

UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Olena Yakovchuk
Rok narození: 1986
Identifikační číslo studenta: 79037585

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Zdravotnická bioanalytika
Studijní obor: Zdravotní laborant
Identifikační čísla studia: 516043

Název práce: Izoelektrická fokusace mozkomíšního moku u zánětlivých onemocnění CNS

Pracoviště práce: Katedra biochemických věd (16-16160)

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. Ing. Barbora Szotáková, Ph.D.
Oponent(i): doc. PharmDr. Iva Boušová, Ph.D.

Datum obhajoby : 24.09.2019 **Místo obhajoby :** Hradec Králové

Průběh obhajoby: Bakalantka Olena Yakovchuk si sama zvolila téma předkládané experimentální bakalářské práce, které vypracovala pod vedením konzultantky MUDr. Vaníčkové. Bakalantka seznámila komisi se svými výsledky. Oponentka doc. Boušová ocenila zvolené téma a to, že výsledky bakalářské práce jsou využitelné v klinické praxi.
Co je isoelektrický bod bílkoviny a čím je daný?
Jaký je princip barvicí reakce u IEF stanovení?
Mají všechny neurony myelinovou pochvu?
Stačí IEF na potvrzení diagnózy roztroušené sklerózy?
Bakalantka odpověděla na dotazy oponentky i členů komise velmi dobře.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D.

Členové komise: prof. Ing. Barbora Szotáková, Ph.D.
doc. PharmDr. Iva Boušová, Ph.D.
doc. Ing. Petra Matoušková, Ph.D.

