

# CURRICULUM VITAE - JACEK KRÓLIKOWSKI

---

PERSONAL  
INFORMATION

Jacek Królikowski  
<https://github.com/nietaki/>  
[nietaki@gmail.com](mailto:nietaki@gmail.com)  
+44 754 232 4731  
Physicist, Mathematician, Cambridge professor.

CURRENTLY

Standing on the shoulders of giants Standing on the shoulders of giants  
Standing on the shoulders of giants Standing on the shoulders of giants

WORK EXPERIENCE

Laws of motion, gravitation, minting coins, disliking Robert Hooke

OTHER ACTIVITIES

Cooling, power series, optics, alchemy, planetary motions, apples.

EDUCATION

1654-1660 **The King's School, Grantham.** Lorem ipsum dolor sit amet, and some consectetur adipiscing elit. Nunc in ipsum sed ex rhoncus molestie. Ut sed more here quam eleifend dui pulvinar dictum. Quisque varius, quam et eleifend to check condimentum, quam nunc tristique sapien, at consectetur justo quam vitae the funny odio. Pellentesque ut sapien non leo sodales mollis. Donec sed mollis nisi, line height quis pulvinar purus. Donec venenatis elementum ligula at sollicitudin. Fusce odio tellus, sollicitudin et nisl eu, ullamcorper ullamcorper purus. Maecenas ut quam feugiat odio tempus suscipit sed euismod ex.

Vivamus at purus a erat aliquam feugiat id ac lectus. Etiam ut lorem dignissim, vehicula dolor pulvinar, ultricies mauris. In odio urna, scelerisque eu sodales non, rutrum sed quam. Morbi semper nibh eu nibh luctus accumsan. Praesent ac ante quis velit bibendum scelerisque. Praesent quis orci quis erat ultrices varius. Proin dui orci, auctor vel posuere in, auctor vel lectus. Vestibulum auctor eros id risus auctor, nec pellentesque odio tincidunt. Sed ultrices turpis a ante faucibus, eget laoreet nisi semper. Suspendisse nec varius libero. Curabitur lobortis nisi risus. Donec tincidunt nisi ante, vel volutpat quam facilisis a. Pellentesque placerat sodales felis in pulvinar. Quisque pulvinar hendrerit euismod. Etiam interdum nibh urna, eget sagittis orci dapibus sit amet. Ut aliquet sapien non tellus mollis, ac ultrices nulla accumsan.

Morbi eu sem mi. Aliquam convallis nunc vitae volutpat tincidunt. Integer ac aliquet mi. Maecenas vulputate placerat volutpat. Quisque sagittis vel mauris et ornare. Maecenas vel justo velit. Maecenas quis augue congue, placerat sapien in, fringilla dui. Aliquam quis posuere lorem. Sed porttitor velit id laoreet varius. Donec gravida sed sem sit amet lacinia. In laoreet sed ante venenatis commodo. In consectetur congue nibh, ac eleifend ex tristique nec. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Orci varius natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus.

June 1661 - **Trinity College, Cambridge**  
now Sizar

1667 - **Trinity College, Cambridge**

death      Fellow

**AWARDS**      2012      President, Royal Society, London, UK  
Associate, French Academy of Science, Paris, France

**TECH EXPERIENCE**

**LANGUAGES**      1669      Newton Sir I, De analysi per æquationes numero terminorum infinitas.  
1669      Lectiones opticae.  
etc. etc. etc.

**PATENTS**      2012      Infinitesimal calculus for solutions to physics problems, SMBC patent 001

**OCCUPATION**      1600      **Royal Mint**, London  
Warden  
Minted coins  
  
1600      **Lucasian professor of Mathematics**, Cambridge University