

Eva Ďurinová

Vědkyně: PhD studentka biofyziky na PŘF JU, vědeckému výzkumu se věnuji v laboratoři elektronové mikroskopie pod Biologickým Centrem AVČR a v týmu Romana Tůmy (dříve Makrokomplex) na katedře chemie PŘF JU. Mým současným hlavním projektem je studium ptačího reoviru pomocí několika zobrazovacích metod.

Umělkyně: Odjakživa mám ráda výtvarné umění, aktivně jsem se mu ale začala věnovat až v době lockdownů (2020). Díky mamce jsem přišla do kontaktu s akvarelem a už u něj zůstala. Maluji většinou na malé formáty, a to zástupce živočišné říše (hlavně ptactvo) a také abstraktní krajiny inspirované mými cestami. Nemám žádné umělecké vzdělání a ani trpělivost studovat návody, vše je pokus-omyl :)



Jsou má díla k prodeji: Některá ano, kontaktujte mě s dotazem, ráda odpovím

Kontakt: evadurinova12@gmail.com nebo Instagram @eva_paints_a_little, kde najdete fotky všech mých děl

Eva Ďurinová

Scientist: PhD student of Biophysics at the Faculty of Science, University of South Bohemia. I do my research in the Laboratory of Electron Microscopy under the Biological Centre CAS and in the team of Roman Tůma (formerly Makrokomplex) at the Department of Chemistry, Faculty of Science, University of South Bohemia. My current main project is the study of avian reovirus using several imaging methods.

Artist: I have always loved visual art, but I started actively engaging in it during the lockdowns (2020). Thanks to my mom, I came into contact with watercolor, and I've stuck with it ever since. I mostly paint on small formats, depicting animals (especially birds) and abstract landscapes inspired by my travels. I have no formal art education and little patience to study tutorials so everything is learned by just trying :)

Are my works for sale: Some are, please contact me with inquiries, I'll be happy to respond.

Contact: evadurinova12@gmail.com or Instagram @eva_paints_a_little, where you can find photos of all my works.





