



راهنمای تهیه چکیده

چکیده به عنوان بخش مهمی از پایان نامه یا رساله، نقش زیادی در مراجعه و علاقه مندی خواننده به متن اصلی و یا رد آن ایفا می‌کند. چکیده مقاله می‌باید حداکثر در ۲۰۰ کلمه تهیه شده و به سوالات زیر پاسخ دهد:

الف- موضوع چیست؟

ب- مشکل کدام است؟

ج- روش مطالعه کدام است؟

د- نتایج حاصله چیست؟

چکیده می‌باید فقط در یک پاراگراف تهیه شده و در نگارش آن نکات زیر حتما رعایت شوند:

۱. در نوشتن چکیده باید سعی شود متن مزین به کلمه‌ها و عبارات سلیس، آشنا با معنی و روشن باشد.
۲. چکیده جدا از پایان‌نامه/رساله باید به تنهایی مستقل و گویا باشد در چکیده از ذکر منابع / اشاره به جداول و نمودارها باید اجتناب شود.
۳. تمیز بودن مطلب، نداشتن غلطهای املائی یا دستور زبانی و رعایت دقت و تسلسل روند نگارش چکیده از نکات مهم دیگری است که باید در نظر گرفته شود.
۴. در چکیده پایان‌نامه/رساله باید از درج مشخصات مربوط به پایان‌نامه/رساله خودداری شود.
۵. کلمات کلیدی در انتهای چکیده آورده شود.
۶. وجود کلمات شاخص و کلیدی مراکز اطلاعاتی را در طبقه‌بندی دقیق و سریع اطلاعات یاری می‌دهد. بنابراین کلمات کلیدی باید در حد امکان کلمه‌ها و یا عباراتی انتخاب شود که ماهیت، محتوا و گرایش کار را به‌وضوح روشن نماید.
۷. چکیده باید منعکس کننده اصل موضوع باشد.
۸. در چکیده اهداف و موارد بررسی شده باید مورد توجه قرار گیرد.
۹. تأکید روی اطلاعات تازه (یافته‌ها) و اصطلاحات جدید یا نظریه‌ها، فرضیه‌ها، نتایج و پیشنهادات متمرکز شود.
۱۰. اگر در پایان‌نامه/رساله روش نوینی برای اولین بار ارائه می‌شود و تا به حال معمول نبوده است، با جزئیات بیشتری ذکر شود.
۱۱. بنابراین در جمع‌بندی توصیه می‌شود که ابتدا موضوع مورد نظر در دو و حداکثر ۳ خط معرفی شود. سپس هدف از انجام پایان‌نامه/رساله در یک یا دو خط ارائه شود. آنگاه روش انجام مطالعه در ۳ الی ۴ خط نوشته شده و در پایان نتایج حاصله به دو صورت کمی و کیفی ارائه شوند.
۱۲. در چکیده انگلیسی نیز ضمن رعایت نکات بالا، اگرچه لزومی به ترجمه جمله به جمله متن فارسی به انگلیسی نمی‌باشد لیکن لازم است بین دو متن انگلیسی و فارسی تفاوت زیادی وجود نداشته باشد.

شایان ذکر است چکیده باید حتماً به تأیید استاد راهنما رسیده باشد و چکیده‌هایی که دستورالعمل بالا را رعایت نکرده باشند مورد قبول قرار نگرفته و برای اصلاح بازگردانده خواهند شد.