

## Litteraturliste BIO299 Forskningspraksis i biologi / 2022V

### Nyttige lenker

BIO299 Emnebeskrivelse. <https://www.uib.no/emne/BIO299>

BIOstudenter. Praksisbloggen. <https://biopraksis.w.uib.no/>

bioCEED. bioSTATS. Published 2019. <https://biostats.w.uib.no/>

bioCEED. bioWRITE. <https://biowrite.w.uib.no/>

bioCEED. bioPITCH - postere. <https://clichex.w.uib.no/>

### Nyttig litteratur for BIO299

Hole TN, Velle G, Riese H, Raaheim A, Simonelli AL. Biology students at work: Using blogs to investigate personal epistemologies. *Cogent Education*. 2018;5(1):16. doi:10.1080/2331186X.2018.1563026

Kearns, Gardiner. *The care and maintenance of your adviser*. [https://bibsys-almaprimo.hosted.exlibrisgroup.com/permalink/f/961ef4/TN\\_nature\\_a10.1038/nj7331-570a](https://bibsys-almaprimo.hosted.exlibrisgroup.com/permalink/f/961ef4/TN_nature_a10.1038/nj7331-570a)

Den Nasjonale forskningsetiske komité for naturvitenskap og teknologi. *Forskningsetiske retningslinjer for naturvitenskap og teknologi*. 2. utg. (Øyvind Mikkelsen, De Nasjonale forskningsetiske komiteer, red.). De nasjonale forskningsetiske komiteer Den nasjonale forskningsetiske komité for naturvitenskap og teknologi; 2016. <https://www.forskningsetikk.no/retningslinjer/nat-tek/forskningsetiske-retningslinjer-for-naturvitenskap-og-teknologi/>

Neuroskeptic. The Nine Circles of Scientific Hell. *Perspectives on Psychological Science*. 2012;7(6):643–644. doi:10.1177/1745691612459519

Did I plagiarize? [http://thevisualcommunicationguy.com/wp-content/uploads/2014/09/Infographic\\_Did-I-Plagiarize1.jpg](http://thevisualcommunicationguy.com/wp-content/uploads/2014/09/Infographic_Did-I-Plagiarize1.jpg)

Leyser O. The excellence question. *Science (American Association for the Advancement of Science)*. 2020;370(6519):886–886. doi:10.1126/science.abf7125

### Eksempler på BIO299 rapporter, postere, og bloggposter

Kristine Birkeli. *BIO299-rapport*. Universitetet i Bergen; 2018.

Silje Andrea Hjortland Östman Supervisors: Amy Eycott and Vigdis Vandvik. *BIO299: Research Project in Biology Recovery of plant functional groups after 7 years of different nitrogen and mowing treatments in a Norwegian grassland.* Universitetet i Bergen; 2017.

Ida Thune Vangdal 1 \* VV 1. *Can we predict heathland drought tolerability by measuring and comparing non-destructive traits on Calluna vulgaris?* Universitetet i Bergen