

Massespektrometri til analyse af honning

Studieområdeprojekt

Eliot Ostenfeld Bazin

14. december 2024



Titel:

Massespektrometri til analyse af honning

Forfatter:

Eliot Ostenfeld Bazin

Hold:

2024 3ak SOP

Dato og underskrift:

Jeg bekræfter herved med min underskrift, at opgavebesvarelsen er udarbejdet af mig. Jeg har ikke anvendt tidligere bedømt arbejde uden henvisning hertil, og opgavebesvarelsen er udfærdiget uden anvendelse af uretmæssig hjælp og uden brug af hjælpemidler, der ikke har været tilladt under prøven.

Studieområdeprojekt

14. december 2024

Uddannelse: Teknisk studentereksamen (htx)

Vejledere:

Karsten Jensen &
Lasse Johansen

Bemærkning:

Denne rapport er udarbejdet på baggrund af forløbet Studieområdeprojekt som et led i Fysik A & Kemi A undervisningen på H.C. Ørsted Gymnasiet Lyngby for at kunne opfylde kravene til overstående uddannelse.

**H. C. Ørsted Gymnasiet
Lyngby**

Paul Fennebergs Allé 20
2800 Kongens Lyngby
Danmark

www.tec.dk/hc-oersted-gymnasiet/

Resumé

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

Indhold

Resumé i

Indledning

