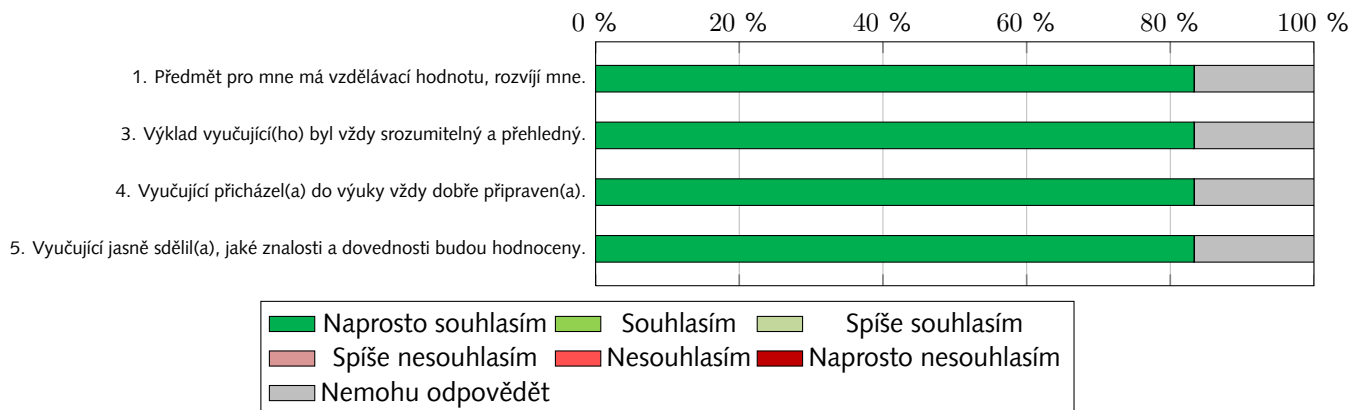


## Studentské hodnocení výuky

### PřF:C9920 Úvod do kvantové chemie a elektronové struktury molekul - doc. Mgr. Markéta Munzarová, Dr. rer. nat.

Zapsáno: 29, Splnilo: 6, Návratnost: 20.7 %



|   | Celkem zodpovězeno | Průměrné hodnocení vyučujícího v předmětu |
|---|--------------------|---|
| 1. Předmět pro mne má vzdělávací hodnotu, rozvíjí mne.                    | 6                  | 1.0                                       |
| 3. Výklad vyučující(ho) byl vždy srozumitelný a přehledný.                | 6                  | 1.0                                       |
| 4. Vyučující přicházel(a) do výuky vždy dobře připraven(a).               | 6                  | 1.0                                       |
| 5. Vyučující jasně sdělil(a), jaké znalosti a dovednosti budou hodnoceny. | 6                  | 1.0                                       |

Pro výpočet průměrné hodnoty: naprosto souhlasím = 1, souhlasím = 2, spíše souhlasím = 3, spíše nesouhlasím = 4, nesouhlasím = 5, naprosto nesouhlasím = 6. Odpověď "nemohu odpovědět" se do průměru nezapočítává.

|  |      |
|--|------|
| 2. Uvedte číslem, kolik hodin celkem jste s tímto předmětem strávil(a) za tento semestr (účast na přednáškách a seminářích + cvičení a seminární práce + domácí příprava + učení na zápočet nebo zkoušku). |      |
| max  | 80   |
| min  | 1    |
| medián   | 62.5 |
| průměr   | 51.5 |
| fakultní medián stejně kreditově hodnocených předmětů  | 60   |
| počet kreditů tohoto předmětu  | 3    |

Seznam všech jednotlivých odpovědí k této otázce je možné si zobrazit v aplikaci Výsledky průzkumu v ISu.

#### 6. V čem dle Vás vyučující opravdu vyniká, čeho si na něm/ní nebo na jeho/jejím předmětu či pojetí výuky nejvíce ceníte? Máte nějaká doporučení pro vyučující(ho) k výuce jeho/jejího předmětu?

*Vyučující bol veľmi príjemný, s komunikáciou nebol problém. Hdny boli vedené zaujímavým náčným spôsobom, väčšinou s názornými ukážkami, vhodnou rýchlosťou, aby študent stíhal zapisovať a registrovať výklad. Jediná vec, ktorú by som možno vytkol, je počet príkladov na seminári - pri kreslení orbitálov a niektorých výpočtoch by to možno chcelo trochu viac praxe, aby si to študent "zažil". Inak boli semináre prospešné a dobre dopĺňali učivo z prednášky.*

*Aby mě už přestalo sr... ehm... otravovat upozornění od ISu, že nemám vyplněnou anketu. Czechaczek + Srozumitelný výklad abstraktní problematiky + Jasně daná struktura předmětu*

*Skvělý přístup vyučující. Přednášky byly zajímavé a poutavé :)*