

KATEDRA ZA FARMACEVTSKO BIOLOGIJO

Zap. št.	Učitelj	Naslov teme diplomske / magistrske naloge, 2019/20	Študijski program
1	doc. dr. Anja Pišlar	<i>Vloga γ-enolaze in katepsina X v vnetnem procesu, povezanem z nevrodegeneracijo</i>	EM FAR
2	izr. prof. dr.	<i>Ugotavljanje flavonoidov v izvlečkih ajde</i>	EM FAR
3	Nina Kočevar Glavač	<i>Ugotavljanje maščobnokislinske sestave rastlinskih trigliceridov, pridobljenih z ekstrakcijo s superkričnim CO₂</i>	EM FAR
4	izr. prof. dr. Tomaž Bratkovič	<i>Priprava in vrednotenje monolitnih afinitetnih kromatografskih kolon na osnovi peptidnih ligandov (v podjetju BIA Separations, Ajdovščina)</i>	EM FAR ali S2 INF
5		<i>Ocena diverzitete knjižnice peptidov, predstavljene na bakteriofagu, s sekvenciranjem nove generacije</i>	EM FAR ali S2 INF
6		<i>Razvoj in vrednotenje peptidnih ligandov regije Fc IgG</i>	EM FAR ali S2 INF
7	prof. dr. Samo Kreft	<i>Fitokemijska raziskava izvlečkov industrijske konoplje</i>	EM FAR ali S1 KOZ (2 temi)
8		<i>Raziskave kemizma fenolov bele jelke (Abies alba)</i>	EM FAR ali S1 KOZ (2 temi)
9		<i>Farmakološka raziskava izvlečka bele jelke (Abies alba)</i>	EM FAR ali S1 KOZ (1 tema)
10	doc. dr. Urša Pečar Fonovič	<i>Celični model nevrodeg. bolezni – vloga profilina 1</i>	EM FAR, S2 LBM (2 temi – zaporedno)
11	prof. dr. Borut Štrukelj	<i>Metaanaliza imunogenosti bioloških zdravil</i>	EM FAR
12		<i>Razvoj rekombinantnih probiotikov</i>	EM FAR (2 temi)
13		<i>CBD za lajšanje odvisnosti</i>	EM FAR
14	izr. prof. dr. Mojca Lunder	<i>Kartiranje epitopov avto-protiteles pri bolnikih s fosfolipidnim sindromom</i>	EM FAR (2 temi)
15		<i>Imunomodulatorne lastnosti mlečnokislinskih bakterij</i>	S2 KOZ (2 temi)
16	prof. dr. Janko Kos	<i>Vloga katepsinov B in X pri tumorskih matičnih celicah</i>	EM FAR
17		<i>Lektini v glikobiologiji</i>	EM FAR
18	izr. prof. dr.		
19	Bojan Doljak		