



UNIVERZITA KARLOVA – 1. LÉKAŘSKÁ FAKULTA

a

VŠEOBECNÁ FAKULTNÍ NEMOCNICE
ÚSTAV LÉKAŘSKÉ BIOCHEMIE
A LABORATORNÍ DIAGNOSTIKY



U Nemocnice 2, 128 08 Praha 2
Telefon: 224 962 841, Fax: 224 962 848
e-mail: bioch@lf1.cuni.cz

V Praze dne 31. srpna 2017

Posudek školitele

Ing. Markéta Škereňová po ukončení studia na Vysoké škole chemicko-technologické v Praze v programu Klinická bioanalytika zahájila postgraduální studium v roce 2011 nejprve v řádné formě a poté od roku 2015 ve formě kombinované. Nejprve jako studentka a mezi lety 2012-2015 jako vědecký pracovník a bioanalytik působila v laboratoři Klinické imunologie a alergologie ÚLBDL 1. LF UK a VFN.

V rámci postgraduálního studia Ing. Škereňová zvládla laboratorní techniky v oblasti biochemie, molekulární biologie, imunologie a alergologie a tyto techniky užívá ve své každodenní práci.

Publikovala 3 impaktované práce k tématu 2 práce jako hlavní autor (IF= 2.934 a IF= 0.894) a 1 práci jako spoluautor (IF= 1.937). Další práce, kde je hlavní autorkou, je podaná k publikaci (IF=2.535) a dále je autorkou 6 posterů.

V období doktorského studia prezentovala Ing. Škereňová výsledky své práce dvakrát na Studentské vědecké konferenci 1. lékařské fakulty UK v Praze, na International Society of Oncology and Biomarkers (ISOBM) v Jeruzalémě, World CTC meeting v Berlíně, Symposiu on Minimal Residual Cancer (ISMRC) v Paříži, 2nd International Symposium ACTC: Advances in Circulating Tumor Cells v Rethymnon, dále na národních konferencích (PragueOnco, Biochemický sjezd).

Ing. Jančíková úspěšně v roce 2015 ukončila první stupeň specializačního vzdělávání odborných pracovníků v laboratorních metodách dle zákona 96/2004 Sb.

V průběhu studia a při práci v laboratoři vždy řádně a svědomitě plní svoje povinnosti (absolvovala předepsané kurzy, jazykovou zkoušku) a nyní splnila všechny požadavky na ukončení studia a předkládá svoji doktorskou práci.

Vzhledem k zaměření práce si Vám dovoluji navrhnout následující oponenty:

Prof. MUDr. Richard Průša, CSc. 2. LF UK

doc. MUDr. Marek Svoboda, Ph.D., Masarykův onkologický ústav

Děkuji Vám

S pozdravem

Prof. MUDr. Tomáš Zima, DrSc.

školitel

přednosta ÚLBDL 1. LF UK a VFN Praha