



دانشگاه صنعتی اصفهان
دانشکده کشاورزی

شیوه نامه نگارش منابع علمی در پایان نامه ها و رساله های دانشجویی

تحصیلات تکمیلی دانشکده کشاورزی

آبان ۱۳۹۶

مقدمه

اعتبار یک فعالیت پژوهشی، ارتباط مستقیمی با ارائه مستندات لازم در طرح موضوع پژوهش، پردازش فرضیه و استنتاج معقول از نتایج بدست آمده در مقایسه با یافته های دیگر پژوهشگران دارد که در نهایت به نشر یک متن علمی موثق ختم می شود. به همین لحاظ، تمام پژوهشگران، منابع علمی مرتبط با موضوع تحقیق خود را بررسی می نمایند و با استفاده از این مطالب، چرایی و چگونگی انجام تحقیق موردنظر و نتایج حاصل را در نوشته تحقیقی خود مستند می سازند تا بر پشتوانه علمی متن خود اعم از پایان نامه، کتاب، مقاله و یا هر نشریه دیگر بیفزایند. به طور بدیهی، اعتبار منابع علمی مورد استناد، تعدد آنها و جدید بودن این منابع، در افزایش ارزش هر متن علمی تاثیر قابل توجهی دارد.

منابع علمی (References) مجموعه ای از کتابها، مقالات، اسناد تاریخی، مدارک رسمی، مذاکرات علمی، پروتکل ها و نوشته هایی هستند که در پایان نامه، رساله و یا مقالات علمی به آنها استناد می شود. استفاده کنندگان از این منابع علمی مکلف هستند مطلب ذکر شده از یک منبع علمی را در متن پایان نامه یا مقاله معین نمایند (Citation) تا ضمن قدردانی از کارهای دیگران، خوانندگان فرصت پیدا کنند با مراجعه به منبع علمی مزبور، اطلاعات بیشتری از آن دریافت نمایند. برای دسترسی آسان، مشخصات دقیق این منابع علمی در انتهای پایان نامه، رساله، کتاب و مقاله تحت عنوان فهرست منابع علمی (List of References) ذکر می شود.

با وجود اینکه مقررات ذکر منبع علمی در متن (Citation) و تهیه فهرست منابع علمی پایانی (List of references) در نشریات علمی معتبر دنیا شبا هت های کلی به هم دارند، ولی هر کدام از انجمن های علمی، دانشگاه ها و ناشران، با توجه به اهداف موردنظر، دستورالعمل های اختصاصی برای رفرنس دهی در نشریات خود وضع نموده اند که رعایت این مقررات برای نویسندگان این نشریات الزامی است. دانشکده کشاورزی دانشگاه صنعتی اصفهان نیز برای درج منابع علمی در متن و لیست پایانی، مقرراتی دارد که دانشجویان برای ارائه پروپوزال، پایان نامه و رساله از این مقررات پیروی می نمایند. در شرایط حاضر، تحصیلات تکمیلی دانشکده کشاورزی دانشگاه صنعتی اصفهان مصلحت دانسته است که در جهت به روز رسانی، اعمال دقت بیشتر و نیز تسهیل شیوه نگارش، در شیوه نامه رفرنس دهی پایان نامه های جاری دانشکده بازنگری نماید. به این لحاظ، با بررسی مقررات مربوط به رفرنس نویسی مجلات علمی معتبر مرتبط با رشته های مختلف کشاورزی (جدول ۱) و استفاده از دستورالعمل های این مجلات، شیوه نامه ای تدوین گردید که پس از بررسی در کمیته تحصیلات تکمیلی و شورای تحصیلات تکمیلی به تصویب شورای دانشکده رسید. رعایت مقررات این شیوه نامه رفرنس نویسی توسط دانشجویان دوره تحصیلات تکمیلی در ارائه پروپوزال، پایان نامه و رساله الزامی است.

یادآوری می شود، برای روشن تر شدن مطلب هر بند از مقررات رفرنس دهی، مثالی در داخل کادر ذکر شده است. با این وجود، در مواردی ممکن است مشخصات نشریه، کتاب، مقاله یا بولتن،... مورد استناد، با جزئیاتی همراه باشد که نتوان با اصول کلی مندرج در این شیوه نامه، رفرنس مناسبی برای آن نوشت. در این موارد، توصیه می شود که دانشجویان از کمک اساتید راهنما و مشاور پایان نامه یا رساله خود، بهره مند شوند.

جدول ۱- لیست مجلات علمی مورد استفاده در تدوین شیوه نامه رفرنس نویسی تحصیلات تکمیلی دانشکده کشاورزی، دانشگاه صنعتی اصفهان

نام مجله علمی	ناشر	رشته مرتبط
Theoretical and Applied Genetics	Springer	بیوتکنولوژی کشاورزی
Journal of Molecular Biology	Elsevier	بیوتکنولوژی کشاورزی
Journal of Agricultural Education and Extension	Taylor & Francis Group	توسعه روستایی
Journal of Agricultural Economics	Wiley Online Library	توسعه روستایی
Journal of Agronomy and Crop Science	Wiley Online Library	زراعت و اصلاح نباتات
Plant Breeding	Wiley Online Library	زراعت و اصلاح نباتات
Journal of Plant Physiology	Elsevier	زراعت و اصلاح نباتات- علوم باغبانی
Hortscience	ASHS Press	علوم باغبانی
Scientia Horticulturae	Elsevier	علوم باغبانی- بیوتکنولوژی کشاورزی
Soil & Tillage Research	Elsevier	علوم خاک
Soil Biology and Biochemistry	Elsevier	علوم خاک
Poultry Science	Oxford Academics	علوم دامی
Journal of Animal Science	Oxford Academics	علوم دامی
Journal of Food Science and Technology	Springer	علوم و صنایع غذایی
Journal of Food Process Engineering	Wiley Online Library	علوم و صنایع غذایی
Journal of Economic Entomology	Oxford Academics	گیاه پزشکی
Environmental Entomology	Elsevier	گیاه پزشکی
Phytopathology	APS Press	گیاه پزشکی
Bioprocess and Biosystems Engineering	Springer	مهندسی بیوسیستم- علوم و صنایع غذایی
Biosystems Engineering	Elsevier	مهندسی بیوسیستم
Hydrological Processes	Wiley Online Library	علوم و مهندسی آب
Water Resources Research	Wiley Online Library	علوم و مهندسی آب
علوم و فنون کشت‌های گلخانه‌ای	دانشگاه صنعتی اصفهان	عمومی
مجله تولیدات دامی	دانشگاه تهران	علوم دامی
مجله علوم و فنون باغبانی ایران	انجمن باغبانی ایران	علوم باغبانی
نشریه علوم گیاهان زراعی ایران	دانشگاه تهران	زراعت و اصلاح نباتات
آب و خاک	دانشگاه فردوسی مشهد	علوم خاک- علوم و مهندسی آب

شیوه نامه نگارش منابع علمی در پروپوزال، پایان نامه و رساله دانشجویی

کلیات:

- ۱- منظور از منبع علمی (رفرنس) در هر پایان نامه، مطالب بر گرفته از یک مجله علمی یا کتاب یا نشریه چاپ شده یا پذیرفته برای چاپ است که در متن پایان نامه یا رساله آمده است.
- ۲- قرار گرفتن یک منبع علمی در فهرست منابع علمی انتهایی یک پایان نامه یا رساله مشروط به آن است که مطلب ماخوذ از آن، حداقل یک بار در متن پایان نامه یا رساله آمده باشد.
- ۳- لازم است هر منبع علمی در متن پایان نامه بر اساس شماره لیست الفبایی منابع علمی انتهایی رساله یا پایان نامه در داخل پراکنش درج شود. مثال:

جدایه‌های قارچ *Venturia inaequalis* روی میزبان‌های مختلف، که از آنها به نام میزبان‌های افتراقی یاد می‌شود، بیماری‌زایی متفاوتی نشان می‌دهند (۴۶). بدین لحاظ، تاکنون هشت نژاد فیزیولوژیکی برای این قارچ تعریف شده است (۱۹ و ۸۴) که بطور عمده از آسیای مرکزی گزارش شده‌اند (۲۲، ۳۴ و ۴۶).

- ۴- فهرست منابع علمی در انتهای پایان نامه یا رساله، بر اساس حروف الفبای نام خانوادگی نویسنده اول شماره گذاری شود. الف- در مواردی که از یک نویسنده بیش از یک رفرنس با تاریخ‌های متفاوت در لیست وجود داشته باشد، حروف الفبای نویسنده دوم یا سوم و یا بقیه مبنای ترتیب رفرنس‌ها قرار گیرد. مثال:

Farooq, S., Niazi, M. L. K., Iqbal, N. and Shah, T. M. 1989. Salt tolerance potential of wild resources of the tribe Triticeae. II. Screening of species of the genus *Aegilops*. *Plant Soil* 119: 255- 260.

Farooq, S., Shah, T. M., Askar, I. E., Zaidi, A. A., Arif, M. and Iqbal, N. 1994. Identification of different wheat genotypes through polymorphism based on random amplified polymorphic DNA (RAPD). *Pak. J. Bot.* 26: 373-382.

- ب- در مواردی که از یک نویسنده بیش از یک رفرنس با تاریخ یکسان در لیست وجود داشته باشد، منابع علمی مورد نظر بر اساس a و b مرتب شوند. مثال:

Gruppen, H., Hamer, R. J. and Voragen, A. G. J. 1992a. Water-unextractable cell wall material from wheat flour. 2. Fractionation of alkali- extractable polymers and comparison with water-extractable arabinoxylans. *J. Cereal Sci.* 16:53-67.

Gruppen, H., Hoffmann, R. A., Kormelink, F. J. M., Voragen, A. G. J., Kamerling, J. P. and Vliegthart, J. F. G. 1992b. Characterisation by ¹H-NMR spectroscopy of enzymically-derived oligosaccharides from alkali-extractable wheat flour arabinoxylan. *Carbohydr. Res.* 233: 45-64.

- ۵- در فهرست، هر منبع علمی با شماره و بلافاصله با یک نقطه مشخص شود. سپس با یک فاصله، نگارش رفرنس به ترتیب مندرج در بند ۴ شروع می‌شود. در صورتیکه طول رفرنس بیش از یک سطر باشد، فرمت سطرهای بعدی به صورت تو رفتگی (indentation) در وضعیت Hanging و با اندازه "0.4 یا یک سانتیمتر تنظیم شوند. در این فرمت فاصله دو رفرنس از همدیگر، 0.5 در نظر گرفته شود. مثال:

1. George, P., Lloyd, A. J. and Nissen, R. J. 1992. Effects of hydrogen cyanamide, paclobutrazol and pruning date on dormancy release of the low chill peach cultivar Flordaprince in subtropical Australia. *Aust. J. Exp. Agric.* 32: 89–95.
2. Habu, T., Yamane, H., Igarashi, K., Hamada, K., Yano, K. and Tao, R. 2012. 454-Pyrosequencing of the transcriptome in leaf and flower buds of Japanese apricot (*Prunus mume* Sieb. et Zucc.) at different dormant stages. *J. Japan Soc. Hort. Sci.* 81: 239–250. doi: 10.2503/jjshs1.81.239

۶- مقالات و کتابهای در حال چاپ، در بخش فارسی با عبارت داخل پرانتز (زیر چاپ) و در بخش انگلیسی با عبارت داخل پرانتز (In Press) از بقیه مشخص شوند.

۷- هر نام یا کلمه خلاصه شده به نقطه ختم می شود.

۸- مذاکرات شفاهی یا کتبی با محققین و یا مطالب چاپ نشده، در فهرست منابع علمی آورده نشود. منبع این نوع مطالب فقط داخل متن، در مقابل جمله مربوطه و داخل پرانتز ذکر گردد. مثال:

جدایه Rm1021 باکتری *S. meliloti* (اهدایی پروفیسور Bazzicalupo، دانشگاه فیورنتینا- ایتالیا) به عنوان جدایه ریزوبیومی استاندارد در این آزمایش به کار رفت.

در مقایسه جمعیت های شته های بالدار منطقه، گونه های *Myzus persicae* و *Aphis gossypii* بیشترین تراکم را در منطقه دارند (اطلاعات منتشر نشده، دکتر حسین سیدالاسلامی، دانشگاه صنعتی اصفهان، ۱۳۶۴).

در مزارع با سیستم آبیاری بارانی، گسترش بیماری سوختگی معمولی لویا به مراتب بیشتر از مزارع دیگر است (مذاکرات شخصی با محمد رضا لک، سازمان تحقیقات گیاهپزشکی، اراک)

۹- در صورتیکه مطلبی را از یک مقاله یا کتاب برای آوردن در متن خود انتخاب کردید که خود آن مطلب در یک مقاله یا کتاب دیگر ذکر شده است و شما به هر دلیلی به آن دسترسی ندارید، در داخل متن به آن مطلب اشاره کنید و در مقابل مطلب بنویسید که نویسندگان چه کسانی هستند (مقاله اصلی) و شما از کدام رفرنس (مقاله دوم) آن را برداشت کردید. در این مورد، رفرنس مقاله اصلی در لیست منابع علمی ذکر نمی شود و فقط رفرنس همان مقاله در دسترس (مقاله دوم) در لیست نهایی منابع علمی ذکر می شود. مثال:

شما مطلبی را در مقاله زیر پیدا نمودید:

Peng, J., Korol, A. B., Fahima, T., Roder M. S., Ronin, Y. I., Li, Y. C. and Nevo, E. 2000. Molecular genetic maps in wild emmer wheat, *Triticum dicoccoides*: genomewide coverage, massive negative interference, and putative quasi-linkage. *Genome Res.* 10: 1509-1531.

که منبع اولیه آن مطلب عبارت است از:

Malinowsky E. 1927. The hypothesis of chromosome affinity and the phenomenon of suppression of characters on crossing. *J. Genet.* 18: 223–231.

چون شما به مقاله اصلی (Malinowsky E. 1927) دسترسی ندارید، در داخل متن به این صورت بنویسید:

با توجه به وجود افتراق‌های غیر معمولی در بین هیبریدهای کاهو، لوبیا و گندم [بر گرفته از Malinowsky E. 1927 در رفرنس ۴۳]، فرضیه خویشاوندی ژنتیکی ارائه شد.

به این ترتیب، در لیست پایایانی منابع علمی، رفرنس شماره ۴۳ مربوط به مقاله Peng *et al.* 2000 خواهد بود، ولی رفرنس Malinowsky E. 1927 ذکر نخواهد شد.

کتاب:

۱- برای کتابهایی که یک نویسنده دارند، به ترتیب نام خانوادگی کامل نویسنده و سپس نام فرد به صورت مخفف شده، تاریخ، عنوان کتاب به صورت ایتالیک و با حروف اول بزرگ هر کلمه برای کتاب‌های لاتین (بدون مخفف کردن حروف ربط و اضافه)، ناشر و محل نشر ذکر شود:

الف- بعد از نام خانوادگی، کاما (،) و بعد از نام مخفف شده، نقطه (.) و سپس کاما (،) استفاده شود.

ب- نام خانوادگی و نام، تاریخ، عنوان و ناشر با نقطه (.) از هم متمایز می‌شوند، ولی بین ناشر و محل نشر کاما (،) قرار می‌گیرد.

ج- تعداد صفحات کتاب قید نشود.

د- در هر صورت، پایان هر رفرنس با نقطه (.) مشخص می‌شود. مثال:

شریف نبی، ب. ۱۳۸۹. *بیماری‌های گیاهان زراعی ایران*. مرکز نشر دانشگاه صنعتی اصفهان.

Ojugo, C. 2010. *Practical Food and Beverage Cost Control*. 2nd Ed. Delmar Cengage Learning. New York.

۲- کتابهایی که بیش از یک نویسنده دارند، نویسندگان با (،) از همدیگر مشخص می‌شوند و نام نویسنده آخر با (و) از بقیه متمایز می‌گردد. مثال:

مشتاقیان، م. ب.، استکی، م. و خیام باشی، ب. ۱۳۹۵. *اصول ازدیاد و تکثیر گیاهان زینتی*. انتشارات تاک، تهران.

Mehta, M. L., Verma, S. R. and Misra, S. K. 2005. *Testing and Evaluation of Agricultural Machinery*. Daya Publishing House. New Delhi.

۳- کتابهایی که نویسنده ندارند، ولی ویرایشگر (Editor) دارند، اضافه کردن کلمه ویرایشگر یا ویرایشگران در رفرنس‌های فارسی و یا به صورت مخفف شده (Ed.) یا (Eds.) در مقابل اسامی رفرنس‌های لاتین، الزامی است. مثال:

Stotsky, G. and Bollag J. M. (Eds.). 1992. *Soil Biochemistry*. Marcel Dekker, Inc., New York.

۴- ذکر شهر محل نشر کتاب الزامی است. مثال:

اثنی عشری، م. و زکایی خسروشاهی، م. ر. ۱۳۸۸. *راهنمای جامع کشت بافت گیاهی*. انتشارات دانشگاه بو علی سینا، همدان.

Addicot, F.T. 1982. *Abscission*. University of California Press, Berkeley.

۵- اگر نام ناشر شامل محل نشر می شود، ضرورتی برای اضافه کردن محل نشر وجود ندارد. مثال:

افضل زاده. ا. و سیف دواتی ج. ۱۳۸۱. *احتیاجات انرژی و پروتئین نشخوارکنندگان* (چاپ اول). انتشارات دانشگاه تهران.

Briggs, D. and Walters, S. M. 1997. *Plant Variation and Evolution*. 3rd. Ed. Cambridge University Press.

کتاب ترجمه شده:

برای کتابهای ترجمه شده، به ترتیب نام خانوادگی کامل نویسنده (گان) اصلی خارجی و سپس نام فرد به صورت مخفف شده، تاریخ نشر کتاب ترجمه شده، عنوان کتاب به صورت ایتالیک، نام خانوادگی و سپس نام مخفف شده مترجم یا مترجمین، عبارت مترجم یا مترجمین در پرانتز، ناشر و محل نشر ذکر شود. مثال:

تویندال، ب. ل.، میکائیلیدیس، ت. ج. و شیدت، د. و. ۱۳۸۴. *بیماری های درختان میوه خشکباری در مناطق معتدله*. محمدی، ا. ح. و حقدل، م. (مترجمین). موسسه تحقیقات کشور، رفسنجان.

هاپکینز، و. ج. ۱۳۸۶. *مقدمه ای بر فیزیولوژی گیاهی*. احمدی، م.، احسان زاده، پ. و جباری، ف. (مترجمین). انتشارات دانشگاه تهران.

بخشی از کتاب

ابتدا مشخصات نویسندگان، تاریخ و عنوان بخش مورد استفاده کتاب نوشته شود و متعاقباً، حرف اضافه In: عنوان اصلی کتاب به صورت ایتالیک و حروف بزرگ ابتدای هر کلمه، نام ویرایشگر همراه کلمه مخفف شده Editor به صورت (Ed.) یا ویرایشگران به صورت (Eds.)، ناشر، محل نشر ذکر گردد. در پایان، شماره صفحات بخش با مخفف کلمه pages به صورت pp. نوشته شود.

Murphy, P. J. and Saint, C. P. 1992. Rhizopines in the legume - *Rhizobium* symbiosis. In: *Molecular Signals in Plant-Microbe Communication*. Verma, D. P. S. (Ed.). CRC Press, Boca Raton, FL. pp. 377-390.

Shreck, A. L., Buckner, C. D., Erickson, G. E. and Klopfenstein, T. J. 2011. Digestibility of crop residues after chemical treatment and anaerobic storage. In: *Nebraska Beef Cattle Report*. Rep. No. MP94. Univ. Nebraska, Lincoln. pp. 35-36.

مقاله

۱- **مقاله فارسی:** در رفرنس دهی مقاله فارسی، نام خانوادگی کامل نویسنده (گان) و سپس نام فرد به صورت مخفف شده، تاریخ، عنوان مقاله، نام مجله علمی، جلد یا دوره مجله و صفحات ابتدایی و انتهایی مقاله ذکر شود. در رفرنس نویسی مقالات فارسی و انگلیسی، از درج شماره مجله در رفرنس خودداری شود.

در رفرنس دهی مقاله فارسی، رعایت موارد زیر الزامی است:

الف- از درج شماره مجله در رفرنس خودداری شود.

ب- در مقالات فارسی شماره صفحات از راست به چپ نوشته شوند. مثال:

دستیاران، م. و حسینی فرهی، م. ۱۳۹۳. اثر اسید هیومیک و پوتریسین بر ویژگیهای رویشی و عمر گلجایی گل رز در سیستم کشت بدون خاک. مجله علوم و فنون کشت‌های گلخانه‌ای ۵: ۲۵۲-۲۴۳.

ج- نام مجلات فارسی مخفف نشود. مثال:

کوچکی، ع. ر.، نصیری محلاتی، م. مرادی، ر. و منصور، ح. ۱۳۹۴. پهنه بندی وضعیت توسعه کشاورزی پایدار در ایران و ارائه راهبردهای پایداری. دانش کشاورزی و تولید پایدار ۲۳: ۱۹۷-۱۷۹.

۲- مقالات خارجی: در مقالات غیر فارسی زبان نیز ترتیب نوشتار رفرنس به شیوه مقالات فارسی است. مثال:

Fereres, E. and Soriano, M. A. 2007. Deficit irrigation for reducing agricultural water use. J. Exp. Bot. 58: 147-159.

رعایت موارد زیر در رفرنس دهی مقالات خارجی الزامی است:

الف- در رفرنس مقالات خارجی، نام مجلات لاتین بیش از یک کلمه به صورت مخفف (standard abbreviation) ذکر شود. در این زمینه سایت های مختلفی مانند [Journal Title Abbreviations list - Web of Science Help](http://www.webofscience.com/abbreviations) با آدرس (https://images.webofknowledge.com/images/help/WOS/A_abrvjt.html) در اینترنت وجود دارند که می توان به آنها مراجعه نمود. مثال:

Molina, A., Hervas-Stubbs, S., Daniell, H., Mingo-Castel, A. M. and Veramendi, J. 2004. High-yield expression of a viral peptide animal vaccine in transgenic tobacco chloroplasts. Plant Biotechnol. J. 2: 141-153.

ب- نام مجلات علمی انگلیسی یک کلمه ای مخفف نمی شود. مثال:

Knox, J. P. and Dodge, A. D. 1985. Singlet oxygen and plants. Photochemistry 24: 889-896.

Doekes, G. J., and Belderok, B. 1976. Kernel hardness and baking quality of wheat- a genetic analysis using chromosome substitution lines. Euphytica 25: 565-576.

ج- پیشنهاد می شود، مقالاتی که شماره Digital Object Identifier (DOI) دارند، در انتهای رفرنس ذکر شود. مثال:

Zhang, C. and Ghabrial, S. A. 2006. Development of Bean pod mottle virus-based vectors for stable protein expression and sequence-specific virus-induced gene silencing in soybean. Virology 344: 401-411. doi: 10.1016/j.virol.2005.08.046.

د- رفرنس دهی مقالات مروری نیز مشابه مقالات علمی است. مثال:

Gelvin, S. B. 2017. Integration of *Agrobacterium* T-DNA into the plant genome. Annu. Rev. Genet. 51: doi 10.1146/annurev-genet-120215-035320 (In Press).

Pharis, R. P. and King, R. W. 1985. Gibberellins and reproductive development in seed plants. Annu. Rev. Plant Physiol. 36: 517-568.

ح- رفرنس مقالات چاپ شده در مجله الکترونیکی (بدون چاپ کاغذی) مشابه مقالات چاپ کاغذی است. چون این مقاله ها با شماره مشخص می شوند و صفحات متوالی مجلد ندارند، آوردن شماره صفحات ضروری نیست. مثال:

Joseph, J., Seervi, M., Sobhan, P. K. and Retnabai, S. T. 2011. High throughput ratio imaging to profile caspase activity: potential application in multiparameter high content apoptosis analysis and drug screening. PLoS One 6: e20114.

۳- خلاصه مقاله: در رفرنس‌دهی مقاله فارسی در کنفرانس‌ها، کارگاه‌های آموزشی، سمپوزیوم‌ها و ترتیب نگارش مانند مقاله در مجله علمی است، ولی قید تاریخ و محل برگزاری کنفرانس یا کارگاه و الزامی می‌باشد. مثال:

راضی نتاج، م.، رحیمیان، ح. و بیگی، ف. ۱۳۸۵. لکه برگی فیلودندرون و سینگونوم در گیلان و مازندران. هفدمین کنگره گیاهپزشکی ایران، ۱۴-۱۱ شهریور، پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران، کرج.

Raina S. N. and Shiran, B. 2001. Taxonomic relationships of supra-specific taxa within *Vicia sativa* species complex based on molecular DNA marker and molecular cytogenetic analysis. 4th Int. Legume Conf., July 2-6, Australian National University, Canberra, Australia.

Baba, A., Ertekin, C. and Sanliyüksel, Y. D. 2012. High arsenic levels in water resources resulting from geogenic resources: a case study from Muratlar region, NW Turkey, 39th IAH Cong. Sept. 16 -21, Niagara Falls, Canada.

الف- در صورتیکه چکیده مقاله در مجله علمی، کنفرانس چاپ شده باشد، نوشتن کلمه (چکیده) در پرانتز در انتهای رفرنس فارسی و نیز (Abstract) در انتهای رفرنس انگلیسی ضروری است. مثال:

مجیدی، م. م. و ارزانی، ا. ۱۳۸۳. بررسی القای موتاسیون با اتیل متان سولفونات در اسپرس. چکیده مقالات هشتمین کنگره علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، ۵-۳ شهریور، دانشگاه گیلان، رشت. (چکیده).

Harbaugh, B. K., Jones, J. B., Jackson, L. E, Somodi, G. and Flaherty, J. E. 1998. Biological control of bacterial blight of geranium with h-mutant bacteriophages. HortScience 33:519. (Abstract).

پایان نامه

ترتیب نگارش پایان نامه مانند کتاب است.

الف- در رفرنس باید نوع پایان نامه (کارشناسی ارشد یا دکتری) مشخص گردد. برای پایان نامه کارشناسی ارشد خارجی از عبارت (M.Sc. Thesis) و برای رساله دکتری از عبارت (Ph.D. Dissertation) استفاده شود.

ب- نام دانشگاه محل انتشار پایان نامه باید مشخص باشد. مثال:

حنایی، ص. ۱۳۹۰. مطالعه مقایسه ای خصوصیات فنوتیپی و مولکولی باکتری مولد پوسیدگی نرم در استان های کردستان و آذربایجان غربی. پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی، دانشگاه کردستان. سندج.

Ward, J. D. 1995. Effects of copper deficiency on performance and immune function of cattle. Ph.D. Dissertation. North Carolina State Univ., Raleigh.

Downright, A. B. 1992. Water diffusion in no-till fields. Ph.D. Dissertation, University of Chicago.

McInroy, S. G. 1997. Rhizobia for african species of Acacia: Characterisation, conservation and selection of inoculants. M.Sc. Thesis. University of Dundee.

گزارش، آمارنامه، ..

ترتیب رفرنس گزارش‌ها، نشریه‌های ترویجی، آمارنامه‌ها و مشابه ترتیب نگارش کتاب است. مثال:

حاج نجاری، ح. ۱۳۸۵. گزارش سالانه طرح تحقیقاتی "بررسی فنولوژی، میوه بندی و پومولوژی ۱۰۸ رقم سیب در شرایط آب و هوایی کرج". بخش تحقیقات باغبانی، موسسه تحقیقات اصلاح و تهیه نهال و بذر، کرج.

Cameron, S.G. and White. P.A. 2004. Determination of key indicators to assess groundwater quality in New Zealand aquifers. Institute Geological Nuclear Sciences Client, report 2004/111.

بولتن و نشریات فنی

الف- در صورتیکه گزارش یا نشریه شماره مسلسل داشته باشد، قید شماره بعد از عنوان ضروری است. مثال:

محمود سلطانی، ش. ۱۳۹۶. کمبود روی، علل، علائم و راهکارهای مقابله با آن. نشریه فنی شماره ۲۲، انتشارات موسسه تحقیقات برنج. سازمان تحقیقات، ترویج و آموزش کشاورزی، وزارت جهاد کشاورزی، رشت.

Sigma. 1984. Total hemoglobin: Quantitative, colorimetric determination in whole blood at 530–550 nm. Tech. Bull. No. 525. rev. ed. Sigma Chemical. St. Louis, Missouri.

Patrick, G. F., Musser, W. N. and Doster, D. H. 1992. Information sources, computer use, and risk management: evidence from leading commercial corn belt farmers. Purdue Univ. Agric. Exp. St. Bull. 638. Purdue University. West Lafayette, Indiana.

ب- در صورتیکه گزارش فاقد نام نویسنده باشد از عبارت "بی نام" به جای نام نویسنده استفاده شود. مثال:

بی نام. ۱۳۸۹. آمارنامه های کشاورزی. دفتر فناوری و اطلاعات، وزارت جهاد کشاورزی، تهران.

Anonymous. 2001. Official methods of analysis. 16th Ed. The Association of Official Analytical Chemists, Washington, DC.

Anonymous. 2000. Production yearbook. FAO, Rome.

مدارک دولتی

Pennsylvania Agricultural Statistics Service. 1993. Statistical summary and annual report, 1992-1993. PASS – 102. Penn. US. Patent 3 979 523.

Dzikowski, P. A., Kirby, G., Read, G. and Richards, W. G. 1984. The climate for agriculture in Atlantic Canada. Available from the Atlantic Advisory Committee on Agrometeorology, Halifax, N.S. Publ. ACA 84-2-500. Agdex No. 070.

نرم افزار

Swofford, D. L. 1999. PAUP: Phylogenetic analysis using parsimony. In: Version4.0b4a. Smithsonian Institution, Washington, DC.

SAS Institute. 1990. SAS user's Guide: Statics. 4th ed. SAS inst. Cary, NC.

نشریات الکترونیکی

در نشریات الکترونیکی، ترتیب نگارش به صورت نام نویسنده یا گروه نویسندگان، تاریخ، عنوان و آدرس محل (cite) درج مطلب می باشد. مثال:

پزشکان بدون مرز. ۱۳۳۳. بیماری بروسلوز یا تب مالت. <http://www.pezeshk.us/?p=32125>

Jabs, A. 2006. Determination of secondary structure in proteins by fourier transform infrared spectroscopy (FTIR). http://www.imb-jena.de/ImgLibDoc/ftir/IMAGE_FTIR.html .

FDA. 2014. Approved animal drug products online (Green Book). <http://www.fda.gov/AnimalVeterinary/Products/ApprovedAnimalDrugProducts/default.htm> (Accessed 26 December 2014.).

Soil Survey Staff. 2007. US general soil map. USDA Natural Resources Conservation Service. <http://soildatamart.nrcs.usda.gov>.