



Sveučilište u Zagrebu
Farmaceutsko-biokemijski
fakultet

University of Zagreb
Faculty of Pharmacy &
Biochemistry



Klasa: 602-04/16-03/21
Ur. broj: 251-62-03-16-107
Zagreb, 1. srpnja 2016.

Sukladno članku 64. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta, a prema zaključku Fakultetskog vijeća na sjednici od 15. lipnja 2016. godine, **Toma Keser, mag. pharm.**, student poslijediplomskog doktorskog studija „Farmaceutsko-biokemijske znanosti“, zaposlen na Farmaceutsko-biokemijskom fakultetu, branit će svoj doktorski rad pod naslovom

„Influence of genetic and environmental factors on N-glycosylation of immunoglobulin G and total plasma proteins determined by twin study“

u utorak 12. srpnja 2016. godine u 10.00 sati u Velikoj predavaonici Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta, Ante Kovačića 1, pred Stručnim povjerenstvom u sastavu:

1. **izv. prof. dr. sc. Olga Gornik**
Farmaceutsko-biokemijski fakultet
Sveučilište u Zagrebu
2. **prof. dr. sc. Jerka Dumić**
Farmaceutsko-biokemijski fakultet
Sveučilište u Zagrebu
3. **izv. prof. dr. sc. Fran Borovečki**
Medicinski fakultet
Sveučilište u Zagrebu

D e k a n i c a :

prof. dr. sc. Jerka Dumić