

## הנחיות לכתיבהביבליוגרפיה במדעי הטבע והחיים

ככל, ספרי האוניברסיטה הפתוחה במדעי הטבע והחיים כוללים רשימות מקורות בביבליוגרפיים או פריטי ספרות מומלצת; הם אינם כוללים הפניה למקורות מתוך הטקסט עצמו, לצורך סימוכין (כפי שנוהג במאמרים בכתב עת מדעיים).

להלן נפרט הנחיות לכללות לכתיבה מקורות מסוימים שונים ברשימה הבביבליוגרפית. לשם כך נתבסס על הנחיות *The Chicago Manual of Style* לרישום בביבליוגרפיות (פרק 15 במהדורת 2017). בהמשך ניתנו דוגמאות לכתיבה סוגי שונים של מקורות.

### מה כוללת הרשימה הבביבליוגרפית?

- בסוף הפרק, או בסוף הספר לפני המפתח, תובה רשימה של המקורות הבביבליוגרפיים (מאמרים, ספרים ופריטים אחרים), תחילת המקורות בעברית ולאחר מכן המקורות בלועזית.
- רשימה בביבליוגרפיה עשויה לכלול את כל המקורות ששימושו את המחברים והמחברות ("רשימת מקורות" או "ביבליוגרפיה"); רשימה חלקית ("מקורות נבחרים"); או רשימה קריאה מומלצת לקוראות ולקוראים המעניינים להרחיב את ידיעותיהם ("לקראיה נוספת").
- המקורות יופיעו ברשימה על פי סדר אלפביתי של שמות המשפחה של המחברים. מקורות שונים של אותו מחבר או אותה מחברת יירשםו בסדר כרונולוגי, מן המוקדם אל המאוחר.
- מקור שנכתב על ידי מחבר ועmitterים נוספים יופיע ברשימה  **מתחת** למקורות שנכתבו על ידי המחבר בלבד. יש לציין את שם המשפחה של המחבר הראשון ואחריו את השם הפרט. שמותיהם של שאר העmitterים יופיעו בהיפוך סדר (שם פרטי ולאחריו שם המשפחה).

- השמות הפרטיים של המחברים והמחברות וכן של העורכות והעורכים או המתורגמים והמתרגמות יובאו אף הם במלואם.
- שמות פרסומים (ספרים, כתבי עת, עיתונים) בעברית *יכתבו בהדשה*, ובלועזית – באותיות italic. שמות מאמרים, פרקים מתוך ספרים, הרצאות ועובדות דוקטור *יכתבו בין מירכאות כפולות*.

## דוגמאות

### ספר של מחבר אחד

מטיו, הורייא. **כימיה פיזיקלית: תרמודינמיקה**. רעננה: האוניברסיטה הפתוחה, 2018.

Rothery, David A. *Geology: A Complete Introduction*. London: Hodder and Stoughton General Division, 2016.

### ספר של כמה מחברים ומחברות

רוז-נחים, תמר ורפל דוד לוין. **динמיקה מולקולרית של תהליכים כימיים**. רעננה: האוניברסיטה הפתוחה, 2008.

Lodish, Harvey, Arnold Berk, Chris A. Kaiser, Monty Krieger, Anthony Bretscher, Hidde Ploegh, Angelika Amon, and Kelsey C. Martin. *Molecular Cell Biology*. W.H. Freeman, 2016.

### בציוון שם עורךת או עורכים

דולב, עמית ואבי פרבולוצקי, עורכים. **הספר האדום של החולייתנים בישראל**. רשות הטבע והגנים והחברה להגנת הטבע, 2002.

McQueen, Charlene A., ed. *Comprehensive Toxicology*. Oxford: Elsevier Science and Technology, 2018.

Yom-Tov, Yoram, and Eitan Tchernov, eds. *The Zoogeography of Israel: The Distribution and Abundance at a Zoogeographical Crossroad*. Dordrecht: W. Junk, 1988.

### בציוון מהדורה

Smith, Gay A., and Aurora Pun. *How Does Earth Work? Physical Geology and the Process of Science*. 2nd ed. Upper Saddle River, NJ: Pearson Education, 2009.

**בצ'ון שמות מתרגמות**

נلسון, דייוויד לי מיליקל מי קוקס. **לניגגר: עקרונות הביאופימיה.** תרגמו רות לומנייצר, נועה שוחט וסוזן שפירא. רעננה: האוניברסיטה הפתוחה, 2018.

**בצ'ון כרך**

יוס-טוב, יורם. **ביולוגיה של חוליותנים יבשתיים במבט ישראלי.** כרך ג, **עופות.** רעננה: האוניברסיטה הפתוחה, 2014.

**פרק מס' בצ'ון עורך**

Honegger, Rosmarie. "Morphogenesis". In *Lichen biology*, edited by Thomas H. Nash, 69–93. 2nd ed. New York (NY): Cambridge University Press, 2008.

**מאמר**

יש לציין מס' כרך ומספר גיליון, או אחד מהם, בהתאם לכך העת שהמאמר הופיע בו ; אפשר לכלול מספר DOI.

Bay, Rachael A., Noah Rose, Rowan Barrett, Louis Bernatchez, Cameron K. Ghalambor, Jesse R. Lasky, Rachel B. Brem, Stephen R. Palumbi, and Peter Ralph. "Predicting Responses to Contemporary Environmental Change Using Evolutionary Response Architectures", *American Naturalist* vol. 189, no. 5 (May 2017): 463–473.  
DOI: 10.1086/691233