



Výpis
ze zápisu ze zasedání Vědecké rady Univerzity Karlovy – 1. lékařské fakulty,
které se konalo dne 30. 1. 2018

VI. Habilitační řízení

Návrh na jmenování docentem RNDr. Marka Minárika, Ph.D., z Interní kliniky 1. LF UK a ÚVN, Přírodovědecké fakulty UK a Genomac výzkumného ústavu, s.r.o., pro obor lékařská biologie a genetika

Prof. MUDr. Aleš Žák, DrSc. seznámil členy vědecké rady se složením habilitační komise a uvítal přítomné členy a oponenty. S osobností uchazeče, průběhem řízení a závěry habilitační komise seznámil členy vědecké rady za nepřítomného předsedu habilitační komise prof. Ing. Zdeňka Sedláčka, DrSc. člen habilitační komise prof. MUDr. Miroslav Zavoral, Ph.D. Přednáška uchazeče měla název „Detekce mutací cirkulující nádorové DNA pro sledování léčby a časný záchyt progresu onemocnění u pacientů s kolorektálním karcinomem“. S obsahem a závěrem svých oponentských posudků seznámili členy vědecké rady přítomní oponenti doc. RNDr. Ondřej Slabý, Ph.D., prof. RNDr. Šárka Pospíšilová, Ph.D., kteří současně položili uchazeči dotazy, a doc. RNDr. Radek Vrtěl, Ph.D. Uchazeč odpověděl na dotazy oponentů a v následující diskusi odpověděl na dotazy prof. Ing. Rudolfa Poledne, CSc., prof. MUDr. Miloše Grima, DrSc., prof. MUDr. Jiřího Zemana, DrSc., prof. MUDr. Jindřicha Mourka, DrSc., prof. MUDr. Luboše Petruželky, CSc., doc. MUDr. Sergeje Zacharova, Ph.D. a RNDr. Šárky Němečkové, DrSc. Závěrem diskuse vystoupil prof. MUDr. Miroslav Zavoral, Ph.D., přednosta pracoviště uchazeče. Hodnotitel prof. MUDr. Radim Brdička, DrSc. uvedl, uchazeče zná velice dlouho a z jeho kladných charakteristik, které ještě nezazněly, by rád uvedl, že si nejvíce váží jeho odvahy a statečnosti, když se jako jeden z prvních pustil do soukromého podnikání v lékařské diagnostice. Přednáška uchazeče se mu velice líbila, jen by doplnil drobnost a to, že uchazeč nezmínil ve své přednášce jeden segment gastroenterologie a to střevní mikrobiom, který se ukazuje jako významný faktor kancerogeneze. Závěrem hodnocení prof. MUDr. Radim Brdička, DrSc. uvedl, že dle jeho názoru by takto měla vypadat habilitační přednáška, ne příliš dlouhá, dostatečně srozumitelná s tím, že vyvolá diskusi, která pomůže osvětlit případná místa přednášky, která byla pro pochopení širokého publika, s ohledem na svou specifičnost, méně srozumitelná.

Po projednání návrhu na jmenování docentem bylo jednání vědecké rady prohlášeno za uzavřené.

Usnesení VI/3: Z 58 členů vědecké rady odevzdalo v tajném hlasování ze 47 přítomných členů vědecké rady 43 členů kladný hlas, 2 hlasy záporné, 2 hlasy neplatné, žádný člen vědecké rady se hlasování nezdržel. Vědecká rada 1. lékařské fakulty UK doporučuje ve smyslu § 72 odst. 9 zákona č. 111/1998 Sb., zákona o vysokých školách, v platném znění, předložení návrhu na jmenování docentem RNDr. Marka Minárika, Ph.D., z Interní kliniky 1. LF UK a ÚVN, Přírodovědecké fakulty UK a Genomac výzkumného ústavu, s.r.o., pro obor lékařská biologie a genetika, rektorovi UK k dalšímu řízení.

V Praze dne 6. 2. 2018



prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.
děkan 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy