abstract

Aim: Human resources are the most critical and valuable asset of any organization, influencing all aspects of its operations. In universities, faculty members represent the primary human resource, and their competence significantly impacts the quality of the educational process. This study aims to identify the components necessary for enhancing the educational and professional qualifications of faculty members within the higher education system of the country.

Methodology: This qualitative research utilized the seven-step meta-synthesis method developed by Sandelowski and Barroso. The study focused on all Persian research published on the educational and professional qualifications of faculty members between 2011 and 2024. Data was gathered through purposive sampling, resulting in the analysis of 27 studies that met the inclusion criteria. The reliability of the coding process was confirmed using the Kappa agreement coefficient in SPSS software, yielding a value of 0.78.

Results: Based on the results of data analysis, 122 open codes were identified for data collection, which were categorized into 7 main themes and 21 sub-themes, including: educational skills; research skills; communication and technology skills; personal characteristics; leadership and management skills; professional ethics and educational competencies.

Conclusions and suggestions: Based on the study's findings, it is recommended to establish a Professional Competence Development Council within the university's Vice-Chancellor for Education and Research. This council would organize workshops and conferences, as well as create educational materials to enhance faculty members' professional competence, thereby fostering an effective implementation environment for development initiatives.

Innovation and originality: This research is one of the first comprehensive studies to identify the components necessary for developing the educational and professional qualifications of faculty members in the country's higher education system through a synthesis of existing studies. It offers new, valuable insights that can significantly contribute to enhancing the qualifications of faculty members in this system.

*Corresponding Author: Mehdi Moieni Kia

Address: Department of Educational Sciences, Faculty of Educational Sciences and Psychology, Mohaghegh Ardabili University, Ardabil, Iran

Email: m_moeinikia@uma.ac.ir

Tel: 045-31505620

Extended Abstract

Introduction

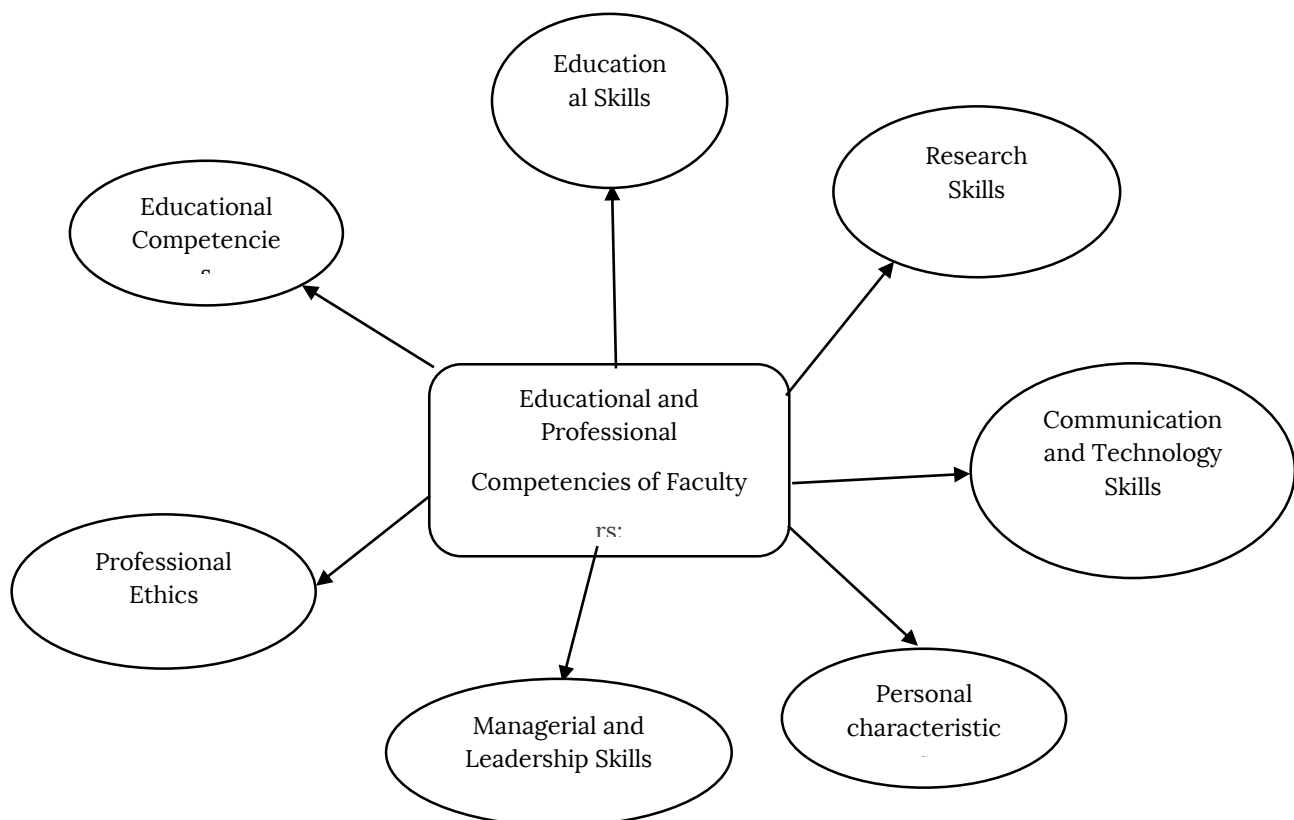
One of the competencies that is an inseparable part of the main characteristics of the most important university resources, namely faculty members, is their educational competency. This competency encompasses the knowledge, attitudes, and skills that an instructor can acquire to help foster the physical, intellectual, emotional, social, and spiritual development of students (Modood, 2019). Furthermore, the educational competency of faculty members ensures that information is shared effectively, competencies are developed, and students are satisfied with the educational process (Stoffberg, 2022). Therefore, the development and enhancement of the educational competencies of faculty members can lead to the overall improvement of university performance, which has been a focus of attention in all educational systems of developed countries (Manning et al., 2017). The capabilities and competencies of faculty members in the educational domain can compensate for deficiencies in textbooks and educational content, allowing students to recognize their potential talents and take steps toward their growth and flourishing (Wilden et al., 2020). Thus, it can be stated that the development of the educational competencies of faculty members plays a significant role in achieving educational goals and enhancing student learning (Sakaki et al., 2021). Given these points, the main issue of the present research is to demonstrate which main components of educational and professional competencies of faculty members can be identified based on the studies conducted in the literature and theoretical background related to the research topic. Therefore, the aim of this study is to synthesize the literature related to professional competency in order to identify the components of developing educational and professional competencies of faculty members in the higher education system.

Methodology

This research is applied in terms of purpose and is categorized as qualitative research based on the nature of the data and analysis style. The data collection method in this study is based on documentary information, and the data collection tools include past documents and records, comprising 27 articles. In this research, the statistical population consisted of 61 published studies in reputable domestic and foreign scientific databases, which were surveyed based on defined keywords to achieve a theoretical sample that would lead to theoretical saturation. The time frame for keyword searches was set from 2011 to 2024. Regarding sampling, 27 relevant studies were selected using a purposive approach. The validity of this research is based on the opinions of specialists. For reliability assessment, Cohen's Kappa agreement test was utilized. The methodology of this research is meta-synthesis (meta-analysis). Meta-synthesis is a type of qualitative study that examines information and findings extracted from other qualitative studies on related and similar topics. In this research, the seven-step meta-synthesis method of Sandelowski & Barroso (2007) was employed.

Findings

In this study, all factors extracted from the studies were initially considered as codes. Then, considering the meaning of each of these codes, they were categorized into similar concepts. In this way, the concepts (themes) of the research were formed. Ultimately, the factors for developing the professional competencies of faculty members in the higher education system of the country were identified. In this research, 122 codes were initially identified, which were subsequently categorized into 21 similar concepts and finally classified into 7 main themes. The conceptual model of the factors for developing educational and professional competencies of faculty members in the higher education system of the country is presented in Figure 1.



qualifications of faculty members in the country's higher Figure No. (Y): Factors of educational and professional education system

Conclusion

The findings of the present research indicate that the components of developing educational and professional competencies of faculty members in the higher education system of the country consist of seven key components: educational skills; research skills; communication and technology skills; personal characteristics; leadership and managerial skills; professional ethics; and educational competencies. Each of these components is discussed and examined separately below.

- **Educational Skills:** In explaining the findings of this section, it can be said that faculty members' awareness of content knowledge and expertise in their field, learning styles, and new teaching strategies, along with their perception of teaching as a professional activity, will lead to improved quality in the teaching-learning process.
- **Research Skills:** In explaining the findings of this section, it can be stated that formulating practical research missions, guiding students' theses and dissertations toward solving real societal issues, and the ability of faculty members to conduct applied research that addresses community problems are among the most important factors in the professional research competency of faculty members.
- **Communication and Technology Skills:** In explaining the findings of this section, it can be noted that one of the main items for developing the professional competency of faculty members relates to their ability to communicate with students, colleagues, managers, and university stakeholders.

- **Personal Characteristics:** In explaining the findings of this section, it can be stated that the presence of personal characteristics such as self-confidence, self-belief, self-awareness, and having a critical and creative spirit among faculty members can lead to improved educational and research processes in universities.
- **Managerial and Leadership Skills:** In explaining the findings of this section, it can be said that faculty members need to be equipped with leadership and managerial skills to influence and impact their work environment, to persuade colleagues and administrators, and to establish effective communication and influence among students to fulfill their responsibilities.
- **Professional Ethics:** In explaining the findings of this section, it can be stated that professional ethics in university education is shaped by adherence to the professional commitments of faculty members and encompasses essential characteristics such as professional etiquette, ethics in professional social interactions, and requires faculty members to possess ethical capabilities including ethical sensitivity, ethical knowledge, ethical reasoning, and ethical self-regulation.
- **Educational Competencies:** In explaining the findings of this section, it can be stated that faculty members must possess pre-educational skills, including clear and explicit educational objectives, the ability to select up-to-date educational programs and resources, and mastery of innovative teaching methods to effectively carry out their educational responsibilities in the classroom.

Funding

There is no funding support.

Authors' Contribution

The general framework of the project was planned and then implemented by Samire Mortazavi Kiasari. Findings, analysis and results are reported. Submitting the article and correcting it is the responsibility of the responsible author, Dr. Mehdi Moinikia. Dr. Mehdi Moinikia has collaborated as the first guide in the theoretical formulation, analysis and final conclusion. Dr. Taghi Akbari has cooperated as a second guide in the field of theoretical formulation and framework of the project. Dr. Zahed guidance was used as a consultant during the treatise.

Conflict of Interest

Author declared no conflict of interest.

Acknowledgments

Thanks and appreciation are offered to all colleagues and researchers who helped us with this article.

مقاله پژوهشی

شناسایی مولفه‌های صلاحیت‌های آموزشی و حرفه‌ای اعضای هیات علمی در نظام آموزش عالی کشور با رویکرد فراترکیب

سمیره مرتضوی کیاسری^۱، مهدی معینی کیا^{۲*}، تقی اکبری^۳، عادل زاهد بابلان^۴

دانشجوی دکتری مدیریت آموزشی، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه حقوق اردبیل، ایران

استاد گروه علوم تربیتی، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه حقوق اردبیل، اردبیل، ایران

دانشیار گروه علوم تربیتی، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه حقوق اردبیل، اردبیل، ایران

استاد گروه علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه حقوق اردبیل، اردبیل، ایران



10.22080/eps.2025.28424.2304

چکیده

هدف: منابع انسانی هر سازمان مهم‌ترین و بالرتبه‌ترین عامل حیات آن است که بر تمامی ابعاد سازمان اثر دارد. اصلی‌ترین منابع انسانی دانشگاه‌های کشور، اعضای هیات علمی هستند و میزان صلاحیت آنان بر کیفیت فرایند آموزش اثرگذار است لذا هدف پژوهش حاضر، شناسایی مولفه‌های توسعه صلاحیت‌های آموزشی و حرفه‌ای اعضای هیات علمی در نظام آموزش عالی کشور بود.

روش‌شناسی: رویکرد این پژوهش کیفی و با استفاده از روش فراترکیب هفت مرحله‌ای سندلوسکی و باروسو انجام شد. میدان پژوهش شامل، کلیه تحقیقات فارسی چاپ شده در حوزه صلاحیت‌های آموزشی و حرفه‌ای اعضای هیات علمی در بین سال‌های ۱۳۹۰ تا ۱۴۰۳ می‌باشد. اطلاعات بدست آمده با استفاده از روش نمونه‌گیری هدفمند بررسی شد که در نهایت ۲۷ پژوهش که از معیارهای ورود به مطالعه برخوردار بودند با استفاده از روش تحلیل مضمون تجزیه و تحلیل شدند. پایایی کدگذاری‌ها با استفاده از ضریب توافق کاپا در نرم افزار SPSS و با مقدار ۷/۸٪ تایید شد.

یافته‌ها: بر اساس نتایج تحلیل داده‌ها برای جمع آوری داده‌ها ۱۲۲ کد باز شناسایی شد که در ۷ مضمون اصلی و ۲۱ مضمون فرعی دسته‌بندی شدند که عبارتند از: مهارت‌های آموزشی؛ مهارت‌های پژوهشی؛ مهارت‌های ارتباطی و فناوری؛ ویژگی‌های فردی؛ مهارت‌های رهبری و مدیریتی؛ اخلاق حرفه‌ای و صلاحیت‌های آموزشی

نتیجه‌گیری و پیشنهادها: با عنایت به یافته‌های پژوهش حاضر، با تشکیل شورای توسعه صلاحیت‌حروفه‌ای در معاونت آموزشی و پژوهشی دانشگاه، برگزاری کارگاه‌ها، همایش‌ها و نشست‌های تخصصی پیرامون توسعه صلاحیت آموزشی و حرفه‌ای در دانشگاه و تولید محتواهای متعدد آموزشی در زمینه صلاحیت آموزشی و حرفه‌ای در سامانه‌های دانشگاه جهت استفاده اعضای هیات علمی، می‌توان زمینه اجرایی هرچه بهتر این مولفه‌ها را فراهم آورد.

نوآوری و اصالت: این پژوهش یکی از اولین پژوهش‌هایی است که به صورت جامع و گسترده به شناسایی مولفه‌های توسعه صلاحیت‌های آموزشی و حرفه‌ای اعضای هیات علمی در نظام آموزش عالی کشور از طریق سنتز مطالعات انجام‌شده، پرداخته است و بینش جدید، جامع، دقیق و ارزشمندی ارائه نموده که می‌تواند در رشد صلاحیت‌های آموزشی و حرفه‌ای اعضای هیات علمی در نظام آموزش عالی کشور مؤثر باشد.

تاریخ دریافت:

۱۴۰۳/۱۰/۲۶

تاریخ پذیرش:

۱۴۰۳/۱۱/۲۶

تاریخ انتشار:

۱۴۰۳/۱۲/۱۵

کلیدواژه‌ها:

صلاحیت حرفه‌ای،
صلاحیت آموزشی،
اعضای هیات علمی،
آموزش عالی،
فراترکیب، برنامه‌ریزی
آموزشی.

* نویسنده مسئول: مهدی معینی کیا

ایمیل: m_moeinkia@uma.ac.ir

تلفن: ۰۴۵-۳۱۵۰۵۶۲۰

آدرس: استاد گروه علوم تربیتی، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه

حقوق اردبیل، اردبیل، ایران

مقدمه

امروزه توجه به کیفیت اعضای هیات علمی و انتخاب و بکارگماری اعضای هیات علمی شایسته در دانشگاه و موسسات آموزش عالی به یکی از دغدغه‌های اصلی مسئولان آموزش عالی و دانشگاه تبدیل شده است (Arefi et al, 2016). همچنین صاحب نظران بر این باورند که کیفیت و میزان قابلیت‌های حرفه‌ای اعضای هیات علمی یکی از عوامل موفقیت دانشجویان است. از این رو کمبود مهارت و قابلیت‌ها می‌تواند روى عملکرد آنان و حتی دانشجویان نیز تاثیر زیادی داشته باشد (Rampai & Sopeerak, 2011). بنابراین از میان مؤلفه‌های مختلف دانشگاهی یکی از مهمترین مؤلفه‌ها، اعضای هیأت علمی آن دانشگاه می‌باشد، در واقع اعضای هیأت علمی قلب هر دانشگاه محسوب می‌شود و کیفیت دانشگاه در گرو کیفیت توان علمی اعضای هیأت علمی است (Steinert et al, 2023). در واقع باید گفت اعضای هیأت علمی از عوامل اصلی و مهم ساختار آموزشی کشور محسوب می‌شوند و در چنین شرایطی توجه به رشد و ارتقای اعضای هیأت علمی در قالب برنامه‌های رشد صلاحیت حرفه‌ای جهت مواجه مناسب با تغییرات و افزایش بهره‌وری امری اجتناب ناپذیر است (Ravly, 2008). همچنین اعضای هیات علمی دانشگاه یکی از مؤلفه‌های اصلی ساختار نظام آموزش عالی می‌باشد که افت کمی و کیفی آنها تاثیر مستقیمی بر کیفیت آموزش عالی دارد (Morling & Lee, 2020). بنابراین موفقیت و توسعه نظام آموزش عالی هر کشوری وابسته به وجود اعضای هیات علمی است که از صلاحیت‌های علمی و مهارت‌های شغلی و حرفه‌ای لازم برخوردار باشند و از شیوه‌های یاددهی-یادگیری آگاهی داشته باشند. همچنین مجهز به دانش محتوایی در حوزه رشته تخصصی، دانش مدیریت کلاس، استفاده از منابع به روز آموزشی و روش‌های ارزشیابی باشند.) (Feldman et al, 2018) همچنین نتایج پژوهش‌های (Adkoli et al, 2012 ; Leighton et al, 2013) حاکی از آن است که در تعیین نیازهای آموزشی اعضای هیات علمی باید به مقوله تدریس و آموزش توجه شود و بیشترین زمان خود را نیز صرف آن کنند.

صلاحیت به جنبه‌های شغلی که کارمند می‌تواند انجام دهد، اشاره می‌کند (Mohammadi & khoursandi, 2017). صلاحیت یک سازه ذهنی است که کیفیت شایسته بودن را توصیف می‌کند که آن استفاده مداوم و آگاهانه از ارتباطات، دانش، مهارت‌های فنی، احساسات، ارزش‌ها و بازخورد در فعالیت‌های روزمره به نفع خود و جامعه است (mohamadi & khorsandi yamchi, 2017). حرفه‌ای شدن نیز فرایندی است که به وسیله‌ی آن انجام یک حرفه یا شغل مستلزم داشتن مهارت‌های ویژه‌ای می‌شود (Salimi & Abdi, 2017). صلاحیت حرفه‌ای به مجموعه‌ای از توانمندی‌ها، دانش، مهارت و نگرش متناسب با حرفه گفته می‌شود که فرد در فرایندهای آموزشی و تجربی در محیط‌های آموزشی، کاری و جامعه کسب می‌کند (Sabah & Du, 2018). همچنین صلاحیت حرفه‌ای به معنای توانایی برای وارد شدن به یک حرفه خاص است که ارتباط مستقیمی با گواهی دانش یا تأییدیه در آن حرفه دارد (Kalkanatov, 2023). صلاحیت حرفه‌ای اعضای علمی به مجموعه شناخت‌ها، گرایش‌ها، و مهارت‌هایی گفته می‌شود که عضو علمی دانشگاه، با کسب آنها در جریان تعلیم و تربیت به پرورش جسمی، روحی، عقلی، عاطفی و اجتماعی فراگیران کمک می‌کند (Sakaki et al, 2021). پژوهشگران ابعاد صلاحیت اعضای هیأت علمی را به هفت مؤلفه شامل فعالیت‌های تیمی، به کارگیری قابلیت‌های خود و دیگران، مهارت‌های حرفه‌ای، مهارت‌های رهبری، ارتباطات کاری، تصمیم‌گیری، تشویق و نوآوری تغییر، دسته بندی کرده‌اند (Bing et al, 2019). توسعه

صلاحیت حرفه‌ای هیأت علمی به همه برنامه‌هایی که طراحی می‌شود تا استفاده از تکنولوژی جدید را برای اعضای هیأت علمی تقویت کند و رشد فردی و سازمانی اعضا را ارتقا دهد، گفته می‌شود (Nabavi, 2017). همچنین صلاحیت اعضای هیات علمی به صورت توانایی اثبات شده در استفاده از دانش و مهارت‌شناسان تعريف شده است (Salimi & Abdi, 2017). یکی از صلاحیت‌هایی که بخشی جدای‌پذیر از مهم‌ترین منابع دانشگاه یعنی اعضای هیات علمی است، صلاحیت آموزشی آنهاست. این صلاحیت، مجموعه شناخت، گرایش‌ها و مهارت‌هایی است که مدرس با کسب انها می‌تواند در جریان تعلیم و تربیت به پرورش جسمی، عقلی، عاطفی، اجتماعی و معنوی دانشجویان کمک کند (Modood, 2019). همچنین صلاحیت آموزشی اعضای هیات علمی باعث می‌شود که اطلاعات به بهترین شکل ممکن به مشارکت گذاشته شود، شایستگی‌ها توسعه یابند و دانشجویان از فرایند آموزش رضایت داشته باشند (Stoffberg, 2022). بنابراین توسعه و ارتقای صلاحیت آموزشی اعضای هیات علمی موجب ارتقای عملکرد کلی دانشگاه می‌شود که در تمامی نظام‌های آموزشی کشورهای توسعه یافته مورد توجه خاص قرار گرفته است (Manning et al, 2017). توانمندی و صلاحیت اعضای هیات علمی در حوزه آموزشی می‌تواند نقص کتاب‌ها و محتواهای درسی، کمبود اطلاعات آموزشی را جبران کند و سبب شود که دانشجویان استعدادهای بالقوه خود را شناخته و در جهت رشد و شکوفایی آنها قدم بردارند (Wilden et al, 2020). بنابراین می‌توان گفت که توسعه صلاحیت آموزشی اعضای هیات علمی نقش موثری در تحقق اهداف آموزشی و یادگیری بهتر دانشجویان دارد (Sakaki et al, 2021). اعضای هیات علمی به عنوان «قلب دانشگاه» منابع راهبردی هستند که عملکرد آنها به طور مستقیم در اثر بخشی و تحقق اهداف دانشگاه‌ها تاثیر گذار است (shafiee et al, 2018).

یافته‌های Velasco et al (۲۰۱۴)، حاکی از آن است که قابلیت‌ها و صلاحیت‌های حرفه‌ای اعضای هیات علمی در پنج مقوله قابلیت‌های حرفه‌ای، آموزشی، انگیزشی، ارتباطی، پژوهشی تقسیم شده است. همچنین یافته‌های پژوهش Ramesh & Krishnan (۲۰۲۰)، نیز حاکی از آن است که صلاحیت‌های نگرشی، مدیریتی و علمی از مهم‌ترین مولفه‌های صلاحیت‌های اعضای هیات علمی دانشگاه‌ها به شمار می‌رود. Forsman et al (۲۰۲۰)، نیز بر این باورند که توسعه صلاحیت حرفه‌ای اعضای هیات علمی منجر به ارتقای جامعه‌پذیری و مسئولیت‌پذیری آنها نسبت به جامعه می‌شود. همچنین یافته‌های Horovitz (۲۰۱۸) نیز نشان می‌دهد که ارتقای صلاحیت حرفه‌ای اعضای هیات علمی منجر به ارتقای مشارکت‌پذیری و تعامل بیشتر با دانشجویان می‌گردد. یافته‌های Jamali et al (۲۰۱۸)، حاکی از آن است که قابلیت‌های حرفه‌ای اعضای هیات علمی شامل قابلیت‌های عمومی، آموزشی، پژوهشی، تخصصی و اخلاق حرفه‌ای است. Abazari et al (۲۰۲۱)، نیز در پژوهشی به ارائه الگوی مناسب صلاحیت‌های حرفه‌ای اعضای هیات علمی واحدهای دانشگاه آزاد اسلامی شهر تهران پرداخته‌اند، یافته‌های پژوهش نشان داد که مولفه‌های صلاحیت حرفه‌ای اعضای هیات علمی شامل، صلاحیت علمی خبرگی آموزشی، صلاحیت عمومی، صلاحیت رفتاری-اخلاقی صلاحیت مدیریتی، صلاحیت اندیشه ورزی و صلاحیت اجتماعی-عاطفی بود. یافته‌های پژوهش Hamdan et al (۲۰۱۰)، در زمینه خود ارزیابی صلاحیت تدریس مدرسان نشان می‌دهد که اساتید صلاحیت آموزشی خود را در زمینه کنترل و مدیریت کلاس و برنامه‌ریزی آموزشی باید ارتقا دهند. Abedi et al (۲۰۱۸)، در پژوهشی به شناسایی نیازهای آموزشی مرتبط با رشد حرفه‌ای تدریس اعضای هیات علمی و مدرسان دانشگاه فرهنگیان پرداخته‌اند. یافته‌های این پژوهش حاکی از آن است که مهارت‌های آموزشی اساتید

شامل مهارت‌هایی در زمینه تدریس، مهارت‌های قبل از تدریس، مهارت‌های ضمن تدریس و مهارت ارزشیابی می‌باشد.

نتایج برخی پژوهش‌ها گویای وجود برخی کمبودها در زمینه صلاحیت آموزشی و حرفة‌ای اعضای هیات علمی است. نظریه مطالعه (Hamdan et al ۲۰۱۰) در مالزی نشان دادند که استادی باید توانایی خود را در زمینه کنترل و مدیریت کلاس و برنامه ریزی آموزشی افزایش دهدن. Akbari Lakeh (2012) هم پژوهشی بر روی صلاحیت آموزشی اعضای هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی مشهد با تأکید بر اهمیت نقش هیات علمی در نظام آموزش عالی بیان کردند که با تجدید نظر در نظام اموزشی و سیاست‌های آموزشی می‌توان شایستگی آموزشی استادی را ارتقا داد. salimi et al (2015)، هم در پژوهشی به وجود شکاف میان شایستگی‌های موجود و مطلوب اعضای هیات علمی از منظر دانشجویان اشاره کردند و بر لزوم سیاست‌گذاری مناسب در این زمینه تاکید نمودند. بنابراین وجود این خلاء‌ها و چالش‌ها لزوم انجام مطالعات در زمینه صلاحیت‌های آموزشی و حرفة‌ای اعضای هیات علمی در دانشگاه‌ها را دوچندان می‌کند. همچنین با جمع‌بندی نکات مذکور می‌توان نتیجه گرفت که نتایج پژوهش حاضر از جهات ذیل می‌تواند حائز اهمیت باشد: یافته‌ها و نتایج ارائه شده در این پژوهش می‌تواند به سیاست‌گذاران و مدیران آموزش عالی و مدیران دانشگاه‌ها کمک کند، تا در الیت‌های توسعه نظام آموزش عالی کشور توجه ویژه‌ای به توسعه صلاحیت حرفة‌ای در نظام آموزش عالی کشور داشته باشند؛ این پژوهش کمکی به ادبیات پژوهش در حوزه صلاحیت حرفة‌ای در نظام تصمیمات و سیاست‌گذاری آموزش عالی در راستای گسترش صلاحیت حرفة‌ای در دانشگاه‌های کشور موثر واقع گردد؛ یافته‌های این پژوهش با توجه به اینکه از نظرات صاحب نظران این حوزه جمع‌آوری خواهد شد می‌تواند در بدنام آموزش عالی کشور در جهت تعمیق صلاحیت حرفة‌ای به تمام سطوح تصمیم‌گیری و اجرایی دانشگاه موثر واقع گردد.

صاحب نظران بر این باورند که اعضای هیات علمی به عنوان یک زیرساخت مهم در نظام آموزش عالی، نقش موثری را در جریان تعلیم و تربیت و ارتقای سطح آموزشی فراگیران ایفا می‌کند (Kayzouri et al 2022). همچنین با توجه به اهمیت موضوع ارتقای صلاحیت حرفة‌ای در اسناد بالادستی، مانند سند چشم انداز ۱۴۰۴، ارتقای صلاحیت حرفة‌ای استادی، از طریق برنامه‌های آموزشی و مشارکت موثر در برنامه ریزی درسی و توسعه مهارت حرفة‌ای ضروری بنظر می‌رسد (Saki, 2015). در پژوهش‌های اخیر، صلاحیت حرفة‌ای اعضای هیات علمی، یکی از چالش‌های اساسی پیش‌روی دست اندکاران، سیاست‌گذاران و فعالان نظام آموزش عالی بوده، زیرا آرمان تربیت مدرس فکور، با مدل‌های سنتی آموزش و جذب استادی تحقق یافتنی نیست و نیازمند روش‌های نوینی برای بهسازی است که در خلق یک محیط یادگیرنده نقش کلیدی ایفا می‌کنند. از طرفی دیگر بررسی پیشینه‌پژوهش های انجام شده در حوزه صلاحیت حرفة‌ای اعضای هیات علمی حاکی از آن است که پژوهش‌های انجام شده در این حوزه بیشتر به صلاحیت حرفة‌ای در بخش آموزش پرداخته و تاکنون پژوهش جامعی که به همه جوانب صلاحیت حرفة‌ای اعضای هیات علمی به بپردازد در زمان انجام این پژوهش یافت نشد. از این رو پژوهش حاضر بر آن است تا با توجه به اهمیت صلاحیت حرفة‌ای اعضای هیات علمی بر ارتقای سطوح آموزشی و دانشجویان و پیامدهای متعدد مثبت در جامعه به شناسایی مولفه‌های توسعه صلاحیت‌های آموزشی و حرفة‌ای اعضای

هیات علمی بپردازد و به این سوال اساسی پاسخ دهد که با توجه به پژوهش‌های انجام‌شده در ادبیات و پیشینه نظری مربوط به موضوع پژوهش، مولفه‌های اصلی توسعه صلاحیت‌های آموزشی و حرفه‌ای اعضای هیات علمی کدام‌اند؟

روش‌شناسی

این پژوهش از لحاظ هدف، کاربردی و از نظر ماهیت داده‌ها و سبک تحلیل در گروه پژوهش‌های کیفی قرارگرفته است. روش جمع‌آوری داده‌ها در این پژوهش مبتنی بر اطلاعات اسنادی و ابزار گردآوری داده‌ها نیز اسناد و مدارک گذشته است که شامل ۲۷ مقاله می‌شود. در پژوهش حاضر جامعه آماری، ۶۱ پژوهش منتشرشده در پایگاه‌های اطلاعاتی علمی معتبر داخلی و خارجی بود که بر اساس کلیدواژه‌های تعریف‌شده و به منظور دستیابی به نمونه‌ای نظری که اشباع نظری را موجب شود، پیمایش شدند. برای جست‌وجوی کلیدواژه‌ها محدوده زمانی ۱۳۹۰ الی ۱۴۰۳ در نظر گرفته شد. در زمینه نمونه‌گیری، ۲۷ مطالعه مرتبط با استفاده از رویکرد هدفمند انتخاب شد. مبنای روایی این پژوهش نظر متخصصان بوده است. برای سنجش پایایی در این پژوهش، از آزمون توافق کاپای کوهن استفاده شده است. شیوه انجام این پژوهش فراترکیب (متاستنرز) است. فراترکیب یکی از روش‌های فرا مطالعه است. فرا مطالعه یک تجزیه و تحلیل عمیق از کارهای پژوهشی انجام‌شده در یک حوزه خاص است. فرا مطالعه به چهار بخش فرا تحلیل (تحلیل کمی یافته‌های پژوهش‌های گذشته)، فراترکیب (تحلیل کیفی یافته‌های پژوهش‌های گذشته)، فراروش (تحلیل روش‌شناسی پژوهش‌های گذشته) و فرانظریه (تحلیل نظریه‌های پژوهش‌های گذشته) تقسیم می‌شود. فرامطالعه اگر به صورت کیفی بر روی مفاهیم مورداستفاده در مطالعات گذشته انجام گیرد به نام فراسنترز یا فراترکیب شناخته می‌شود (Zimmer, 2006). روش فراترکیب در بین پژوهش‌های فرامطالعه بیشترین کاربرد را دارد که ترکیبی تفسیری از یافته‌های کیفی ارائه می‌نماید، به‌گونه‌ای که نتیجه ترکیب، بیش از مجموع یافته‌های منابع مورداستفاده است (Sandelowski & Barroso, 2007).

در این پژوهش از روش هفت مرحله‌ای فراترکیب (Sandelowski & Barroso, 2007)، استفاده شده است که شامل مراحل زیرمی باشد: ۱- تنظیم سوال ۲- مرور نظامند متنون ۳- جستجو و انتخاب مقالات مناسب ۴- استخراج اطلاعات مقاله ۵- تجزیه و تحلیل و ترکیب اطلاعات ۶- کنترل کیفیت ۷- ارائه یافته‌ها

یافته‌های پژوهش

ارائه یافته‌های منسجم در تحلیل کیفی و بخصوص در این پژوهش مستلزم، حفظ و ارائه روند تولید نتایج مبتنی بر روش فراترکیب منتخب است. در این قسمت، یافته‌های هر مرحله مطابق با مدل Sandelowski & Barroso (2007)، در هفت گام زیر ارائه می‌گردد:

گام نخست؛ تنظیم سؤال‌های پژوهش: دستیابی به سؤال خوب، بخش مهمی از مسیر پژوهش را روشن می‌کند. به همین دلیل، گاهی اظهار می‌شود که اگر پژوهشگر به سؤال خوب دست یابد، بخش مهمی از راه پژوهش را طی کرده است. طرح سؤالات در تحلیل فراترکیب قبل از شروع مراحل بعدی پژوهش، چارچوب کلی آن را مشخص می‌نماید. سؤالات پژوهش در جدول شماره (۱) بیان شده است.

جدول شماره (۱). پارامترها و پرسش‌های پژوهش

شاخص‌ها	پرسش‌های پژوهش
چه چیزی	با توجه به مطالعه ادبیات مربوط به پژوهش‌های پیشین، مولفه‌های توسعه صلاحیت‌های آموزشی و حرفه‌ای اعضای هیأت علمی در نظام آموزش عالی کشور کدام است؟
چه جامعه‌ای	جامعه مورد مطالعه برای دستیابی عوامل توسعه صلاحیت‌های آموزشی و حرفه‌ای اعضای هیأت علمی در نظام آموزش عالی کشور کدام است؟
حدودیت زمانی	موارد فوق در چه دوره زمانی بررسی و جستجو شده است؟
چگونگی روش	چه روشی برای فراهم کردن مطالعات استفاده شده است؟

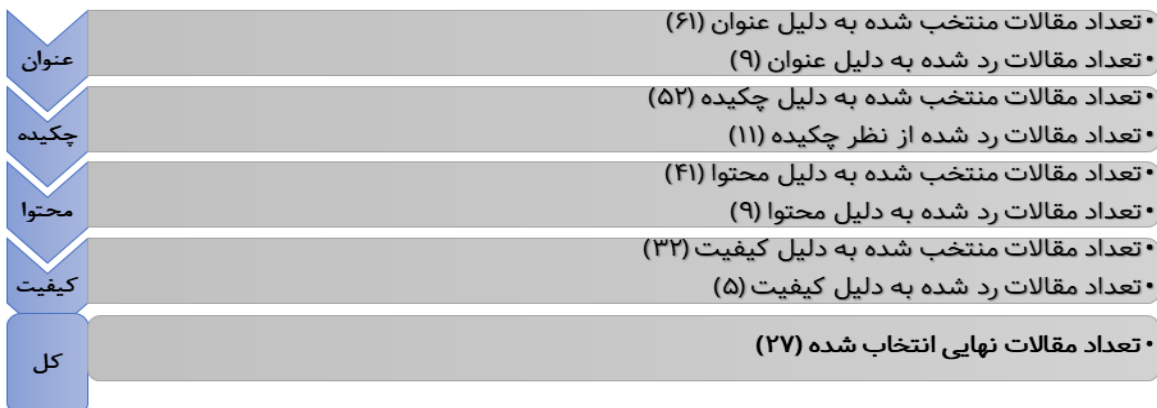
گام دوم؛ بررسی نظام مند متون: در این پژوهش با استفاده از پایگاه‌های داده‌های اریک، ساینس دایرکت، اشپرینگر، اسکوپوس، الزیور، پایگاه اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی، پورتال پژوهشگاه علوم انسانی و مطالعات فرهنگی، پایگاه مجلات تخصصی نور و سامانه نشریات کشور، معیارهای پذیرش و عدم پذیرش خاصی مدنظر بوده است که در جدول شماره (۲) بیان شده است و برای جستجوی منابع و مقاله‌های پژوهش از واژه‌های کلیدی متنوع استفاده شد که درنهایت ۴۶ مقاله یافت شد.

جدول شماره (۲). معیارهای پذیرش و عدم پذیرش مقالات

معیارها و شرایط	معیار پذیرش مقالات	معیار عدم پذیرش مقالات
زبان پژوهش	فارسی-انگلیسی	غیر از زبان فارسی و انگلیسی
زمان انجام پژوهش	۱۴۰۳ تا ۱۳۸۵	قبل از ۱۳۸۵
روش پژوهش	کیفی و آمیخته	غیر از کیفی و آمیخته
جامعه مورد مطالعه	صلاحیت‌های آموزشی و حرفه‌ای اعضاي هيات علمي	غیر از صلاحیت‌های آموزشی و حرفه‌ای اعضای هیأت علمی
شرایط مورد مطالعه	شرایط، صلاحیت‌های آموزشی و حرفه‌ای اعضای هیأت علمی در آموزش عالی ایران، الگوها و ابعاد آینده صلاحیت‌های آموزشیو حرفه ای اعضای هیأت علمی	غیر از موارد ذکر شده
نوع مطالعه	مقالات چاپ شده در نشریات معتبر داخلی و خارجی	مقالات غیر علمی و مقالات نامعتبر و نظرات شخصی

گام سوم؛ جستجو و انتخاب مقاله‌های مناسب: برای انتخاب مقاله‌های مناسب، بر اساس الگوریتم نشان داده شده در شکل شماره (۲)، پارامترهای متفاوتی مانند عنوان، چکیده، محتوا، دسترسی، محتوا و کیفیت روش پژوهش ارزیابی شده است.

برای ارزیابی کیفیت پژوهش‌ها در این مرحله از ابزار برنامه مهارت‌های ارزیابی حیاتی (CASP) استفاده شده است، این روش با طرح ده سؤال کمک می‌کند تا دقت، اعتبار و اهمیت مطالعه کیفی پژوهش مشخص شود. منطق گزینش مقالات به‌این‌ترتیب است که با اعطای امتیاز به هر یک از شاخص‌ها از ضعیف (۱) تا عالی (۵) در هر یک از شاخص‌های ده‌گانه امتیازی داده می‌شود. سپس مقالات به ۵ طبقه عالی (۴۱ تا ۵۰)، خیلی خوب (۳۱ تا ۴۰)، خوب (۲۱ تا ۳۰)، متوسط (۱۰ تا ۲۱)، ضعیف (۰ تا ۱۰) دسته‌بندی می‌شوند.



شکل شماره (۱). شیوه انتخاب مقاله‌های مناسب جهت تحلیل

در نهایت پس از فرآیند روند بازبینی و انتخاب منابع مرتبط، ۲۷ مقاله به عنوان مقاله نهایی منتخب مورد استفاده قرار گرفتند. منابع استفاده شده برای استخراج کدها در جدول ۲ نشان داده شده است.

جدول شماره ۳: پژوهش‌های انجام شده در حوزه صلاحیت‌های آموزشی و حرفه‌ای اعضای هیات علمی

ردیف	نویسنده یا نویسنده‌گان	سال	عنوان پژوهش	آدرس پژوهش (مجله یا دانشگاه)
۱	ابازدی، زینب؛ شریعتمداری، مهدی؛ حمیدی فر، فاطمه؛ شوقی، بهزاد.	۱۴۰۰	ارائه الگوی مناسب صلاحیت‌های حرفه‌ای اعضای هیات علمی واحدهای دانشگاه آزاد اسلامی	مجله توسعه آموزش جندی شاپور
۲	ابازدی، زینب؛ شریعتمداری، مهدی؛ حمیدی فر، فاطمه؛ شوقی، بهزاد.	۱۳۹۹	شناسایی و ارزیابی مولفه‌های صلاحیت حرفه‌ای اعضای هیات علمی	جامعه شناسی آموزش و پژوهش
۳	هادیان، ویدا؛ محمدی، اکبر؛ معنوی پور، داوود.	۱۴۰۲	الگوی صلاحیت حرفه‌ای اعضای هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی	جامعه شناسی سیاسی ایران
۴	جمالی زواره، بتول؛ نصر اصفهانی، احمدرضا؛ نیلی، محمدرضا.	۱۳۹۷	فایلیت‌های حرفه‌ای موردنیاز اعضای هیات علمی با توجه به تحولات جدید در دانشگاه: یک مطالعه کیفی	پژوهش در نظام های آموزشی
۵	سکاکی، مرضیه؛ میرزا محمدی، محمدحسن؛ سبحانی نژاد، مهدی	۱۴۰۰	تحلیل شایستگی‌های حرفه‌ای اعضای هیات علمی در زمینه پیشرفت تحصیلی	نشریه مطالعات آموزشی
۶	عارفی، محبوبه؛ قهرمانی، محمد؛ حاجی خواجه لو، صالح رشید.	۱۳۹۵	ارزیابی معیارهای موثر بر شایسته‌یابی و شایسته‌گزینی اعضای هیات علمی دانشگاه از دیدگاه اعضای هیات علمی دانشگاه شهید بهشتی.	فصلنامه پژوهش در نظام های آموزشی
۷	جهانی، جعفر؛ میرشجاعیان حسینی، سیدعباس؛ مرزووقی، رحمت الله، سروستانی، مریم	۱۳۹۹	توسعه و اعتبارسنجی الگوی شایستگی حرفه‌ای اعضای هیات علمی دانشگاه فرهنگیان	مجله علوم روانشناسی
۸	راهدی، سکینه؛ بازرگان، عباس.	۱۳۹۲	نظر اعضای هیات علمی درباره نیازهای توسعه حرفه‌ای آنان و شیوه‌های برآوردن نیازها	فصلنامه پژوهش و برنامه ریزی در آموزش عالی

۹	شیری، اردشیر؛ حیدرژاد، زهرا	طراحی چارچوبی برای مراقبت حرفه ای اعضای هیات علمی	۱۴۰۰	
۱۰	حجازی، الهه؛ نارنجی ثانی، فاطمه؛ نقش، زهرا؛ شاهمرادی، زهرا	پژوهش های مرتبط با شایستگی های اعضای هیات علمی دانشگاه های ایران(مرور نظاممند مدلها، چالش ها و راهکارها)	۱۳۹۹	
۱۱	جلایی فر، سجاد؛ عبدالهی، بیژن؛ زین آبادی، حسن رضا؛ عباسیان، حسین	پژوهش در نظام های آموزشی	۱۴۰۰	
۱۲	حجازی، اسد	فصلنامه مطالعات سیاست‌گذاری تربیت معلم	۱۳۹۹	
۱۳	نظرزاده، محسن؛ پورکریمی، جواد؛ ابیلی، خدایار؛ ذاکرصالحی، غلامرضا	سیاست علم و فناوری	۱۳۹۵	
۱۴	سلیم، قاسم؛ حیدری، الهام	دوفصلنامه نوآوری و ارزش آفرینی	۱۳۹۴	
۱۵	خنیفر، حسین؛ صحرانوروف یونس؛ ابراهیمی، صلاح الدین	فصلنامه مطالعات سیاست‌گذاری تربیت معلم	۱۴۰۰	
۱۶	کرمی نژاد، ندا؛ قاسمی زاد، علیرضا؛ معتمد، حمیدرضا	فصلنامه توسعه حرفه ای معلم	۱۳۹۹	
۱۷	قرونه، داود؛ ثنائی پور	فصلنامه آموزش مهندسی	۱۳۹۹	
۱۸	ابیلی، خدایار؛ حاج خزیمه، مجتبی؛ پورکریمیف جواد	آموزش علوم دریایی	۱۳۹۹	
۱۹	Zahedi, Sakeneh; BazarGAN, Abbas	نامه آموزش عالی	۱۳۹۲	
۲۰	زجاجی، ندا؛ خنیفر، حسین؛ حسینی، تقی اقا؛ یزدانی، حمیدرضا	توسعه آموزش جندی شاپور	۱۳۹۶	

۲۱	محمدی، رضا	ارائه مدل مفهومی صلاحیت حرفه ای ارزشیابان و مدیران کیفیت در نظام آموزش عالی	۱۳۹۵	پژوهش در نظام های آموزشی
۲۲	پورکریمی، جواد	الگوی توسعه حرفه ای اعضای هیأت علمی سازمان های پژوهش مورد: جهاد دانشگاهی	۱۳۹۰	پژوهش های مدیریت منابع
۲۳	کیانیان، تکتم؛ نویدیان، علی؛ قرائتی پور، هانیه	بررسی صلاحیت آموزشی اعضای هیأت علمی از دیدگاه اساتید و دانشجویان	۱۳۹۹	مجله راهبردهای آموزش در علوم پزشکی
۲۴	سلیمی، جمال؛ عبدی، ارش	پدیدارشناسی ادراک دانشجویان از عناصر آموزشی در دانشگاه: مطالعه موردي مفهوم صلاحیت های آموزشی مدرسان	۱۳۹۶	فصلنامه مطالعات برنامه ریزی آموزشی
۲۵	موحد محمدی، سیدحمید؛ بابایی مونا؛ رضوان فر، امیر	صلاحیت های اعضای هیأت علمی برای آموزش تنوع زیستی و محیط زیستی با رویکرد تحلیل محتوا	۱۳۹۹	مجله آموزش مهندسی ایران
۲۶	عادی، حسین؛ احمدآبادی، ارزو؛ قرون، داود	شناسایی نیازهای آموزشی مرتبط با رشد حرفه ای تدریس اعضای هیأت علمی و مدرسان دانشگاه فرهنگیان	۱۳۹۷	دوفصلنامه پژوهش در تعلیم و تربیت
۲۷	فهم، الهام؛ رضوانفر، احمد؛ موحد محمدی، سیدحمید؛	بررسی صلاحیت های اعضای هیأت علمی برای آموزش پایداری زیست	۱۳۹۳	مجله پژوهش های محیط زیست

گام چهارم؛ استخراج نتایج: در فرایند فراترکیب، به طور پیوسته مقالات منتخب و نهایی شده به منظور دست یابی به یافته‌های درون مطالعات، چندین بار بازخوانی شدند. در پژوهش حاضر اطلاعات مقاله‌ها بر اساس مرجع مربوط به هر مقاله شامل نام و نام خانوادگی نویسنده، سال انتشار مقاله و اجزای هماهنگی بیان شده که در هر مقاله به آن‌ها اشاره شده است، طبقه‌بندی شدند.

گام پنجم؛ تجزیه و تحلیل و تلفیق یافته‌های کیفی: هدف فراترکیب ایجاد تفسیرهای یکپارچه و جدید از یافته‌ها است. پژوهشگر در طول تجزیه و تحلیل، موضوع‌ها یا تم‌هایی را جست‌وجو می‌کند که در میان مطالعات موجود در فراترکیب پایدار شده‌اند. Sandelowski & Barroso (2007)، این مورد را «بررسی موضوعی» می‌نامند. در این مرحله از پژوهش، ابتدا تمام عوامل استخراج شده از مطالعات پیشین، کد در نظر گرفته می‌شود و سپس با در نظر گرفتن مفهوم هریک از این کدها، آن‌ها را در مفهومی مشابه دسته‌بندی می‌کنند. به این صورت پژوهشگر تم‌ها یا موضوعاتی (مفاهیم) را شکل می‌دهد و یک طبقه‌بندی ایجاد می‌کند و طبقه‌بندی مشابه و مربوط را در موضوعی قرار می‌دهد که آن را به بهترین نحو توصیف می‌کند. تم‌ها اساس و پایه‌ای را برای ایجاد توضیحات و مدل‌ها، تئوری‌ها یا فرضیه‌های کاری ارائه می‌دهند. این مرحله که حساس‌ترین مرحله فراترکیب است، باید با دقت خاصی انجام شود. در پژوهش حاضر ابتدا تمام عوامل استخراج شده از مطالعات، به عنوان کد در نظر گرفته شد، سپس با در نظر گرفتن مفهوم هر یک از این کدها، آن‌ها در یک مفهوم مشابه دسته‌بندی شدند. به این ترتیب مفاهیم (تم‌های) پژوهش شکل داده شد. درنهایت عوامل توسعه صلاحیت حرفه ای اعضای هیأت علمی در نظام آموزش عالی کشور شناسایی شد. در این پژوهش ابتدا ۱۲۲ کد شناسایی شد در مرحله بعد کدهای شناسایی شده در ۲۱ مفهوم مشابه دسته‌بندی شدند و درنهایت در ۷ مضمون اصلی طبقه‌بندی شده‌اند.

جدول شماره(۴): مقوله‌بندی یافته‌ها

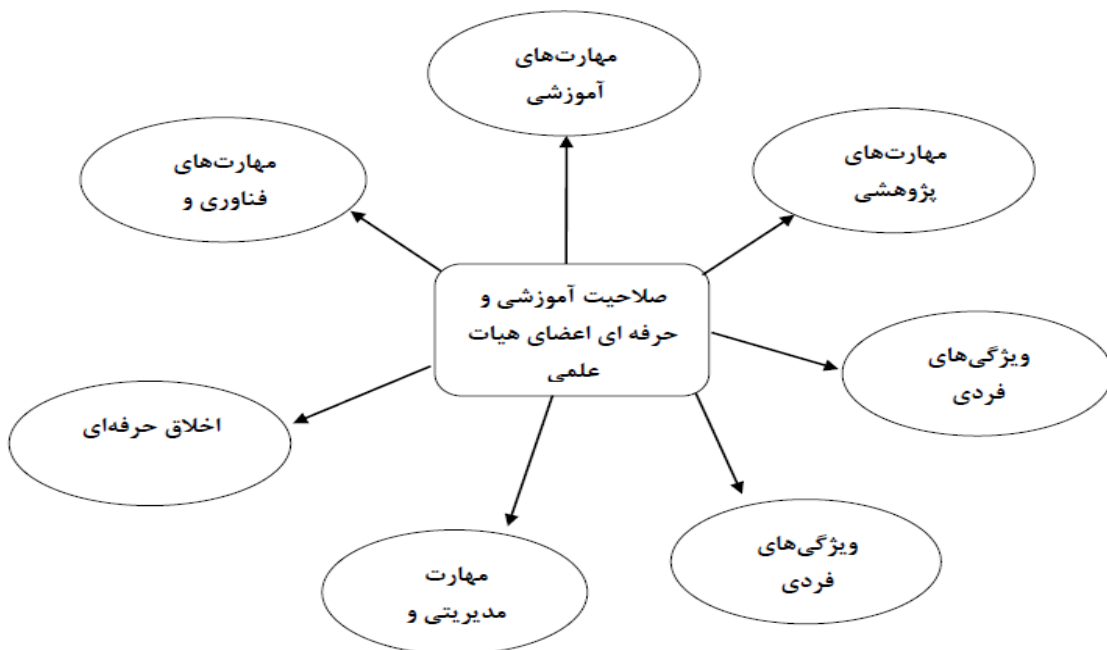
مضمون اصلی	مضمون فرعی	کدهای استخراجی
رویکرد مسئله محوری	ایجاد انگیزه در کلاس	ایجاد زمینه خلاقیت فکری دانشجویان / سوق دادن شیوه‌های آموزش دانشگاهی به سمت مسئله محوری / استفاده از وسایل کمک آموزشی به روز / سوق دادن تکالیف، پژوهه‌ها و امتحانات برخی از دروس از حالت انفرادی به گروهی / استفاده از شیوه مباحثه در دروس نظری / فراهم کردن زمینه‌های مشارکت دانشجویان در مباحث کلاسی / استفاده از روش‌های تشویقی در موقع دریافت بازخورد /
مهارت های آموزشی	تسلط بر دانش رشته	اتخاذ رویکرد مسئله محوری در طرح درس / قرار دادن دانشجو در موقعیت‌های چندگانه در طراحی فرصت‌های یادگیری / خلق موقعیت‌های ابهام‌آمیز در طراحی فرصت‌های یادگیری / نیاز محور کردن آموزش تسلط بر دانش تخصصی / تسلط بر دانش نظری رشته تخصصی / توانایی تولید دانش تخصصی / صاحب نظر بودن در رشته تخصصی / اشنایی با متون و منابع تخصصی / به روز بودن اطلاعات و تلاش برای دستیابی به آخرین نتایج پژوهشی در رشته تخصصی
استفاده از روش های نوین	تدریس	استفاده از روش‌های نوین آموزشی و آموزش از راه دور / توانایی بکارگیری روش‌های جدید تدریس در کلاس درس / انتخاب روش تدریس به اقتضای محتوا.
مهارت تدریس و مدیریت کلاس	حضور در کنفرانس ها و همایش ها	توانایی مدیریت و اداره کلاس / توanایی ایجاد فضای جذاب و با نشاط در کلاس درس / توانایی انتقال مطالب به دانشجویان / مهارت ارزشیابی و آزمون / قدرت طراحی آموزشی در سطح بالا / مهارت اجرای مطلوب تدریس و مراحل آن / کاربرد تکنیک‌های تدریس /
مهارت‌های پژوهشی	مهارت انجام پژوهش	حضور اعضای هیأت علمی در کنفرانس‌ها و سeminارهای علمی / مشارکت اعضای هیأت علمی در داوری و ارزیابی فعالیتهای پژوهشی دانشگاه / ارائه مقاله در کنفرانس‌ها و همایشها
مهارت های تولید و انتشار آثار علمی	مهارت های تولید و انتشار آثار علمی	ashraf کامل بر کار پژوهشی / آشنایی با مسائل و مشکلات جامعه و انجام پژوهش برای رفع مشکلات / توanایی پژوهش در رشته تخصصی / آشنایی با نرم افزارها مرتبط رشته برای تحلیل داده / آشنایی با مجلات داخلی و خارجی / آشنایی با نوع نگارش آثار علمی کتاب، ترجمه، تالیف و مقاله / پذیرش و چاپ مقاله در مجلات معتبر تخصصی / مشارکت اعضای هیأت علمی در تالیف کتاب / مشارکت اعضای هیأت علمی در قراردادهای پژوهشی دانشگاه /
مهارت‌های ارتباطی و فناوری	ارتباطی	داری مهارت ارتباط بین فردی / تسلط به یک زبان علمی بین المللی / توanایی ایجاد رابطه دو طرفه و احترام متقابل / تسلط بر روش‌های ارتباط نوشتاری / تسلط و مهارت در ارتباط کلامی / توanایی برقراری ارتباط / اشتیاق به عضویت موثر در مجتمع علمی و دانشگاهی / عضویت در سازمانهای غیررسمی متناسب با رشته تدریس (انجمن‌های علمی، کانون‌ها و ...) / تسلط بر فناوری اطلاعات (IT) / مهارت در استفاده از شبکه‌های مجازی / استفاده از تکنولوژی‌های به روز / مهارت در کاربرد فناوری‌های نوین ارتباطی در تدریس / مهارت در استفاده از فناوری اطلاعات و ارتباطات / آشنایی با نرم افزارهای رشته تخصصی / برخورداری از سواد رسانه ای / استفاده مناسب از شبکه‌های ارتباطی در جهت اهداف سازمانی /
ویژگی های فردی	خودباوری	خودآگاهی / باور به توanایی‌های خود / داشتن توanایی در استفاده از تمهیدات شخصی و برنامه‌ریزی برای کارهای آینده / توanایی حل مسئله / تقویت اعتماد به نفس دانشجویان / مهارت حل مسئله / دارا بودن اعتماد به نفس

مضمون اصلی	مضمون فرعی	کدهای استخراجی
اخلاقی	عدالت و انصاف / برتری منافع دانشگاه نسبت به منابع فردی / صداقت و راستگویی / انگیزه موفقیت و به کارگیری آن در فعالیت های دانشگاهی / توان خود ارزیابی منصفانه و خود کنترلی / انعطاف پذیری و سعه صدر / احساس مسئولیت و تعهد حرفه ای / آموزش مداما / داشتن روحیه مسئولیت پذیری	خلاق و نوآور
مهارت رهبری	تفکر نقاد در فرایندهای آموزشی و پژوهشی / تفکر منطقی در فرایندهای آموزشی و پژوهشی / تفکر سیستمی در فرایندهای آموزشی و پژوهشی / تفکر خلاق و نوآور در فرایندهای آموزشی و پژوهشی / آینده نگری در فرایندهای آموزشی و پژوهشی / گرایش به حقیقت در فرایندهای آموزشی و پژوهشی // تفکر انتقادی / ریسک پذیری و جسارت در تصمیم گیری / توجه به خلاقیت ابتكار و استقلال شخصی.	توانایی برانگیختن دیگران / توانایی نفوذ بر دیگران / توانایی همراه سازی / مهارت قدرت اقنا و قدرت متقاعد ساختن / توانایی هدایت و رهبری موثر /
مهارت مدیریتی و مدیریتی	مهارت مدیریت منابع مالی / مهارت مدیریت زمان / توانایی برنامه ریزی و طراحی دوره ها / مهارت مدیریت منابع انسانی و اداری / مهارت مدیریت تعارض / مهارت مذاکره گفتگو و چانه زنی /	الگو بودن استاد برای دانشجو / آشنایی با وظایف آموزشی / راه نیامدن با دانشجو برای کسب نمرات بالا در ارزشیابی / پذیرفتن نقطه ضعف ها و تلاش در جهت رفع آنها / داشتن انگیزه خداپسندانه .
اخلاق حرفه ای	تعهد به دانشجو	احساس مسئولیت نسبت به دانشجو و تلاش برای حل مشکلات آنها / تبدیل دانشجو به شخصیت سازمان یافته، امیدوار و با نشاط / دست کم نگرفتن دانشجویان / انتقادپذیری در کلاس /
اخلاق حرفه ای در پژوهش	اخلاق حرفه ای در آموزش	انجام پژوهش های کاربردی / الوبت منافع جامعه به منافع شخصی در پژوهش / استفاده ابزاری نکردن از دانشجویان / رعایت اخلاق در فعالیت های پژوهشی و توجه به صحت نتایج /
مهارت های پیش از آموزش	مهارت های حین آموزش	بهره مندی از هدف های روشن و آرمانی در آموزش / انتخاب برنامه آموزشی و منابع / انتخاب روش های نووارانه و خلاقانه برای تدریس / داشتن طرح درس / داشتن مطالعه .
صلاحیت های آموزشی	مهارت های پس از آموزش	توالی مطالب آموزشی / استفاده از وسایل کمک آموزشی / مشارکت دادن دانشجویان / حضور به موقع در کلاس / خلاقیت و نوآوری در آموزش / برقراری ارتباط بین دانش قدیمی و دانش جدید فرآگیران / مروء مطالب آموزش داده شده برای دانشجویان / خلاصه مطالب تدریس شده / یادآوری مطالب / فعالیت های تكمیلی / خود ارزیابی استاد / شناسایی نقاط قوت و ضعف خود در کلاس

گام ششم؛ حفظ کنترل کیفیت: در این پژوهش، تقریباً از تمامی روش های مذکور جهت ارزیابی کیفیت پژوهش استفاده شد. در این پژوهش برای روایی توصیفی سعی شده است حتی الامکان بیشترین تعداد مقاله های مرتبط شناسایی و گردآوری شود. برای روایی تفسیری به این صورت عمل شد که از ۵ نفر به عنوان کدگذار و مفسر استفاده شد و در جلسات هماهنگی، توافق نهایی در مورد کدهای مورد استفاده حاصل گردید. در نهایت برای روایی نظری سعی شده است تا پژوهش هایی مورد استفاده قرار گیرد که از اعتبار علمی بالایی به ویژه از نظر ارجاع مقالات علمی، برخوردار باشند. برای تعیین پایایی از روش توافق بین دو مفسر و کدگذاری کیفی استفاده شد. بدین صورت که علاوه بر محققی که کدگذاری اولیه را انجام داده است، محققان دیگری نیز به کدگذاری یافته ها پرداختند. نزدیک بودن این شش کدگذاری، توافق بین محققان را نشان می دهد و نشان دهنده پایایی

است و به منظور محاسبه میزان توافق از ضریب کاپا در نرم‌افزار spss استفاده شد که مقدار آن ۷۸/۰ بdst است که نشان‌دهنده پایایی قابل قبول است.

گام هفتم؛ ارائه یافته‌ها: در گام نهایی فراترکیب، یافته‌های حاصل از مراحل پیشین ارائه می‌گردد. در این مرحله یافته‌های حاصل از مراحل قبل در قالب یک مدل مفهومی ارائه می‌شود. در این پژوهش بر اساس نتایج تحلیل، ۲۱ مقوله، ۷ کد شناسایی و آزمون کیفیت آن‌ها تائید شد. مدل مفهومی عوامل توسعه صلاحیت‌های آموزشی و حرفه‌ای اعضای هیات علمی در نظام آموزش عالی کشور در شکل شماره (۳) ارائه گردیده است.



شکل شماره (۲): عوامل صلاحیت‌های آموزشی و حرفه‌ای اعضای هیات علمی در نظام آموزش عالی کشور

بحث و نتیجه گیری

یافته‌های پژوهش حاضر نشان می‌دهد که مولفه‌های توسعه صلاحیت حرفه‌ای در نظام آموزش عالی کشور از هفت مولفه کلیدی: مهارت‌های آموزشی؛ مهارت‌های پژوهشی؛ مهارت‌های ارتباطی و فناوری؛ ویژگی‌های فردی؛ مهارت‌های رهبری و مدیریتی، اخلاق حرفه‌ای و صلاحیت‌های آموزشی تشکیل شده است. در زیر هر یک از مولفه‌ها به صورت جداگانه مورد بحث و بررسی قرارگرفته است.

مهارت‌های آموزشی: در پژوهش حاضر یکی از مولفه‌های اصلی شناسایی شده توسعه صلاحیت حرفه‌ای اعضای هیات علمی مربوط به مهارت‌های آموزشی آنان بود. یافته‌های پژوهش در این بخش با یافته‌های پژوهش Velasco et al (2021) و Abazari et al (2020) Forsman et al (2014) که در آنها نیز به اهمیت مهارت آموزشی اعضای هیات علمی در کلاس درس تاکید شده همسو می‌باشد. آنچه برای شغل استادی بسیار اهمیت دارد در وهله اول، میزان دانشی است که وی به دیگران منتقل می‌کند. داشتن صلاحیت علمی و خبرگی از ویژگی‌های اصلی برای انتخاب

اساتید برتر است، استاد اگر دارای صلاحیت علمی نباشد در واقع، اولین مرحله داشتن صلاحیت را نپیموده است. بنابراین در تبیین یافته‌های این بخش از پژوهش می‌توان گفت که آموزش از دیرباز هدف اصلی تفکر دانشگاهی به شمار رفته و دانشگاه همواره از آن، به منزله شاهراهی برای هدایت نخبگان اجتماعی به سوی پایگاه‌های برتر اجتماعی یاد می‌کند. در این راستا وجود مهارت و صلاحیت حرفه‌ای آموزشی دراعضای هیات علمی تضمین کننده کیفیت فرایند یاددهی-یادگیری در دانشگاه است و آگاهی اعضای هیات علمی از دانش محتوایی و تخصصی رشته، سبک‌های یادگیری و راهبردها و شیوه‌های جدید تدریس و نگاه آنها به تدریس به عنوان فعالیت حرفه‌ای منجر به بهبود کیفیت فرایند یاددهی-یادگیری خواهد گردید. بنابراین پیوند دادن نظر و عمل یکی از مهارت‌های آموزشی اساتید است که بسیار مهم و ضروری می‌باشد. اینکه اساتید، خود به عمل یادگیری علاقه داشته باشند و این علاقه را در دانشجویان تقویت کنند بسیار مهم است.

مهارت پژوهشی: یافته‌های پژوهش نشان می‌دهد که یکی دیگر از مولفه‌های اصلی توسعه صلاحیت حرفه‌ای اعضای هیات علمی مربوط به مهارت‌های پژوهشی آنان است. یافته‌های پژوهش در این بخش با یافته‌های پژوهش (Jamali et al., 2018) (Horovitz, 2020) (Forsman et al., 2014) (Velasco et al., 2021) که در آنها نیز به مهارت‌های پژوهشی اعضای هیات علمی اشاره گردیده است، همخوانی دارد. بدون شک یکی از وظایف و قابلیت‌های مهم اعضای هیات علمی، انجام تحقیقات، به ویژه تحقیقات کاربردی برای توسعه مرزهای دانش است. این قابلیت که شامل اجرای پژوهش، تولید و انتشار آثار علمی است، به عنوان یکی از قابلیت‌های اساسی اعضای هیات علمی محسوب می‌شود که در پژوهش‌های ذکر شده در بالا نیز مورد توجه بوده است. در نظام آموزش عالی ما، قابلیت‌های پژوهشی بر قابلیت‌های آموزشی غلبه پیدا کرده است. به طوری که در سیستم ارتقاء، پژوهش اهمیت بیشتری پیدا کرده است و سبب شده برخی اوقات به رسالت آموزش در دانشگاه‌ها که یکی از اصلی اهداف دانشگاه‌هاست ضربه جبران ناپذیری وارد شود. بنابراین در تبیین یافته‌های این بخش از پژوهش می‌توان گفت که تدوین ماموریت‌های پژوهشی کاربردی، هدایت رساله‌ها و پایان نامه‌های دانشجویان به سمت حل مسائل واقعی جامعه و همچنین توانمندی اعضای هیات علمی در انجام پژوهش‌های کاربردی که منجر به رفع مسائل جامعه گردد از مهم ترین فاكتورها در بحث صلاحیت پژوهشی حرفه‌ای اعضای هیات علمی می‌باشد.

مهارت‌های ارتباطی و فناوری: یکی دیگر از مولفه‌های شناسایی شده در پژوهش حاضر، مربوط به مهارت‌های اعضای هیات علمی در برقراری ارتباط و دانش فناوری آنها بود. که یافته‌های پژوهش در این بخش با یافته‌های پژوهش (Abazari et al., 2018) (Horovitz, 2021) همخوانی و همسویی دارد. حرکات مناسب و زبان بدن، نظم و دقت اساتید در تدریس، علاقمندی به پاسخگویی سوالات دانشجویان، دسترسی به استاد در ساعات غیردرسی و رابطه خوب و دوستانه با دانشجویان و همچنین آگاهی اساتید از برخی تکنیک‌های روانشناسی همچون زبان بدن نیز از عوامل مهم در برقرار مهارت ارتباطی اساتید شناخته می‌شوند و باعث افزایش کیفیت آموزش در دانشجویان می‌گردد. بنابراین در تبیین یافته‌های این بخش از پژوهش می‌توان گفت که یکی از آیتم‌های اصلی برای توسعه صلاحیت حرفه‌ای اعضای هیات علمی، مربوط به توانایی انها در برقراری ارتباط با دانشجویان، همکاران، مدیران و ذی نفعان دانشگاه می‌باشد. همچنین توانمندی آنها در حوزه استفاده از فناوری‌های جدید

برای کاربست آن در آموزش و پژوهش نیز نشانگر وجود صلاحیت حرفه ای در آنها است. بنابراین فراهم کردن زمینه های استفاده از ابزارهای فناوری و ارتباطی در دانشگاه برای اعضای هیات علمی ضروری است.

ویژگی های فردی: دیگر مولفه شناسایی شده مربوط به ویژگی های فردی و شخصیتی اعضای هیات علمی بود. که این یافته ها در پژوهش های Velasco et al (2014) و Abazari et al (2021) مورد توجه بوده و بر صحبت نتایج پژوهش حاضر صحة گذاشته است. ویژگی های فردی از جمله؛ عشق و علاقه به حرفه استادی، خوشروی و خوش خوبی، سعة صدر، صداقت و درستکاری، آرامش روحی، قدرت بیان و آراستگی ظاهری از مهم ترین موضوعات تعلیم و تربیت است که با توجه به اهمیت و جایگاه آن باید در جذب اعضای هیات علمی مورد توجه قرار گیرد. بنابراین در تبیین یافته های این بخش از پژوهش می توان گفت که وجود ویژگی های فردی از قبیل، اعتماد به نفس، خودبازی، خودآگاهی و داشتن روحیه انتقادی و خلاق در اعضای هیات علمی می تواند منجر به بهبود فرایند آموزشی و پژوهشی در دانشگاه گردد.

مهارت های مدیریتی و رهبری: دیگر مولفه شناسایی شده در پژوهش حاضر مربوط به مهارت های رهبری و مدیریتی اعضای هیات علمی بود. که با یافته های Velasco et al (2014)، Horovitz (2020) و Forsman et al (2018) همسویی و توافق دارد. اساتید دارای مهارت های مدیریتی و رهبری، به خوبی برنامه های خود را طراحی کرده و آنها را سازماندهی می کنند. از طرف دیگر این اساتید قادرند به خوبی موضوعات مربوط به درس را مدیریت کنند. همچنین قادر به تولید محتواهای آموزشی و ایجاد چالش و معناسازی برای دانشجویان می باشند و توانایی دارند کلاس خود را بر اساس وظیفه و رابطه انسانی مدیریت کنند. بنابراین در تبیین یافته های این بخش از پژوهش می توان گفت که اعضای هیات علمی برای نفوذ و اثرگذاری در محیط شغلی باید مجهز به مهارت های رهبری و مدیریتی برای قدرت اقناع سازی همکاران و مسئولان باشند و همچنین قدرت برقراری ارتباط و نفوذ در بین دانشجویان را برای انجام وظایف خود دارا باشند.

اخلاق حرفه ای: دیگر مولفه شناسایی شده مربوط به اخلاق حرفه ای بود. که با یافته های پژوهش Velasco et al (2014)، Abazari et al (2021) و Forsman et al (2020) همسویی دارد. اساتیدی که دارای صلاحیت اخلاقی و رفتاری هستند، در ابتدا ساده زیستی را سرلوحه زندگی خود قرار می دهند و این نگاه را به دانشجویان نیز انتقال می دهند. همچنین این اساتید، در اتخاذ شیوه های آموزشی و عملکردی قاطعیت داشته و استقلال طلبی و روحیه حریت را در دانشجویان پرورش می دهند. علاوه بر این، بین ارزش های فردی و سازمانی خویش هماهنگی ایجاد می کنند و در اجرای ارزش های پذیرفته شده خود، پویا و فعل افعال هستند. این اساتید کارهای خود را با جدیت انجام می دهند و نیازی به نظارت دیگران ندارند. دارا بودن صلاحیت اخلاقی و رفتاری، اساتید را به تعهد نسبت به اخلاق حرفه ای تشویق می کند و علاوه بر وظیفه مدار بودن، دانشجو مدار نیز هستند و بی منت آموزش می دهند. اساتیدی که اخلاق حرفه ای داشته باشند، با اعتماد به نفس بالا تدریس می کنند و با این ویژگی خود، به بازاندیشی رفتار تربیتی می پردازند و متواضعانه برای رفع ابهامات دانشجویان تلاش می کنند. همچنین در تبیین یافته های این بخش از پژوهش می توان گفت که اخلاق حرفه ای در آموزش دانشگاهی در راستای عمل به تعهدات حرفه ای اساتید شکل گرفته و دارای ویژگی های اساسی از جمله اتیکت حرفه ای، اخلاق در تعاملات اجتماعی حرفه ای، اخلاق در مسائل و کارکردهای تکنیکی حرفه ای، ارزش ها و باورهایی درون فردی اختصاصی حرفه بوده

و نیازمند برخورداری اساتید از توانمندی های اخلاقی شامل، حساسیت اخلاقی، دانش اخلاقی، استدلال اخلاقی و خودتنظیمی اخلاقی است.

صلاحیت های آموزشی: دیگر مولفه شناسایی شده در پژوهش حاضر بود. یافته های پژوهش در این بخش با یافته های پژوهش (Forsman et al, 2010) Hamdan et al (2020) Abedi et al (2020) (2018) همسوی و توافق دارد. در تبیین یافته های این بخش از پژوهش می توان گفت که اعضای هیات علمی برای انجام وظایف آموزشی خود در کلاس درس باید از مهارت های پیش از آموزش، شامل بهره مندی از هدف های روشی و صریح آموزشی و توانایی انتخاب برنامه های آموزشی و منابع به روز و همچنین بر روش های نوین تدریس، تسلط داشته باشند. اما مرحله اساسی و مهم فرایند آموزش مربوط به مهارت های حین آموزش اعضای هیات علمی در کلاس درس است که شامل ارائه مطالب آموزشی به صورت متواالی، توانمندی استفاده از وسایل کمک آموزشی، مشارکت دادن دانشجویان در جریان آموزش، ایجاد خلاقیت و نوآوری در حین تدریس و توانایی برقراری ارتباط بین دانش قبلی و دانش جدید فراگیران می باشد به طوری که بتواند دانش پیشین دانشجویان را با دانش جدید ادغام کند. در نهایت پس از آموزش نیز استاد مطالب آموزش داده شده را برای دانشجویان مرور کند و مطالب مهم را خلاصه و به آنها یادآوری کند.

با توجه به اینکه در پژوهش حاضر، تجزیه و تحلیل اطلاعات بر اساس مطالعه مجموعه ای از ۲۷ مقاله ای هست که به شیوه هدفمند انتخاب شده و از مقالات دیگری که وجود داشته، استفاده نشده است لذا در این زمینه دارای محدودیت می باشد.

با عنایت به یافته های این پژوهش، به منظور تقویت و توسعه صلاحیت های آموزشی و حرفة ای اعضای هیات علمی در نظام آموزش عالی کشور، برای رسیدن به وضعیت مطلوب، پیشنهادات و توصیه های زیر ارائه می شود:

- از آنجا که نتایج پژوهش نشان داد که مهارت های آموزشی یکی از مولفه های اصلی توسعه صلاحیت های آموزشی و حرفة ای اعضای هیات علمی می باشد، لذا پیشنهاد می شود با برگزاری همایش، نشستها و کنفرانس های مرتبط در حوزه روش های تدریس و آموزش در راستای تقویت صلاحیت حرفة ای آموزشی اعضای هیئت علمی دانشگاه قدم برداشته شود.

- از آنجا که نتایج پژوهش نشان داد که مهارت های پژوهشی یکی از مولفه های اصلی توسعه صلاحیت های آموزشی و حرفة ای اعضای هیات علمی می باشد، لذا پیشنهاد می شود با هدایت پژوهش های دانشگاهها به سمت مهارت محوری و سیاست های ترفیع و ارتقا برای فعالیت های متناسب با رویکرد مهارت محوری اعضای هیأت علمی در این زمینه قدم برداشت.

- از آنجا که نتایج پژوهش نشان داد که مهارت های فناوری و ارتباطی یکی از مولفه های اصلی توسعه صلاحیت های آموزشی و حرفة ای اعضای هیات علمی می باشد، لذا پیشنهاد می شود بستر های مناسب برای استفاده از ظرفیت های فناوری ارتباطات و اطلاعات در دانشگاهها مهیا شود و بر موارد زیر در راستای بهره جستن از مزایای فناوری ارتباطات و اطلاعات در راستای توسعه صلاحیت حرفة ای اعضای هیات علمی در نظام آموزش عالی کشور تأکید شود: توسعه و تقویت زیرساخت های تکنولوژی در

پر迪س‌های دانشگاه‌ها، افزایش سرعت اینترنت و پهنه‌ی باند در پر迪س دانشگاه جهت سهولت دسترسی اساتید به یافته‌های تحقیقاتی جدید؛ تشویق و حمایت از اساتید برای حضور در شبکه‌های علمی بزرگ؛ توسعه ارتباط و همکاری بین دانشگاه‌های داخل با خارج از طریق ایجاد پایگاه‌های اطلاعاتی و افزایش سطح سواد فناوری در جامعه دانشگاهی.

منابع

- Abazari, Z., Shariyatmadari. M., Hamidifar, F., & Shoghi, B. (2021). Providing a suitable model for the professional competencies of faculty members at Islamic Azad University branches in Tehran. *Journal of Jundishapur Development Education*, 12(1), 73-87. <https://doi.org/10.22118/edc.2020.240057.1455>. [in persian].
- Abedi, H., Ahmadabadi, A., & Ghoroneh, D. (2018). Identifying educational needs related to the professional growth of teaching among faculty members and instructors at Farhangian University. *Biannual Journal of Research in Teacher Education*, 1(3), 1-35. [in Persian].
- Adkoli. B. V., Al-Umran. K. U.. Al-Sheikh. M. H.. & Deepak. K. K. (2012). Innovative method of needs assessment for faculty development programs in a Gulf medical school. *Education for health*, 23(3), 389. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/21290357/>
- Akbari Lakeh, M., Karimi Moonaghi, H., Makarem, A. (2012). Medical faculty members' teaching competencies and factors affecting it. *Future of medical education journal*, 2(3):7-10 : [Doi: 10.22038/FMEJ.2012.342](https://doi.org/10.22038/FMEJ.2012.342). [in persian].
- Arefi, M., Ghahramani, M., & Rashid Haji Khajalu, S. (2016). Evaluation of effective criteria on the meritocracy and selection of faculty members from the perspective of Shahid Beheshti University faculty members. *Quarterly Journal of Research in Educational Systems*, 11(4), 25-38. <https://www.magiran.com/p1727675> . [in Persian].
- Bing-You. R. G.. Lee. R.. Trowbridge. R. L.. Varaklis. K.. & Hafler. J. P. (2019). Commentary: principle-based teaching competencies. *Journal of graduate medical education*, 1(1), 100-103. [DOI:10.4300/01.01.0016](https://doi.org/10.4300/01.01.0016)
- Feldman. A.. Altrichter. H.. Posch. P.. & Somekh. B. (2018). Teachers investigate their work: An introduction to action research across the professions. Routledge.<https://doi.org/10.4324/9781315398822>
- Forsman. H.. Jansson. I.. Leksell. J.. Lepp. M.. Sundin Andersson. C.. Engström. M.. & Nilsson. J. (2020). Clusters of competence: Relationship between self-reported professional competence and achievement on a national examination among graduating nursing students. *Journal of Advanced Nursing*, 76(1), 199-208. [doi: 10.1111/jan.14222](https://doi.org/10.1111/jan.14222)
- Hamdan. A. R.. Ghafar. M. N.. & Li. L. T. H. (2010). Teaching competency testing among Malaysian school teachers. *European Journal of Social Sciences*, 12(4), 610-617.<https://www.researchgate.net/publication/283763634>
- Jamali, B., Nasr Isfahani, A.R., & Nili, M.R. (2018). Professional capabilities of faculty members considering recent developments in universities: A qualitative study. *Quarterly Journal of Research in Educational Systems*, 12(40), 153-179. <https://doi.org/10.22034/jiera.2018.64747>. [in Persian].

- Kalkanatov. A. (2023). PROFESSIONAL OUALIFICATION OF THE MANAGER IN THE CULTURAL FIELD. JOURNAL OF ECONOMY, TOURISM AND SERVICE, 2(9), 19-23. <https://iets.innovascience.uz/index.php/iets/article/view/88>
- Kayzouri. A. H.. Ramezanzadeh. A.. & Moradian. M. R. (2022). Personal epistemologies of higher education faculty members in soft disciplines: conceptualizations, enactments, and the educational implications. Teaching in Higher Education, 27(1), 99-113.<https://doi.org/10.1080/13562517.2019.1699527>
- Leighton. J.. Heffernan, C., Cor. M. K.. Gokiert. R. J.. & Cui. Y. (2013). An Experimental Test of Student Verbal Reports and Expert Teacher Evolutions as a Source of Validity Evidence for Test Development. Journal Student Report and Teacher Evolutions, 12, 103-109.<DOI:10.1080/08957347.2011.607061>
- Manning. M.. Garvis, S.. Fleming. C.. & Wong. G. T. (2017). The relationship between teacher qualification and the quality of the early childhood education and care environment. Campbell Systematic Reviews, 13(1), 1-82. <DOI:10.4073/csr.2017.1>
- Modood. T. (2019). Capitals, ethnic identity, and educational qualifications. The next generation: Immigrant youth in a comparative perspective, 185-203.<https://doi.org/10.18574/nvu/9780814707425.003.0009>
- Mohamadi, R., & khorsandi yamchi, A. (2017). Designing the model of professional qualification of evaluators and quality auditors in the higher education system, Educational planning studies, 6 (12), 89_ 105. <DOI:10.22080/eps.2018.1787>. [in Persian].
- Morling. B.. & Lee. J. M. (2020). Are "Associate Professors" better than "Associate Teaching Professors"? Student and faculty perceptions of faculty titles. Teaching of Psychology, 47(1), 34-44. <https://doi.org/10.1177/0098628319888087>
- Nabavi, S.M., Aminbeidokhti, A., & Jafari, S. (2017). The mediating role of collaborative learning in the relationship between teaching competency and professional competence of faculty members with academic achievement of Semnan University students. Master's thesis. Faculty of Psychology and Educational Sciences, Semnan University. <https://doi.org/10.22055/edu.2018.21925.2191>. [in Persian].
- Ramesh. P.. & Krishnan.P. (2020). Professional competence of teachers in Indian higher agricultural education. Current Science, 118(3), 356-361.<DOI:10.18520/cs/v118/i3/356-361>
- Rambai. N.. & Sodeerak. S. (2011). The Development Model of Knowledge Management via Web-Based Learning to Enhance Pre-Service Teacher's Competency. Turkish Online Journal of Educational Technology-TOJET, 10(3), 249-254.<https://www.learntechlib.org/p/53310/>
- Ravly. G. (2008). Top management leadership, employee empowerment and job satisfaction & customer satisfaction in TOM organization: An empirical study. Journal of Quality Management, 5.[DOI:10.1016/S1084-8568\(01\)00023-2](DOI:10.1016/S1084-8568(01)00023-2)
- Sabah. S.. & Du. X. (2018). University faculty's perceptions and practices of student centered learning in Qatar: Alignment or gap?. Journal of Applied Research in Higher Education, 10(4), 514-533.<DOI:10.1108/JARHE-11-2017-0144>
- Salimi, J., & Abdi, A. (2017). Phenomenology of students' perception of educational elements in university: a case study of the concept of teachers' educational "qualifications". Educational planning studies, 6 (12), 30-64. <https://doi.org/10.22080/eps.2018.1785> . [in Persian].
- Salimi G. Haidari E, Keshavarzi F. (2015). Faculty members' Competencies for achieving the academic mission : A reflection from the perceptions and expectations of doctoral students. Quarterly Journal of Innovation and Entrepreneurship; 3(7):85- 103. <http://journalie.ir/en/Article/332/FullText>. [in Persian].

- Sakaki, M., Mirzamohammadi, M. H., & Sobhaninejad, M., Naiafi, H. (2021). Analyzing the professional qualifications of faculty members in the field of evaluating educational progress. *Journal of Educational Studies*, 17, 12-23. <http://nama.ajaums.ac.ir/article-1-365-en.html>. [in Persian].
- Saki, R. (2015). Lesson study. Tehran: Iranian Curriculum Encyclopedia. [in Persian].
- Sandelowski, M., & Barroso, J. (2007). Handbook for synthesizing qualitative research. Springer Publishing Company. New York. <https://www.scirp.org/reference/referencespapers?referenceid=1196746>
- Shafiee, F., Naderi, A., Abili, kh., & Sobhani, H. (2017). Analyzing and explaining the research performance of academic staff members with a mixed approach and multi-level modeling, case study: University of Tehran, Educational planning studies, 7 (13), 97_120. [Doi: 10.22080/eps.2018.2024](https://doi.org/10.22080/eps.2018.2024)
- Steinert, Y., O'Sullivan, P. S., & Irby, D. M. (2023). The Role of Faculty Development in Advancing Change at the Organizational Level. *Academic Medicine*, 10-1097. <https://doi.org/10.1097/acm.00000000000005732>
- Stoffberg, v., Nass, F., Twum Darko, M. (2022). The relevance of educational qualifications to job performance among academic administrators at a University (Doctoral dissertation. Cape Peninsula University of Technology). 12(1):22773-22773. [DOI:10.5430/ijhe.v12n1p70](https://doi.org/10.5430/ijhe.v12n1p70)
- Velasco, P. J., Learreta, B., Kober, C., & Tan, I. (2014). Faculty Perspective on Competency Development in Higher Education: An International Study. *Higher Learning Research Communications*, 4(4), 85-100. [DOI:10.18870/hlrc.v4i4.223](https://doi.org/10.18870/hlrc.v4i4.223)
- Wilden, E., Porsch, R., & Schurig, M. (2020). An early start in primary EFL education and the role of teacher qualification and teaching quality. *Language Teaching for Young Learners*, 2(1), 28-51. [DOI:10.1075/ltyl.19002.wil](https://doi.org/10.1075/ltyl.19002.wil)
- Zimmer, L. (2006). Qualitative meta-synthesis: a question of dialoguing with texts. *Journal of advanced nursing*, 53(3), 311-318. [doi : 10.1111/j.1365-2648.2006.03721](https://doi.org/10.1111/j.1365-2648.2006.03721)