

Průběh obhajoby bakalářské práce: Téma práce: Polynomální substituce a rozklady
 Studenka resná měla komisi se svou bakalářskou prací a po prezentování
 reagovala na vmerené dotazy:

- 1) Číslo se vyjádří v rozkladu trojčlen. bojklem, který je v práci uveden jako "důležitý způsob" na str. 7?
- 2) Nyní převede jiný rodný polynom po demontáži polynom rozkladu polynomu v př. č. 2. 7 na str. 23.
- 3) Ověřte různé příklady pro rozklady polynomu v programech počítačové algebry.
- 4) Experimentální hledání celočíselných / racionálních koeficientů polynomu s celočíselnými koeficienty.

Klasifikace: velmi dobře

Datum obhajoby: 8. 09. 2021

J. HORA
 Š. PĚCHOŮČKOVÁ
 L. HOUZÍK