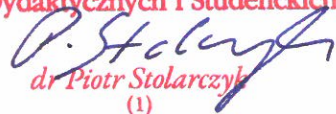


WYKAZ PROPONOWANYCH TEMATÓW PRAC MAGISTERSKICH DLA KIERUNKU WINOGRODNICTWO I ENOLOGIA
rok akademicki rozpoczęcia pracy 2024/2025 (obrona czerwiec 2026)

lp	tytuł pracy magisterskiej (obrona czerwiec 2026)	opiekun	wydział, jednostka	recenzent 1 (nie promotor)	recenzent 2 (nie promotor)
1	Określenie efektywności żerowania owadów drapieżnych	dr hab. inż. Elżbieta Wojciechowicz-Żytko	WBIO, KBFIOR	dr hab. inż. Elżbieta Jędrszczyk, prof. URK	dr hab. inż. Maria Pobożniak prof. URK
2	Wykorzystanie preparatów roślinnych do zwalczania szkodników	dr hab. inż. Elżbieta Wojciechowicz-Żytko	WBIO, KBFIOR	dr Piotr Stolarczyk	dr hab. inż. Elżbieta Jędrszczyk, prof. URK
3	Skuteczność nowych preparatów w ochronie winorośli przed patogenami jagód	dr hab. inż. Jacek Nawrocki	WBIO, KBFIOR	prof. dr hab. inż. Monika Bieniasz	dr hab. inż. Maria Pobożniak prof. URK
4	Wpływ stymulatorów wzrostu roślin na wzrost, plonowanie i jakość owoców winorośli [temat zarezerwowany]	dr hab. inż. Jan Błaszczak	WBIO, KO	prof. dr hab. inż. Monika Bieniasz	dr hab. inż. Maciej Gąstoł, prof. URK
5	Ocena wpływu nawożenia dolistnego winorośli na wzrost roślin i jakość plonu	dr hab. inż. Jan Błaszczak	WBIO, KO	prof. dr hab. inż. Monika Bieniasz	dr hab. inż. Maciej Gąstoł, prof. URK
6	Porównanie mrozoodporności szczepów winorośli uprawianych w Polsce południowej [temat zarezerwowany]	dr hab. inż. Maciej Gąstoł, prof. URK	WBIO, KO	dr inż. Przemysław Banach	dr hab. inż. Jan Błaszczak
7	Ocena wpływu inokulacji grzybami mikoryzowymi na wzrost, rozwój i akumulację składników mineralnych winorośli [temat zarezerwowany]	dr hab. inż. Maciej Gąstoł, prof. URK	WBIO, KO	dr inż. Przemysław Banach	dr hab. inż. Jan Błaszczak
8	Analiza zawartości wybranych metabolitów roślinnych podczas dojrzewania winogron [temat zarezerwowany]	dr hab. inż. Maciej Gąstoł, prof. URK	WBIO, KO	dr inż. Przemysław Banach	dr inż. Magdalena Januszek
9	Porównanie własności wybranych win leczniczych	dr hab. inż. Maciej Gąstoł, prof. URK	WBIO, KO	dr inż. Przemysław Banach	dr inż. Magdalena Januszek
10	Ocena możliwości rewaloryzacji odpadów winiarskich jako surowca dla przemysłu spożywczego, kosmetycznego i farmaceutycznego	dr hab. inż. Maciej Gąstoł, prof. URK	WBIO, KO	dr inż. Przemysław Banach	dr inż. Magdalena Januszek
11	Satelitarne skanowanie terenu - obraz zmian zieleni w Garlicy Murowanej [temat zarezerwowany]	prof. dr hab. inż. Monika Bieniasz	WBIO, KO	dr hab. inż. Iwona Domagała-Świątkiewicz, prof. URK	dr hab. inż. Maciej Gąstoł, prof. URK
12	Właściwości antyoksydacyjne fermentowanych moszczów owocowych [temat zarezerwowany]	dr inż. Magdalena Januszek	WTŻ, KTFIM	dr hab. inż. Maciej Gąstoł, prof. URK	dr inż. Aneta Pater
13	Wpływ dojrzewania win owocowych ze zrębkami z różnych gatunków drzew na ich właściwości fizykochemiczne i sensoryczne [temat zarezerwowany]	prof. dr hab. inż. Tomasz Tarko	WTŻ, KTFIM	dr Paweł Sroka, prof. URK	dr inż. Magdalena Januszek
14	Modyfikacja technologii otrzymywania win bezalkoholowych z polskich winogron [temat zarezerwowany]	prof. dr hab. inż. Paweł Satora	WTŻ, KTFIM	dr inż. Aneta Pater	dr inż. Magdalena Januszek

PRODZIEKAN
ds. Dydaktycznych i Studenckich

dr Piotr Stolarczyk
 (1)