

II. Obhajoba bakalářské práce

Konaná dne: 27. 5. 2010

Průběh obhajoby:

Student představil strukturu a obsah své bakalářské práce, "Fatty acid synthesis in liver". Podrobněji se zaměřil na komparaci a funkční význam, které se samostatně na základě výzvy dělá odměřel v různých orgánech.

Vzhledem k tomu že primárně studium bylo modifikováno pro děti dle svého učiva katedry.

Do předložené podoby medonické práce a opožděný student reaguje na vnesené připomínky. Osvědčuje se škála předloženým praktickým záznamům dle svých předků.

· předání obhajoby: velmi dobře