



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-1135/67-10/2019.

Szeged, 2020. január 22.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2020. február 17. (hétfő) 12.30 órára tűzte ki

DR. BESENYI ZSUZSANNA

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„A 18F-FDG-PET/CT képalkotás új lehetőségei a kardiológiában és onkológiában”

A nyilvános vita helyszíne: SZAB Székház, 103-104-es terem
(Szeged, Somogyi u.7)

SZTE Fizika Doktori Iskola

Témavezető:

Prof. Dr.habil. Pávics László, egyetemi tanár
(SZTE ÁOK Nukleáris Medicina Intézet)

A védési bizottság:

Prof. Dr. Maróti Péter, MTA doktora, egyetemi tanár – elnök
(SZTE ÁOK-TTIK Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet, Biofizika Csoport)

Prof. Dr. Zámbo Katalin, egyetemi tanár – opponens
(Pécsi Tudományegyetem Nukleáris Medicina Intézet)

Dr. Szentesi Margit, főorvos – opponens
(Budai Irgalmasrendi Kórház Rheumatológia Osztály, Budapest)

Prof. Dr. Oláh Judit, MTA doktora, intézetvezető egyetemi tanár – bizottsági tag
(SZTE Onkoterápiás Klinika)

Dr. Sepp Robert, MTA doktora, intézetvezető egyetemi docens – titkár
(SZTE II.sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ)

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumában:

<http://doktori.bibl.u-szeged.hu/10265/>

A nyilvános vitában minden jelenlévő részt vehet és írásban is előzetesen észrevélt tehet.

A védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom.

Dr. Horváth Dezső
dékánhelyettes

