

Research Paper

Implementation of an Institutional Accreditation Program at Medical Universities and Faculties in the Sixth Macro-region of Iran in 2019



*Alireza Abdanipour¹ , Farhad Ramezani-Badr² , Ali Norouzi³ , Mehdi Ghaemi⁴

1. Department of Anatomy, School of Medicine, Zanjan University of Medical Sciences, Zanjan, Iran.

2. Department of Critical Care Nursing, School of Nursing and Midwifery, Zanjan University of Medical Sciences, Zanjan, Iran.

3. Medical Education Development Center, Zanjan University of Medical Science, Zanjan, Iran.

4. Department of Anesthesiology, Zanjan University of Medical Sciences, Zanjan, Iran.

Use your device to scan
and read the article online



Citation: Abdanipour A, Ramezani-Badr F, Norouzi A, Ghaemi M. [Implementation of an Institutional Accreditation Program at Medical Universities and Faculties in the Sixth Macro-region of Iran in 2019 (Persian)]. *Development Strategies in Medical Education*. 2023; 10(2):114-127. <https://doi.org/10.32598/DSME.10.2.519.1>

<https://doi.org/10.32598/DSME.10.2.519.1>

Article Info:

Received: 22 Feb 2023

Accepted: 15 May 2023

Available Online: 01 July 2023

ABSTRACT

Background In most developed countries, accreditation programs are implemented based on standards to evaluate and improve medical education. This study aims to evaluate the quality and quantity of the educational system in universities and faculties located in the sixth macro-region of Iran to improve the existing conditions according to society's expectations of higher education.

Methods In this study, by convergent-parallel approach, the effects of institutional accreditation in universities and faculties in the sixth macro-region were examined in 2019 based on the national accreditation project including 66 standards and 351 indicators in 8 areas. A field visit to educational-research facilities and a documentation study were conducted based on the eight areas. After collecting and reviewing the data, the accreditation results were presented.

Results Considering the educational-research facilities as well as the achievement of necessary and preferred standards, we saw a significant growth in medical universities and faculties in the region.

Conclusion Medical universities and faculties in the sixth macro-region should provide the necessary infrastructure to reach the optimal level in all necessary standards and improve the quality of medical education. In addition, familiarizing all university staff with the accreditation standards can help improve the quality of services.

Key words:

Accreditation,
Self-assessment,
External evaluation

*** Corresponding Author:**

Alireza Abdanipour, PhD.

Address: Department of Anatomy, School of Medicine, Zanjan University of Medical Sciences, Zanjan, Iran.

Tel: +98 (912) 5467309

E-mail: abdanipour@zumz.ac.ir



Copyright © 2024 The Author(s);

This is an open access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (CC-By-NC: <https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/legalcode.en>), which permits use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited and is not used for commercial purposes.

Extended Abstract

Introduction

In most developed countries, accreditation programs are implemented to evaluate and improve medical education. Paying special attention to maintaining the quality of education and research in medical universities is considered one of the main concerns of the Iranian Ministry of Health and Medical Education. One of the most important benefits of accreditation is improving the quality of learning by guaranteeing the quality of the course under assessment. Accreditation is a process by which official accrediting authorities evaluate institutions using a set of criteria and standards through established procedures to ensure the quality of the education and research. This study aims to evaluate the quality and quantity of the existing education system in the universities and colleges located in the 6th macro-region of the country (Zanjan, Alborz, Qom, Qazvin, Arak, Khomein, Saveh) to improve the existing conditions according to society's expectations of higher education.

Methods

This project was carried out by conducting an external evaluation and qualitative analysis. With the convergent-parallel approach, the effects of institutional accreditation in medical universities and faculties in the 6th macro-region of the country were examined based on the national accreditation project including 66 standards and 351 indicators in 8 areas (mission and goals, management, resources and facilities, staff training, faculty, student services, research, student education). A field visit to educational-research facilities and a documentation study were conducted based on the eight areas. After collecting and reviewing the data, the accreditation results were presented.

Results

The accreditation process for preparing self-evaluation reports and preparation for external evaluation lasted for one year. The performed accreditation program was similar to the accreditation done by external evaluators and conformed to the national standards. Considering the educational-research facilities as well as the achievement of necessary and preferred standards, we saw a significant growth in medical universities and faculties in the entire region. The strengths and weaknesses of universities and faculties were presented to advance the educational and research goals within the framework of the national accreditation program.

Conclusion

In this study, we tried to take positive steps by implementing an accreditation program to increase the quality of medical education. The results showed that the medical universities and faculties in the 6th macro-region of the country have taken effective steps to improve the existing conditions and reach the desired standards. The implementation of accreditation program in the entire region helped to identify the strengths and weaknesses of the education programs of medical universities. To reach the ideal level in all necessary standards (mandatory and preferred standards) and improve the quality of medical education, the medical universities and faculties in the 6th macro-region of the country should provide the necessary research and educational infrastructure, including equipment and educational spaces. It is necessary for all university personnel to become familiar with accreditation standards. For this purpose, periodic workshops seem to be necessary. Also, the medical universities in the region should take more effective steps to reach the optimal level of the ministerial standards.

Ethical Considerations

Compliance with ethical guidelines

This study has ethical approval from [Zanjan University of Medical Sciences](#) (Code: IR.ZUMS.REC.1398.218).

Funding

This study is a part of larger research project, funded by [Zanjan University of Medical Sciences](#).

Authors' contributions

Conceptualization, design, and project management: Alireza Abdanipour; design, and project management: Farhad Ramezani Badr; Statistical analysis: Ali Nowrozi; Counseling: Mehdi Ghaemi.

Conflicts of interest

The authors declare no conflict of interest.

Acknowledgments

The authors would like to express their gratitude to all managers and experts from medical universities and faculties in the sixth macro-region for their cooperation in this project.

This Page Intentionally Left Blank



مقاله پژوهشی

اجرای اعتباریخشی مؤسسه‌ای در دانشگاه‌ها و دانشکده‌های علوم پزشکی ششمین کلان منطقه آمایشی کشور ایران در سال ۱۳۹۸

علیرضا عبدالانی‌پور^۱, فرهاد رمضانی بدر^۲, علی نوروزی^۳, مهدی قائمی^۴

۱. گروه آناتومی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی زنجان، زنجان، ایران.
۲. گروه پرستاری ویژه و اورژانس، دانشکده پرستاری و مامایی، دانشگاه علوم پزشکی زنجان، زنجان، ایران.
۳. مرکز مطالعات و توسعه آموزش پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی زنجان، زنجان، ایران.
۴. گروه بیهوشی، دانشکده پزشکی، مرکز آموزشی درمانی آیت الله موسوی، دانشگاه علوم پزشکی زنجان، زنجان، ایران.

Use your device to scan and
read the article online



Citation Abdanipour A, Ramezani-Badr F, Norouzi A, Ghaemi M. [Implementation of an Institutional Accreditation Program at Medical Universities and Faculties in the Sixth Macro-region of Iran in 2019 (Persian)]. *Development Strategies in Medical Education*. 2023; 10(2):114-127. <https://doi.org/10.32598/DSME.10.2.519.1>

doi <https://doi.org/10.32598/DSME.10.2.519.1>

چکیده

اطلاعات مقاله:

تاریخ دریافت: ۱۴۰۲ اسفند ۰۲

تاریخ پذیرش: ۱۴۰۲ اردیبهشت ۲۵

تاریخ انتشار: ۱۴۰۲ تیر ۱۰

مقدمه در پیشتر کشورهای توسعه‌یافته برنامه‌های اعتباریخشی مبتنی بر استانداردها بهمنظور ارزیابی و تعالی آموزش علوم پزشکی اجرا می‌شود. هدف از این مطالعه ارزیابی کیفی و کمی سیستم آموزشی موجود در دانشگاه‌ها و دانشکده‌های ششمین کلان منطقه آمایشی کشور بهمنظور بهبود شرایط موجود و ارتقای کیفیت متناسب با انتظارات جامعه از آموزش عالی بود.

روش‌ها در این مطالعه با روش طرح موازی هم‌گرا تأثیرات وجود اعتباریخشی مؤسسه‌ای در دانشگاه‌ها و دانشکده‌های علوم پزشکی ششمین کلان منطقه آمایشی کشور براساس پروژه ملی اعتباریخشی وزارتی شامل ۶۶ استاندارد و ۳۵۱ شاخص در ۸ حوزه ارزشیابی مورد بررسی قرار گرفت. در این مطالعه بازدید میدانی از امکانات آموزشی پژوهشی و بررسی مستندات در هر ۸ حوزه ارزشیابی انجام و بعد از جمع اوری و بررسی داده‌ها، نتیجه اعتباریخشی اعلام شد.

یافته‌ها با توجه به زیرساخت‌های پژوهشی آموزشی و همچنین دستیابی به استانداردهای ضروری و ترجیحی، رشد قبل توجهی در دانشگاه‌ها و دانشکده‌های علوم پزشکی در کلان منطقه مشاهده شد.

نتیجه‌گیری دانشگاه‌ها و دانشکده‌های علوم پزشکی کلان منطقه ۶ آمایشی کشور، برای رسیدن به حد مطلوب در تمام استانداردهای لازم و بهبود کیفیت آموزشی و پژوهشی رشته‌های پزشکی باید زیرساخت‌های لازم را فراهم کنند. همچنین آشناسازی تمام کارکنان دانشگاه با برنامه اعتباریخشی به عنوان یکی از معتبرترین روش‌های ارتقای کیفیت ارزشیابی محسوب می‌شود.

کلیدواژه‌ها:

اعتباریخشی، خود ارزیابی، ارزیابی، بیرونی، استانداردهای انتخابی، مهندسی امنیتی

* نویسنده مسئول:

دکتر علیرضا عبدالانی‌پور

نشانی: زنجان، دانشگاه علوم پزشکی زنجان، دانشکده پرستاری و مامایی، گروه آناتومی.

تلفن: +۹۸ (۰)۹۱۲ ۵۴۶۷۳۰۹

پست الکترونیکی: abdanipour@zums.ac.ir



Copyright © 2024 The Author(s);

This is an open access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (CC-BY-NC: <https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/legalcode.en>), which permits use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited and is not used for commercial purposes.



اعتباریخشی و استانداردها به عنوان مکانیسم‌های قانونی برای اطمینان از کیفیت آموزش پزشکی و مراقبت‌های بهداشتی استفاده می‌کنند [۲، ۳]. بهمنظور تضمین و ارتقای مستمر کیفیت در دانشگاهها و دانشکده‌های علوم پزشکی، مجری طراحی و اجرای برنامه اعتباریخشی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور دبیرخانه شورای گسترش با همکاری دبیرخانه‌های حوزه آموزش و دانشگاه‌های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کشور است. برنامه اعتباریخشی تحولی عظیم در مدیریت خدمات سلامت کشور است که پیوند مدیریت ارشد با ارائه خدمات مؤثر پزشکی را فراهم می‌کند و به عنوان یکی از معتبرترین مدل‌های ارزیابی مبنی بر کیفیت و اینمنی، با بخورداری از مقبولیت جهانی روزافزون در بخش سلامت، هماهنگ با سایر اولویت‌های وزارت متبع همچون حاکمیت بالینی، اینمنی بیمار و منشور حقوق بیمار، همگام با استانداردهای اعتباریخشی آموزشی و توجه به زیرساخت‌های پژوهشی به ویژه در زمینه رعایت اینمنی و حقوق بیمار و ارتقای کیفیت خدمات، راهی نو جهت کسب اطمینان از عملکرد مناسب سازمان‌های ارائه‌دهنده خدمات سلامت را فراسوی دست‌اندرکاران این حوزه قرار داده است.

الگوی اعتباریخشی بر مبنای ارزیابی درونی (خودارزیابی) و ارزیابی بیرونی انجام می‌شود. ارزیابی درونی در بررسی مؤسسه در قیاس با استانداردهای موجود است و درواقع نوعی خودسنجدی است. آگاهی داشتن به کمیت و کیفیت آموزش پژوهش درون‌ مؤسسه‌ای به افزایش توان مؤسسه در گستره فعالیت‌های دانشگاهی منجر می‌شود. برای بهبود آموزش پژوهش و گسترش و توسعه سازمانی و اصلاح کیفیت، ارزیابی مداوم درون‌ مؤسسه‌ای از ملزمات است. همچنین دستیابی به آرمان‌ها و سند توسعه دانشگاهی از اهداف نخستین ارزیابی درونی است و مشارکت تمامی اعضا و نیروهای بالقوه واحد دانشگاهی برای دستیابی به این مهم ضروری به نظر می‌رسد [۴]. سیستم‌های آموزشی باید کاملاً منطبق بر استانداردهای ملی باشند. با توجه به این مهم مؤسسات آموزش عالی در جهان موظف هستند فرایند تأیید صلاحیت را اتخاذ کنند. اگرچه فرایندهای اعتباریخشی از استراتژی‌ها و استانداردهای مختلفی استفاده می‌کنند، برخی از مضمونی و اهداف برای همه مؤسسات مشترک است. هدف اصلی تأیید صلاحیت و بهبود کیفیت، تعدیل آموزش پزشکی با تغییر شرایط در سیستم ارائه خدمات درمانی، آماده‌سازی پزشکان برای نیازها و انتظارات جامعه است [۵].

در جمهوری اسلامی ایران اعتباریخشی دانشگاه‌ها و مؤسسات آموزش عالی در پاسخ به نیاز سلامت جامعه، حرکت علمی به سوی توسعه استانداردهای بین‌المللی آموزش پزشکی و شناسایی پتانسیل‌های موجود در دانشگاه‌های علوم پزشکی طراحی شده است. حفظ و ارتقای کیفیت آموزش پژوهش و ارائه خدمات همواره از دغدغه‌های اصلی دانشگاه‌ها و وزارت بهداشت درمان

مقدمه

در سال‌های اخیر توجه ویژه به حفظ و ارتقای کیفیت آموزش و پژوهش در مؤسسات عالی آموزشی و ارائه خدمات سلامت از دغدغه‌های اصلی دانشگاه‌ها و وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی محسوب می‌شود. علاوه بر این، برنامه پنجم توسعه کشور نیز به خوبی بیانگر توجه سیاست‌گذاران به اهمیت این مهم در ارتقای کیفیت آموزش عالی است. در چند سال اخیر، اقداماتی نیز در جهت استقرار ساختارهای اعتباریخشی در بخش‌هایی از آموزش پزشکی در دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در جریان بوده است، اما بدون شک تحقق صحیح این مهم جز با شناخت صحیح و جامع مفهوم اعتباریخشی، نقاط قوت و ضعف، مراحل استقرار ساختار متولی و مراحل انجام اعتباریخشی، میسر نخواهد بود.

یکی از مهم‌ترین مزایای اعتباریخشی، حصول اطمینان از دولت، جامعه، علم‌آموزان و مقامات اجرایی مؤسسات آموزشی درمورد کیفیت تحصیلات و کیفیت یادگیرندگان از طریق تضمین کیفیت واحد تحت ارزیابی است. با این حال باید توجه داشت ارزش اعتباریخشی محدود به تحقیقات و نظارت نیست، اما تجربیات سیستم‌های اعتباریخشی نشان می‌دهند فعالیت‌های چنین سیستم‌هایی باعث ایجاد و تقویت فرایندهای ارزیابی داخلی در مؤسسات آموزشی می‌شود [۶].

ارزیابی اصلی اعتبارسنجی با خود ارزیابی دانشگاه آغاز می‌شود. برای این منظور، دانشگاه می‌تواند از مدل‌ها و فرم‌های ارزیابی خود و یا از مدل‌ها و فرم‌های پیشنهادی مؤسسه‌ای معتبر استفاده کند. سپس مستندات خودارزیابی به سازمان اعتباریخشی ارسال می‌شوند. سازمان اعتباریخش مستندات و مدارک خودارزیابی را در تیم کارشناسی خود بررسی می‌کند و برای تأیید صحت محتوای آن مطابق با برنامه زمان‌بندی از پیش تعیین شده و توافق شده با دانشگاه، از دانشگاه بازدید و با کارکنان، دانشجویان، مدیران و اعضای هیئت‌علمی مصاحبه می‌کند. درنهایت با ارائه گزارشی از نتایج خودارزیابی و مشاهدات تیم ارزیابان برای اعطای امتیاز اعتباریخشی به دانشگاه تصمیم گرفته خواهد شد. در فاصله میان بازدید از دانشگاه تا اعلام نتیجه اعتباریخشی، فرصتی وجود دارد تا دانشگاه به رهنمودهای ارتقا، نقاط ضعف و کاستی‌هایی که از سوی سازمان اعتباریخش اعلام شده هرچه بیشتر توجه کند، آن‌ها را برطرف و مجددآمدگی خود را جهت بازدید مجدد ارزیابان اعلام کند.

توجه به این نکته ضروری است که اعتباریخشی فرایندهای مداوم است و تمامی ابعاد دانشگاه را دربر می‌گیرد. اعتباریخشی فرایندهای است که توسط آن مقامات رسمی اعتباردهی، مؤسسات را با استفاده از مجموعه معیارها و استانداردها از طریق رویه‌های تعیین شده برای اطمینان از کیفیت آموزشی و پژوهشی فارغ‌التحصیلان ارزیابی می‌کند. در سطح جهانی، کشورها از



عینی شدن و شفافسازی استانداردها و سنجه‌های اعتباریخشی جهت گروههای هدف، کتابچه راهنمای ارزیابی استانداردهای اعتباریخشی مؤسسه‌ای، تدوین شد. با توجه به اینکه برخی از سنجه‌های اعتبارستجو به منظور جمع‌آوری و تکمیل مستندات قدری دارای ابهام بودند، در این کتابچه سعی شد با برگزاری جلسات متعدد و همفکری در راستای شفافسازی سنجه اقدام شود. بنابراین به منظور شفافسازی و مستندسازی، برای هر استاندارد یک یا چندین زیرسنجه تعریف شد تا در برگیرنده ارائه مستندات کافی در این خصوص باشد. همچنین درجه اهمیت سنجه، مستندات موردنیاز و روش اعتبارستجوی موردنیاز با این سنجه توضیح داده شده است.

در این پژوهش ابتدا مسئول ارزیابان کلان منطقه ۶ آمایشی کشور از طرف دبیر کلان منطقه ۶ آمایشی کشور مشخص شدند. در اقدام بعدی به منظور تکمیل سنجه‌های خودارزیابی در دانشگاه‌ها و دانشکده‌های کلان منطقه ۶، جلسه توجیهی و شفافسازی استانداردها با مسئولین اعتباریخشی دانشگاه‌های کلان منطقه به صورت ویتناری برگزار شد و روش تکمیل فرم‌های خودارزیابی و استانداردهای اعتباریخشی برای آن‌ها شرح داده شد. به منظور اعتباریخشی از دانشگاه‌ها و دانشکده‌های کلان منطقه ۶، برنامه زمانی و برنامه تفصیلی بازدید تیم اعتباریخشی مؤسسه‌ای، برای دانشگاه‌های این منطقه ارسال شد.

یافته‌ها

تأییدیه اعتباریخشی مؤسسه‌ای وزارتی دانشگاه‌های کلان منطقه ۶ آمایشی کشور

نتیجه اعتباریخشی انجام شده کلان منطقه ۶ آمایشی کشور (دانشگاه‌های علوم پزشکی زنجان، اراک، قزوین، البرز، قم و دانشکده‌های علوم پزشکی ساوه و خمین) در سال ۱۳۹۶ توسط تیم ارزیابان وزارتی در [جدول شماره ۱](#) ارائه شده است.

نتیجه اعتباریخشی دانشگاه‌ها و دانشکده‌های کلان منطقه ۶ آمایشی (۱۳۹۸) توسط تیم ارزیابی دانشگاه علوم پزشکی زنجان

اعتباریخشی مؤسسه‌ای با ارزیابی ۸ حوزه (رسالت و اهداف، مدیریت، منابع و امکانات، آموزش کارکنان، هیئت‌علمی، خدمات دانشجویی، پژوهشی و آموزش دانشجو) انجام شد. تخصص، تعهد و تلاش‌های ارزنده مسئولین و همکاران در توسعه و ارتقای عملکرد آموزشی و پژوهشی دانشگاه‌ها و دانشکده‌های کلان منطقه ۶ آمایشی قابل تقدیر و بدون شک زمینه‌ساز دستیابی و تحقق آرمان‌های از پیش تعیین شده در حیطه علوم پزشکی کشور است. جلسه با دانشجویان، بازدید میدانی، بررسی مستندات

و آموزش پزشکی بوده است. به منظور کاهش اثر چالش‌های موجود و برنامه‌ریزی برای تحقق سیاست‌ها و راهبردهای کلان ملی در عرصه آموزش، بسته‌های تحول و نوآوری نظام آموزش عالی سلامت ایران تدوین شده است. این بسته‌ها عبارت‌اند از: آینده‌نگاری و مرجعیت علمی، حرکت به سوی دانشگاه‌های نسل سوم، آموزش پاسخگو و عدالت‌محور، بسته توسعه راهبردی، هدفمند و مأموریت‌گرای برنامه‌های آموزش عالی سلامت، بسته آمایش سرزیمنی، مأموریت‌گرایی، تمرکز‌دادی و ارتقای توانمندی، بسته اعتدالی اخلاق حرفه‌ای، بسته بین‌المللی سازی آموزش علوم پزشکی، بسته توسعه آموزش مجازی در علوم پزشکی، بسته اعتباریخشی مؤسسه‌ات و بیمارستان‌های آموزشی، بسته توسعه و ارتقای زیرساخت‌های آموزشی علوم پزشکی و برنامه پایش بسته‌های تحولی. در این راستا اعتباریخشی مؤسسه‌ای به منظور ارزشیابی کیفیت خدمات حیطه‌های مختلف اعم از آموزشی و خدماتی به کار گرفته می‌شود.

این مطالعه به منظور ارزشیابی نقاط ضعف و قوت دانشگاه‌ها و دانشکده‌های پزشکی کلان منطقه ۶ آمایشی کشور (زنجان، البرز، قم، قزوین، اراک، خمین و ساوه) با توجه به استانداردهای مصوب اعترافی [وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی](#) کشور، در راستای بهبود نقاط ضعف در زیرساخت‌های مرتبط با کیفیت آموزش و پژوهش تدوین شده است.

مواد و روش‌ها

پژوهه اعتباریخشی مؤسسه‌ای در دانشگاه‌های علوم پزشکی کلان منطقه ۶ آمایشی کشور (زنجان، اراک، قزوین، البرز، قم و دانشکده‌های علوم پزشکی ساوه و خمین) بر مبنای روش دانش‌پژوهی و با توجه به استانداردهای اعتبارستجوی مصوبه اولین جلسه کمیسیون ملی اعتباریخشی (۱۳۹۴/۱۱/۱۸) [وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی جمهوری اسلامی ایران](#) [۶] و با بررسی مستندات، تحت عنوان یک مینی‌پروژه از پژوهه طرح تحول نظام سلامت انجام شده است. در این مطالعه طراحی و اجرای روش‌های نوین ارزشیابی مؤسسه‌ای با توجه به بررسی مستندات در قالب ۸ حوزه (رسالت و اهداف، مدیریت، منابع و امکانات، آموزش کارکنان، هیئت‌علمی، خدمات دانشجویی، پژوهشی، آموزش دانشجویی) مشتمل بر ۶۶ استاندارد و ۳۵۳ سنجه (۱۵۴ سنجه الزامی و ۱۹۹ سنجه ترجیحی) انجام شده است.

پژوهش انجام شده در حیطه اعتبارستجوی و اعتباریخشی دانشگاه‌های کلان منطقه ۶ آمایشی کشور در راستای طرح تحول نظام سلامت بوده است و نتایج حاصل از این مطالعه در اختیار سایر دانشگاه‌ها قرار خواهد گرفت. این پژوهش در جهت به کار بستن دانش برای حل مشکلات و معضلات آموزشی و رفع نیازهای موجود انجام شده است. در این مطالعه به منظور

جدول ۱. چکیده ارزیابی بیرونی (وزارتی در سال ۱۳۹۳) دانشگاهها و دانشکده‌های علوم پزشکی کلان منطقه ۶ آمایشی کشور

| دانشگاه/دانشکده علوم پزشکی | رأی اعتباربخشی بیرونی بر مبنای مستندات و بازدید میدانی ارزیابان وزارتی |
|----------------------------|--|
| زنگان | ۲ ساله به صورت مشروط |
| قزوین | ۲ ساله به صورت مشروط |
| قم | ۱ ساله مشروط به ارزیابی مجدد |
| البرز | ۲ ساله به صورت مشروط |
| اراک | ۲ ساله به صورت مشروط |
| ساوه | ۱ ساله مشروط |
| خمین | ۱ ساله مشروط |

متناسب با انتظارات جامعه از آموزش عالی در دانشگاهها و دانشکده‌های علوم پزشکی کلان منطقه ۶ آمایشی کشور بود. روند اعتبارسنجی برای تهیه گزارش‌های خودارزیابی و آمادگی برای ارزیابی خارجی به مدت ۱ سال به طول انجامید. اعتباربخشی انجام‌شده از هر لحاظ مشابه اعتبارسنجی ارزیابان بیرونی و منطبق بر استانداردهای وزارتی بود. در این فرایند تغییرات مهمی در روندهای آموزشی و مدیریت و اجرای برنامه درسی وجود دارد. اعتباربخشی از جمله طرح‌های تضمین کیفیت و تعالی آموزش در زمینه‌های علوم پزشکی در اکثر کشورهای پیشرفت‌محسوب می‌شود [۲] زمانی که یک واحد آموزشی به صورت متنابو مورد تأیید ساختارهای اعتباربخشی قرار گیرد، عموم جامعه می‌تواند به خروجی‌های آن بیش از پیش اطمینان کند. نگرانی درخصوص توانمندی فارغ‌التحصیلان رشته‌های پزشکی از موضوعات مهمی است که نقش اعتباربخشی مؤسسه‌ای را در بهبود این مهم پر رنگتر می‌کند. به این دلیل که اعتباربخشی مؤسسه‌ای می‌تواند روند مطمئنی برای افزایش توانمندی‌های علمی و عملی فارغ‌التحصیلان باشد [۳].

در آغاز قرن بیستم، یک سیستم اعتباربخشی داوطلبانه خصوصی، به ارتقا و بهبود کیفیت در تحصیلات پزشکی آمریکا منجر شد. از آن زمان برنامه‌های اعتباربخشی برای افزایش کیفیت در زمینه‌های مختلف استفاده شده است [۲]. همان‌طور که توسط شورای اعتباربخشی آموزش عالی در ایالات متحده تعریف شده است، اعتباربخشی یک فرایند مبتنی بر ارزیابی درونی و بیرونی برای اطمینان از ارتقای کیفیت برنامه آموزش عالی دانشگاهی است. چنین فرایندی می‌تواند نشان دهد که آیا مؤسسه موردنظری براساس استانداردهای صادرشده توسط شورای اعتباربخشی آموزش عالی است؟ و آیا فعالیت‌های آن با اهداف اعلام‌شده توسط شورای اعتباربخشی آموزش عالی مطابقت دارد یا خیر [۱۰، ۹].

آموزشی و پژوهشی و صفحه اصلی^۱ سایت دانشگاه از موارد مورداستفاده در ارزیابی دانشگاهها و دانشکده‌های کلان منطقه ۶ آمایشی بود. ذکر نقاط ضعف و قوت صرفاً برای پیش‌برد اهداف آموزشی و پژوهشی در چارچوب سنجه‌های اعتباربخشی وزارتی است.

همچنین برای تعیین میزان انطباق در هر سنجه علاوه بر بازدید میدانی و بررسی سنجه‌ها، از ارزیابی درون‌ مؤسسه‌ای انجام شده توسط دانشگاهها و دانشکده‌های کلان منطقه ۶ آمایشی استفاده شده است. نگرش ارزیابان درون‌ مؤسسه‌ای انتقادی نبوده است، بلکه با دیدگاه مثبت موارد ضعف و قوت دانشکده بررسی شده است تا در ارزیابی‌های وزارتی با چالش مواجه نشویم. نتیجه اعتباربخشی دانشگاهها و دانشکده‌های کلان منطقه ۶ آمایشی کشور در سال ۱۳۹۸ در [جدول شماره ۲](#) ارائه شده است.

بحث

مطابق با نتایج به دست آمده از بررسی مستندات و بازدید میدانی، رشد قابل توجهی در دانشگاهها و دانشکده‌های علوم پزشکی کلان منطقه ۶ آمایشی کشور در دستیابی به استاندارد اعتباربخشی در حیطه میدانی و بررسی مستندات اتفاقه افتاده است. بررسی مستندات و شواهد در این مطالعه نشان می‌دهد دانشگاه‌های کلان منطقه ۶ آمایشی کشور در راستای بهبود شرایط موجود و رسیدن به استانداردهای مطلوب گام‌های مؤثری را برداشته‌اند. علاوه بر این اجرای اعتباربخشی در کلان منطقه به شناسایی نقاط قوت و ضعف برنامه‌های آموزش علوم پزشکی کمک کرد. اعتباربخشی مؤسسه روشی برای اجرای برنامه‌های توسعه آموزش پزشکی و نوآوری است [۷].

هدف از این مطالعه ارزیابی و گزارش درمورد کیفیت زیرساخت‌های موجود، ارزیابی نقاط ضعف و قوت سیستم آموزشی موجود، بهبود و حفظ این کیفیت در ابعاد مختلف

2. Higher Education Accreditation (CHEA)

1. Homepage



جدول ۲. نتیجه اعتباربخشی دانشگاهها و دانشکده‌های کلان منطقه ۶ آمایشی کشور در سال ۸۹۳۱

| ردیف | دانشگاه/دانشکده علوم پزشکی | | | | | | | نوع استاندارد | متن استاندارد | شماره استاندارد | حوزه |
|------|----------------------------|------|-------|------|-----|-------|------|---------------|---|-----------------|-----------------|
| | پیشنهادی | آغاز | اولین | ثانی | سوم | چهارم | پنجم | | | | |
| A | B | B | A | A | A | A | A | الزامی | مشخص بودن رسالت (Mission) و اهداف دانشگاه و واحدهای تحت پوشش | S1A1 | |
| A | B | B | A | A | A | B | A | الزامی | جامعیت و صراحت رسالت و اهداف تدوین شده | S2A1 | سازمان و هدف |
| A | C | B | A | B | B | B | A | الزامی | وجود سازوکار مشخص برای بررسی میزان تحقق اهداف مؤسسه و واحدهای تحت پوشش | S3A1 | |
| A | A | B | A | D | A | B | A | الزامی | مشارکت دست اندر کاران مؤسسه در تدوین یکسانی رسالت و اهداف | S4A1 | |
| A | D | D | B | A | A | B | A | ترجیحی | وجود سازوکارهای مناسب برای پایش ساختار سازمانی مؤسسه و پیشنهاد تغییرات لازم | S1A2 | |
| A | D | D | A | B | A | C | A | الزامی | وجود سازوکار مدون برای اصلاح فرایندهای تصمیم‌گیری و انجام وظایف مؤسسه | S2A2 | |
| A | B | B | A | A | A | B | A | الزامی | روشن و مکتب بودن وظایف و حدود اختیارات افراد شاغل در مؤسسه | S3A2 | |
| A | B | B | A | A | A | B | A | الزامی | اهتمام مدیریت دانشگاه به تدوین شیوه‌نامه‌های مناسب برای اجرای نظام‌مند مقررات و وظایف | S4A2 | |
| A | D | B | A | A | A | A | A | ترجیحی | انتصاب مدیران براساس ملاک‌های روش | S5A2 | |
| A | A | B | A | A | A | A | A | الزامی | وجود نظام ارزشیابی مناسب از عملکرد کارکنان | S6A2 | بیانیه |
| D | D | B | D | B | B | A | B | ترجیحی | وجود سازوکار مناسب برای بررسی نتایج طرح‌ها و برنامه‌ها | SVA2 | |
| A | D | A | D | B | A | B | A | الزامی | وجود نظام اطلاعات مدیریت (MIS) مناسب در سازمان | S8A2 | |
| A | C | A | A | A | A | B | A | الزامی | مناسب بودن فرایند تخصیص بودجه در دانشگاه | S9A2 | |
| D | D | D | A | C | A | A | A | ترجیحی | وجود سیاست تفویض اختیار در مؤسسه | S10A2 | |
| B | D | A | A | B | A | B | A | ترجیحی | آمادگی مؤسسه برای واگذاری وظایف به بخش غیردولتی و کاهش تصدی دولتی | S11A2 | |
| A | B | B | D | A | B | A | A | الزامی | رضایتمندی خدمت‌گیرندگان از دانشگاه | S12A2 | |
| B | D | A | D | A | A | A | A | ترجیحی | میزان موفقیت مؤسسه در جهت جذب منابع غیردولتی (بنیادها، خیریه‌ها، افراد نیکوکار) | S13A2 | |
| B | B | B | A | B | B | A | A | الزامی | مناسب بودن فضای فیزیکی جهت انجام امور ستادی مؤسسه | S1A3 | |
| A | B | B | A | A | B | B | B | ترجیحی | فضاهای و امکانات مناسب برای استفاده کارکنان و مراجعان | S2A3 | |
| A | D | A | B | A | B | A | B | ترجیحی | قابل دسترس بودن فضای مناسب ورزشی برای مؤسسه | S3A3 | |
| D | D | A | A | D | C | B | B | ترجیحی | در دسترس بودن مهدکودک و کودکستان برای کارکنان و دانشجویان مؤسسه | S4A3 | وندان و امکانات |
| D | A | A | A | A | A | B | B | الزامی | در دسترس بودن وسایل نقلیه عمومی برای کارکنان و دانشجویان (در صورت نیاز) | S5A3 | |
| B | C | B | B | B | B | B | B | الزامی | وجود فضا و امکانات فیزیکی مناسب در دانشکده‌ها | S6A3 | |
| C | B | B | C | A | C | B | B | الزامی | رعایت استانداردهای ایمنی در دانشکده‌ها | SVA3 | |
| A | D | B | A | B | B | B | B | ترجیحی | مناسب بودن فضای اختصاص داده شده به دانشجویان | S8A3 | |
| | | | | | | | | | جهت فعالیت‌های انفرادی، گروهی و فوق برنامه | | |

| ردیف | دانشگاه/دانشکده علوم پزشکی | | | | | | | عنوان امتیازدار | من استاندارد | آشنایی‌درجه | آشنایی‌درجه | حوزه |
|------|----------------------------|-----|------|----|---|-----|--------|--|--------------|----------------|-------------|------|
| | مع | نیز | بزرگ | آر | س | قون | نیز | | | | | |
| A | C | A | A | B | A | A | الزامی | دسترسی آسان به خدمات تکثیر چهت دانشجویان و هیئت‌علمی | S9A3 | | | |
| C | C | B | A | B | A | B | الزامی | وجود امکانات مناسب برای آموزش (Skill lab) مهارت‌های عملی به دانشجویان | S10A3 | | | |
| B | B | B | B | B | B | B | الزامی | وجود امکانات و تجهیزات مناسب آزمایشگاهی | S11A3 | | | |
| D | D | B | A | B | C | A | ترجیحی | وجود تسهیلات مناسب برای نگهداری حیوانات آزمایشگاهی | S12A3 | | | |
| B | B | B | B | A | A | A | الزامی | مناسب بودن امکانات و خدمات کتابخانه دانشکده‌ها و بیمارستان‌های آموزشی تحت پوشش | S13A3 | فلنج و امکانات | | |
| A | B | A | A | A | A | A | الزامی | مناسب بودن امکانات و خدمات سیستم اطلاع‌رسانی | S14A3 | | | |
| B | C | B | A | B | A | B | الزامی | وجود خوابگاه‌های دانشجویی با امکانات مناسب | S15A3 | | | |
| D | D | A | A | B | A | A | الزامی | وجود منابع مناسب برای آموزش کارکنان | S1A4 | | | |
| A | D | A | A | B | A | A | الزامی | وجود سیستم اطلاعات آموزش کارکنان | S2A4 | آموزش کارکنان | | |
| D | A | B | B | B | A | A | الزامی | وجود برنامه مناسب برای آموزش کارکنان | S3A4 | | | |
| B | A | B | B | A | A | A | الزامی | وجود خطمشی مناسب برای استخدام اعضاء هیئت‌علمی | S1A5 | | | |
| B | B | A | B | A | A | A | الزامی | مناسب بودن ترکیب، توزیع و تعداد اعضای هیئت‌علمی در مؤسسه | S2A5 | | | |
| A | A | A | A | A | B | A | الزامی | وجود سیستم مناسب برای ارزشیابی و ارتقای اعضای هیئت‌علمی | S3A5 | پشت علمی | | |
| A | D | D | A | A | A | A | ترجیحی | وجود سیستم اطلاعات مناسب در مردم اعضای هیئت‌علمی | S4A5 | | | |
| A | A | A | A | A | A | A | الزامی | وجود سازوکار مشخص برای آموزش مستمر اعضاء هیئت‌علمی | S5A5 | | | |
| A | A | B | A | A | A | A | الزامی | مشخص بودن برنامه فعالیت اعضای هیئت‌علمی | S6A5 | | | |
| A | C | A | A | A | A | A | الزامی | ارائه خدمات ضروری به دانشجویان | S1A6 | | | |
| B | B | B | B | A | A | A | ترجیحی | ارائه خدمات فوق برنامه مناسب | S2A6 | خدمات دانشجویی | | |
| A | A | A | B | B | A | A | الزامی | مشارکت دانشجویان در امور دانشجویی | S3A6 | | | |
| B | A | B | A | B | A | A | الزامی | رسیدگی به امور انسباطی دانشجویان | S4A6 | | | |
| A | A | A | A | A | A | A | الزامی | برنامه ریزی، هدایت و نظارت بر فعالیت‌های پژوهشی | S1AV | | | |
| B | A | A | A | A | B | A | ترجیحی | توجه به گسترش کمی و کیفی طرح‌های پژوهشی | S2AV | | | |
| D | D | A | B | A | A | A | ترجیحی | وجود سیستم کارآمد ارتباط حوزه پژوهش مؤسسه با پیشخواهی خدمات و صنعت | S3AV | | | |
| A | A | A | A | A | A | A | الزامی | سامان‌یافتنگی انتشار آثار علمی مؤسسه | S4AV | | | |
| D | D | A | A | A | A | B | الزامی | سامان‌یافتنگی نحوه برگزاری همایش‌ها | S5AV | پژوهشی | | |
| D | B | B | C | A | B | A | الزامی | برنامه‌ریزی برای استفاده گسترده اعضای هیئت‌علمی از فرصت‌های مطالعاتی و سفرهای علمی | S6AV | | | |
| D | D | B | C | A | B | B | ترجیحی | برنامه‌ریزی مناسب گسترش روابط با مرکز علمی خارج کشور | SVAV | | | |
| D | B | A | A | A | C | A | ترجیحی | وجود مرکز تحقیقاتی سازمان‌یافته و کارآمد | S8AV | | | |
| B | D | A | B | A | A | A | ترجیحی | برنامه‌ریزی مؤسسه برای توسعه نوآوری و اختراعات | S9AV | | | |



| دانشگاه/دانشکده علوم پزشکی | | | | | | | | عنوان | متن استاندارد | حوزه | آشنازی |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|---|-------|----------|
| پژوهش | آزمون | | | | |
| D | D | A | A | A | A | A | A | الزامی | مدیریت مناسب پایان نامه های تحصیلات تکمیلی | S1-AV | پژوهش |
| A | A | A | A | A | B | A | A | الزامی | حمایت نظامی افته از فعالیت های پژوهشی دانشجویان | S11AV | پژوهش |
| A | A | A | A | A | B | A | A | الزامی | مشخص بودن برنامه های درسی | S1A8 | |
| A | B | B | A | A | A | B | A | الزامی | پشتیبانی از شیوه های فعال و مناسب تدریس | S2A8 | |
| A | D | C | A | B | A | A | A | ترجیحی | ارزشیابی منظم برنامه های درسی | S3A8 | |
| A | A | B | A | A | A | A | A | ترجیحی | وجود سیستم کارآمد و پاسخ گو در ارزشیابی پیشرفت تحصیلی دانشجویان در دروس نظری | S4A8 | |
| A | B | A | A | A | A | A | A | ترجیحی | وجود سیستم کارآمد و پاسخ گو در ارزشیابی پیشرفت تحصیلی دانشجویان در دروس عملی و بالینی | S5A8 | ارزشیابی |
| A | B | A | B | B | B | A | A | الزامی | ارائه خدمات مشاوره و راهنمایی تحصیلی به دانشجویان | S6A8 | ارزشیابی |
| D | D | A | B | D | B | A | A | ترجیحی | توجه ویژه به حل مشکلات آموزشی مؤسسه از طریق تحقیقات | S7A8 | |
| A | A | A | A | A | A | A | A | الزامی | مناسب بودن ارائه خدمات آموزشی | S8A8 | |
| D | D | D | A | D | A | A | A | ترجیحی | استفاده از ظرفیت مازاد دانشگاه برای ارائه دوره های آزاد و شبانه | S9A8 | |
| A | D | A | A | A | D | A | A | ترجیحی | توجه برنامه ریزی شده به دانشجویان ممتاز و مستعد | S10A8 | |

A: انطباق کامل، B: نسبتاً کامل، C: تا حدودی انطباق دارد - عدم انطباق، D: عدم ارائه مستندات

اعتباربخشی مؤسسه های دانشگاه ها و دانشکده های علوم پزشکی بر عهده دبیرخانه شورای گسترش دانشگاه های علوم پزشکی کشور است که با همکاری دبیرخانه های حوزه آموزش و دانشگاه های علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کشور محقق می شود.

اهداف مهم بسته اعتباربخشی مؤسسه های نظام مند کردن فرایند نظارت و ارزیابی دانشگاه های علوم پزشکی با استفاده از طراحی و اجرای برنامه اعتباربخشی مؤسسه های و تضمین و ارتقای مستمر کیفیت در دانشگاه ها و دانشکده های علوم پزشکی است. به طور خلاصه، ۳ مرحله مهم در فرایند اعتبارسنجی عبارتند از: ایجاد استانداردها و معیارها، بازرسی توسط تیم متخصص از سازمان اعتباربخشی و انتشار تصمیم برای اعطای اعتبار یا عدم اعتبار. ارزیابی اصلی اعتبارسنجی با خود ارزیابی دانشگاه آغاز می شود. برای این منظور، دانشگاه می تواند از مدل ها و فرم های ارزیابی خود و یا از مدل ها و فرم های پیشنهادی مؤسسه محترم استفاده کند. سپس مستندات خود را زیبایی به سازمان اعتباربخشی ارسال می شود. سازمان اعتباربخش مستندات و مدارک خود را دار تیم کارشناسی خود بررسی می کند و برای تأیید صحت محتوای آن مطابق با برنامه زمان بندی از پیش تعیین شده و توافق شده با دانشگاه، از دانشگاه بازدید و با کارکنان، دانشجویان، مدیران و اعضای هیئت علمی مصاحبه می کند. درنهایت با ارائه گزارشی از نتایج خود را زیبایی و مشاهدات تیم ارزیابان، تصمیم اعطای امتیاز

در سال های اخیر درخواست برای تحصیل در دانشگاه های علوم پزشکی جمهوری اسلامی ایران از سوی کشورهای همسایه به طور چشمگیری افزایش یافته است. در جمهوری اسلامی ایران اعتباربخشی دانشگاه ها و مؤسسه های آموزش عالی در پاسخ به نیاز سلامت جامعه، حرکت علمی به سوی توسعه استانداردهای بین المللی آموزش پزشکی و شناسایی پتانسیل های موجود در دانشگاه های علوم پزشکی طراحی شده است. حفظ و ارتقای کیفیت آموزش پژوهش و ارائه خدمات همواره از دغدغه های اصلی دانشگاه ها و وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی بوده است. در این راستا اعتباربخشی مؤسسه های به منظور ارزشیابی کیفیت خدمات حیطه های مختلف اعم از آموزشی و خدماتی به کار گرفته می شود. مصوبه سیاست ها و ضوابط اجرایی آمایش آموزش عالی در عرصه سلامت در جمهوری اسلامی ایران در جلسه ۷۶۲ مورخ ۸ اردیبهشت ۱۳۹۴ شورای عالی انقلاب فرهنگی به تصویب رسید و توسط ریاست جمهوری به وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی ابلاغ شد. تدوین برنامه تحول و نوآوری در آموزش علوم پزشکی در ۳ گام صورت گرفت: خلاصه سازی اسناد بالادستی نظام در حوزه آموزش، تدوین برنامه جامع آموزش عالی سلامت و تدوین بسته های تحول و نوآوری در آموزش علوم پزشکی (مصوب معاونت آموزشی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، مهرماه ۱۳۹۴). طراحی و اجرای برنامه



توسط کارشناسان آموزش دیده و با استفاده از مجموعه معیارها و استانداردهای از پیش تعیین شده انجام می شود و اصلی ترین هدف آن ارتقا و تضمین کیفیت آموزش موردنیاز برای پرورش فارغ التحصیلان کارآمد است [۳].

علاوه بر این اعتبارستنجی ضمن پاسخگویی همزمان به نیازهای جامعه به بهبود و تضمین کیفیت آموزش در دانشگاههای کشور منجر خواهد شد. خودارزیابی مدام به عنوان یکی از سازوکارهای مؤثر در بهبود کیمیت و کیفیت آموزش و دستیابی به آرمانها و توسعه دانشگاهها محسوب می شود. با ارزیابی درون مؤسسه ای نقاط ضعف و قوت سیستم آموزشی تعیین و با تحلیل نتایج، درباره آنها قضاوت می شود. در این روش می توان با استفاده از نتایج، درجهت رسیدن به راهکارهای مناسب و مؤثر در بهبود کیفیت، با توجه به استانداردها گامهای مؤثری برداشت [۱۲]. خودارزیابی مدام به عنوان یکی از سازوکارهای مؤثر در بهبود کیمیت و کیفیت آموزش و دستیابی به آرمانها و توسعه دانشگاهها محسوب می شود.

با ارزیابی درون مؤسسه ای نقاط ضعف و قوت سیستم آموزشی تعیین و با تحلیل نتایج، درباره آنها قضاوت می شود. در این روش می توان با استفاده از نتایج درجهت رسیدن به راهکارهای مناسب و مؤثر در بهبود کیفیت با توجه به استانداردها گامهای مؤثری برداشت [۱۳] در اعتبارستنجی بیرونی، یک مؤسسه خارجی سازمانی را براساس استانداردهای کیفیت از پیش تعیین شده ارزیابی می کند و پس از بازدید رسمی ارزیابان از مؤسسه، سازمان اعتباربخشی تصمیم می گیرد که اعتبار را به سازمان اعطای کند یا خیر [۱۵].

پرسنل توانمند و سیستم کارآمد از الزامات اساسی برای ارائه سطح قابل قبول خدمات بهداشتی در یک جامعه هستند. بنابراین اعتباربخشی از جمله طرح های تضمین کیفیت و تعالی آموزش در زمینه های علوم پزشکی در اکثر کشورهای پیشرفته محسوب می شود. در سیستم اعتباربخشی ایران برخی از سنجه های اعتباربخشی مؤسسه ای مبهم و غیرشفاف نوشته شدند و نیاز به ویراستاری دارند. بدليل روان و قابل فهم نبودن متن برخی از استانداردهای اعتباربخشی مؤسسه ای و نبود الگوی یکسان از جمله نحوه مستندسازی و همچنین نبود آیین نامه و دستورالعمل های لازم جهت پیاده سازی استانداردها و عدم ابلاغ آن به مراکز دانشگاهی، الگوهای سلیقه ای و غیراستاندارد در بین مراکز دیده می شود که به سردرگمی کارشناسان اعتباربخشی منجر شده است.

در آغاز این مطالعه، تقریباً تمام کارشناسان اعتباربخشی در درک استانداردهای اعتباربخشی، درجهای از عدم قطعیت را تجربه کردند. علاوه بر این، برخی از کارشناسان به این نتیجه رسیدند که بعضی از استانداردها دارای چندین مفهوم هستند و به دستورالعمل و قواعد مختلف اشاره دارند. به این ترتیب بسیاری از

اعتباربخشی به دانشگاه اخذ و رسماً به دانشگاه ابلاغ می شود. در فاصله میان بازدید از دانشگاه تا اعلام نتیجه اعتباربخشی، فرصتی وجود دارد تا دانشگاه بر روی رهنمودهای ارتقا، نقاط ضعف و کاسته هایی که از سوی سازمان اعتباربخش اعلام شده هرچه بیشتر توجه کند، آنها را برطرف و مجددآمادگی خود را جهت بازدید مجدد ارزیابان اعلام کند.

توجه به این نکته ضروری است که اعتباربخشی فرایندی مداوم است و تمامی ابعاد دانشگاه را دربر می گیرد. خودارزیابی در سازمان راه حلی کلیدی برای بهبود عملکرد در سازمان و ارتقای فرایندهای آکادمیک است. تلاش برای دستیابی به استانداردهای اعتباربخشی به ارتقای کیفیت، افزایش کارایی و اثربخشی خدمات، کاهش هزینه های غیرضروری و افزایش بهره وری مؤسسات آموزش عالی منجر می شود. از جمله مزیت های اعتباربخشی، ارتقا و بهبود سطح آموزش، در دانشگاهها و مراکز آموزش عالی و به راه افتادن فرایندهای ارزشیابی درونی است [۸].

این پژوهه با اجرای مانور ارزیابی بیرونی (شبیه سازی ارزیابی وزارتی) و تحلیل کیفی، شامل بررسی فرم های خودارزیابی و ارائه بازخورد به دانشکده ها و معاونت ها با هدف آماده سازی و بررسی دقیق وضعیت دانشگاه ها و دانشکده های علوم پزشکی کلان منطقه ۶ آمایشی کشور انجام شد. رسیدن به سطح استانداردهای لازم و مشارکت جامع اعضای هیئت علمی و کارکنان در امر برنامه ریزی و ارزشیابی از مهم ترین اهداف اجرای مانور اعتباربخش در دانشگاه ها و دانشکده های علوم پزشکی کلان منطقه ۶ آمایشی کشور بود. اعتباربخشی فرایندی است که به موجب آن نهادهای نظارتی دولتی به طور رسمی معیارها و استانداردهای آموزشی را در یک مؤسسه ارزیابی می کنند. این فرایند شامل جمع آوری داده ها در مورد جنبه های مختلف مؤسسه آموزشی و تصمیم گیری در مرور انتلاق با استانداردها است. این امر در درجه اول برای اطمینان از کیفیت آموزش موردنیاز برای دانشجویان و همچنین تضمین وجود استانداردها و حداقل ضروریات لازم در دانشگاه های علوم پزشکی است [۱۱]. الگوی اعتباربخشی بر مبنای خودارزیابی و ارزیابی بیرونی انجام می شود [۱۲].

در بیشتر کشورهای توسعه یافته برنامه های تضمین کیفی خاصی برای ارزیابی تعالی آموزش علوم پزشکی وجود دارد. اعتباربخشی مؤسسه ای فرایند خودارزیابی مبتنی بر استانداردها در جهت تضمین و بهبود کیفیت آموزش در یک مؤسسه یا دانشگاه است. در چنین فرایندی می توان مشخص کرد آیا مؤسسه بر پایه اهداف از پیش تعیین شده حرکت می کند یا خیر [۱]. اعتباربخشی مؤسسه ای فرایندی است که توسط کارشناسان آموزش دیده و با استفاده از مجموعه معیارها و استانداردهای از پیش تعیین شده انجام می شود و اصلی ترین هدف آن ارتقا و تضمین کیفیت آموزش موردنیاز برای دستیابی به فارغ التحصیلان کارآمد است [۲]. اعتباربخشی فرایندی است که



و اندازه‌گیری عملکرد، بهبود مستمر کیفیت، مهارت‌های ارتباطی، تکنیک‌های مشاوره، شیوه‌های مصاحبه، مهارت‌های مشاهده، ممیزی و بررسی مستندات، فنون گزارش‌نویسی و اصول اخلاقی ارزیابان و کار تیمی اهمیت ویژه‌ای داده شود. توانمندسازی ارزیابان وزارتی و درون‌دانشگاهی نقش بسزایی در دستیابی به اهداف اعتباربخشی دارد.

اگر بهترین استانداردها و مناسب‌ترین روش اعتباربخشی را هم داشته باشیم، اما ارزیابان اعتباربخشی از دانش و مهارت لازم برخوردار نباشند، نتیجه‌ای حاصل نخواهد شد. بنابراین آموزش‌های لازم در زمینه‌های درک و تفسیر استانداردها (دانش درزمنه استانداردها)، فرایند ارزیابی و اندازه‌گیری عملکرد، بهبود مستمر کیفیت، مهارت‌های ارتباطی، تکنیک‌های مشاوره، شیوه‌های مصاحبه، مهارت‌های مشاهده، ممیزی و بررسی مستندات، فنون گزارش‌نویسی، اصول اخلاقی ارزیابان، کار تیمی و کار گروهی و تعامل در تیم و کار با سامانه الکترونیک اعتباربخشی ضروری است. در انتخاب ارزیابان باید دقت کافی به عمل آورد. انتخاب ارزیابان باید براساس شرح وظایف و شرایط احراز مربوطه صورت گیرد. ارزیاب باید به طور عملی در حوزه مربوطه از تجربه کافی برخوردار باشد. تجربه کاری به ارزیاب کمک می‌کند که بتواند ارتباط بهتری با ارزیابی‌شونده برقرار کند و اعتماد به نفس بالایی داشته باشد. تعداد زیاد افراد و محدودیت همانگی بین آن‌ها اعمال سلیقه را افزایش می‌دهد. با کاهش تعداد سنجندها، به راحتی می‌توان آموزش‌های لازم و کافی را در اختیار ارزیابان قرار داد و آن‌ها را توانمند کرد.

نتیجه‌گیری

شناسایی نقاط ضعف و قوت دانشگاه‌ها و دانشکده‌های کلان منطقه ۶ آمایشی کشور، گامی به سوی بهبود شرایط موجود و ارتقای کیفیت مناسب با انتظارات جامعه از آموزش عالی است. همچنین ارتقای کیفیت آموزشی و پژوهشی و رسیدن به استانداردهای مطلوب در سطح دانشگاه‌ها و دانشکده‌های علوم پزشکی کلان منطقه ۶ آمایشی کشور اصلی‌ترین اهداف خود ارزیابی و مشابههای ارزیابی بیرونی در این پروژه بود. در این مطالعه سعی شد با ایجاد فرهنگ سازمانی مناسب در جهت ایجاد سیستم پذیرش خطای افزایش کیفیت خدمات در جهت اجرایی کردن برنامه اعتباربخشی مؤسسه‌ای گامی برداشته شود. دانشگاه‌ها و دانشکده‌های علوم پزشکی کلان منطقه ۶ آمایشی کشور برای رسیدن به سطح ایدئال در تمامی استانداردهای لازم و بهبود کیفیت آموزش پزشکی، باید زیرساخت‌های پژوهشی، آموزشی لازم را فراهم کنند و تمامی پرسنل دانشگاهی با استانداردهای اعتباربخشی آشنا شوند. همچنین دانشگاه‌های کلان منطقه می‌باید در راستای رسیدن به حد مطلوب استانداردهای وزارتی گام‌های مؤثرتری بردارند.

استانداردها بسیار گستردۀ تر از آن چیزی بودند که در نگاه اول به نظر می‌رسیدند. استانداردهای واحد ارزیابی و مرکز اعتباربخشی برای هر کشور و منطقه ممکن است متفاوت باشند.

در بسیاری از کشورها، تضمین کیفیت در آموزش عالی براساس استانداردهای ملی، ممکن است توسط یک وزارت‌خانه دولتی و یا خارج از ساختار دولتی انجام شود (برای مثال در آمریکا چنین سیستمی وجود دارد). برخی از سیستم‌های اعتباربخشی مؤسسه‌ای بیشتر متصرک‌تر تضمین کیفیت (انطباق با استانداردها) هستند، در حالی که برخی دیگر بیشتر به بهبود کیفیت توجه دارند. در ایالات متحده، هم توجه به انطباق و هم بهبود وجود دارد [۱۶].

در ایران تعداد زیاد استانداردها در اجرای صحیح استانداردها در مؤسسه اختلال وارد می‌کند. تعداد زیاد سنجنده‌ها به توجه مدیران و کارکنان به تهیه مستندات و ایجاد ساختارهای لازم ولو به صورت ظاهری منجر می‌شود و در زمینه ارتقای فرایندهای کاری و اصلاح مشکلات، کار کمتری انجام می‌شود. درنتیجه، پیامدهای خوبی حاصل نخواهد شد. از طرف دیگر، وقت زیادی از ارزیابان صرف بررسی ساختارها و مستندات می‌شود. درنتیجه فرایند ارزیابی توسط ارزیابان به طور کامل انجام نخواهد شد. کپی‌برداری از استانداردهای اعتباربخشی سایر کشورها نمی‌تواند مبنای مناسبی برای تدوین استانداردهای اعتباربخشی سازمان‌های بهداشتی و درمانی یک کشور باشد. برخی از استانداردها نیاز به ویرایش دارند و باید با دقت مطالعه شوند تا تصمیم‌گیری شود که کدام ویرایش استانداردها در شرایط فعلی مناسب کشور ایران است. هر مجموعه‌ای از استانداردها که توسط سازمان‌های اعتباربخشی مؤسسه‌ای مسئول استفاده می‌شود، باید به اندازه کافی انعطاف‌پذیر و دقیق باشد.علاوه‌براین آن‌ها باید بهوضوح نوشته شوند، نسبتاً ساده برای اجراء، به طور مداوم قابل اجرا و قابل اندازه‌گیری باشند. محتوای استانداردهای باید به طور مرتب مورد بازنگری قرار گیرد تا باتوجه به رشد و توسعه علم و تکنولوژی علوم پزشکی به روز باشند.

تفاوت سلیقه‌های ارزیابان در بررسی استانداردها به عدم اجرای صحیح اعتباربخشی مؤسسه‌ای منجر خواهد شد. بنابراین باید ارزیابان وزارتی و ارزیابان درون‌دانشگاهی آموزش‌های لازم را دیده باشند. تفاوت دیدگاه‌های ارزیابان، چالشی بزرگ برای مؤسسه‌ای ایجاد می‌کند. حدود ۸۰ کشور جهان دارای سیستم اعتباربخشی مؤسسه‌ای هستند. اگرچه اعتباربخشی در ابتدا به صورت اختیاری و توسط بخش خصوصی شروع شد، در حال حاضر باتوجه به نتایج مثبت به دست آمده و هزینه بالای انجام آن بیشتر به سمت دولتی و اجباری شدن پیش می‌رود. در اجرای صحیح اعتباربخشی به مؤسسه‌ای آموزش عالی، باید به آموزش و توانمندسازی ارزیابان اعتباربخشی در زمینه‌های درک و تفسیر استانداردها (دانش درزمنه استانداردها)، فرایند ارزیابی

ملاحظات اخلاقی

پیروی از اصول اخلاق پژوهش

مطالعه حاضر برگرفته از پژوهه «اعتباربخشی» در قالب اعتباربخشی مؤسسه‌ای و به صورت پژوهش کیفی می‌باشد و دارای کد درج شده در سامانه سمات با شماره ۱۱-۹۷۳-۱۲-A و کد اخلاق IR.ZUMS.REC.1398.218 از دانشگاه علوم پزشکی زنجان است. جمع‌آوری داده‌ها مطابق با اصول اخلاق پژوهش شامل بیان اهداف مطالعه و ثبت نتایج با توجه به مستندات و بازدید میدانی از دانشگاه‌ها و دانشکده‌های کلان منطقه رعایت شده است.

حامی مالی

حامی مالی این مطالعه دانشگاه علوم پزشکی زنجان بود.

مشارکت‌نویسندها

مجری: علیرضا عبدالانی‌پور؛ طراح و برنامه‌ریزی طرح: علیرضا عبدالانی‌پور و فرهاد رمضانی بدر؛ تحلیل آماری: علی نوروزی؛ مشاور و هماهنگ‌کننده بازدیدها: مهدی قائمی.

تعارض منافع

بنابر اظهار نویسندها این مطالعه تعارض منافع ندارد.

تشکر و قدردانی

از تمامی مسئولین و کارشناسان محترم دانشگاه‌ها و دانشکده‌های علوم پزشکی منطقه ۶ کشور که ما را در انجام این پژوهه یاری کردند تقدیر و تشکر می‌شود.

References

- [1] No Author. International standards in medical education: assessment and accreditation of medical schools'--educational programmes. A WFME position paper. The executive council, The World Federation for Medical Education. *Med Educ.* 1998; 32(5):549-58. [\[DOI:10.1046/j.1365-2923.1998.00302.x\]](#) [\[PMID\]](#)
- [2] MacCarrick GR. A practical guide to using the World Federation for Medical Education (WFME) standards. WFME 1: Mission and objectives. *Ir J Med Sci.* 2010; 179(4):483-7. [\[DOI:10.1007/s11845-010-0541-z\]](#) [\[PMID\]](#)
- [3] Haghdoost A, Momtazmanesh N, Shoghi F, Mohagheghi M, Mehrolhasani M. Accreditation the education development centers of medical-sciences universities: Another step toward quality improvement in education. *Iran J Public Health.* 2013; 42(Supple1):134-40. [\[PMID\]](#) [\[PMCID\]](#)
- [4] Cueto JJr, Burch VC, Adnan NA, Afolabi BB, Ismail Z, Jafri W, et al. Accreditation of undergraduate medical training programs: Practices in nine developing countries as compared with the United States. *Educ Health.* 2006; 19(2):207-22. [\[DOI:10.1080/13576280600783570\]](#) [\[PMID\]](#)
- [5] van Zanten M, Norcini JJ, Boulet JR, Simon F. Overview of accreditation of undergraduate medical education programmes worldwide. *Med Educ.* 2008; 42(9):930-7. [\[DOI:10.1111/j.1365-2923.2008.03092.x\]](#) [\[PMID\]](#)
- [6] Yousefy A, Changiz T, Yamani N, Zahrai RH, Ehsanpour S. Developing a holistic accreditation system for medical universities of the Islamic Republic of Iran. *East Mediterr Health J.* 2009; 15(3):747-56. [\[DOI:10.26719/2009.15.3.747\]](#) [\[PMID\]](#)
- [7] Shamsi Gooshki E, Pourabbasi A, Akbari H, Rezaei N, Arab Kheradmand A, Kheiry Z, et al. Internationalization of medical education in Iran: A way towards implementation of the plans of development and innovation in medical education. *J Adv Med Educ Prof.* 2018; 6(1):43-48. [\[PMID\]](#) [\[PMCID\]](#)
- [8] Yong PL, Saunders RS, Olsen L. The healthcare imperative: Lowering costs and improving outcomes. Washington: National Academies Press; 2010. [\[Link\]](#)
- [9] Arnold SD, Kozel CT, Velarde LD. Recommendations for evaluating accreditation guideline outcomes assessment methods for accredited environmental health programs in the United States. *J Environ Health.* 2004; 67(1):22-6. [\[Link\]](#)
- [10] Springer AE, Evans AE. Assessing environmental assets for health promotion program planning: A practical framework for health promotion practitioners. *Health Promot Perspect.* 2016; 6(3):111-8. [\[DOI:10.15171/hpp.2016.19\]](#) [\[PMID\]](#) [\[PMCID\]](#)
- [11] Schwill S, Kadmon M, Hahn EG, Kunisch R, Berberat PO, Fehr F, et al. The WFME global standards for quality improvement of postgraduate medical education: Which standards are also applicable in Germany? Recommendations for physicians with a license for postgraduate training and training agents. *GMS J Med Educ.* 2022; 39(4):Doc42. [\[DOI:10.3205/zma001563\]](#) [\[PMID\]](#) [\[PMCID\]](#)
- [12] Gharibi F, Tabrizi JS. Development of an accreditation model for health education and promotion programs in the Iranian primary healthcare system: A Delphi study. *Health Promot Perspect.* 2018; 8(2):155-62. [\[DOI:10.15171/hpp.2018.20\]](#) [\[PMID\]](#) [\[PMCID\]](#)
- [13] Azila NM, Tan CP. Accreditation of medical schools: The question of purpose and outcomes. *Med J Malaysia.* 2005; 60(Suppl D):35-40. [\[PMID\]](#)
- [14] Blouin D, Tekian A, Kamin C, Harris IB. The impact of accreditation on medical schools' processes. *Med Educ.* 2018; 52(2):182-91. [\[DOI:10.1111/medu.13461\]](#) [\[PMID\]](#)
- [15] Braithwaite J, Westbrook J, Pawsey M, Greenfield D, Naylor J, Iedema R, et al. A prospective, multi-method, multi-disciplinary, multi-level, collaborative, social-organisational design for researching health sector accreditation [LP0560737]. *BMC Health Serv Res.* 2006; 6:113. [\[DOI:10.1186/1472-6963-6-113\]](#) [\[PMID\]](#) [\[PMCID\]](#)
- [16] Serpico K. Making metrics meaningful: How human research protection programs can efficiently and effectively use their data. *Ethics Hum Res.* 2021; 43(5):26-35. [\[DOI:10.1002/eahr.500102\]](#) [\[PMID\]](#)