

Звіт про методичну роботу
кафедри технології виробництва продукції тваринництва
за 2016 -2017 н.р.

Викладачами кафедри розроблені та видані навчальні-методичні матеріали, подані в таблиці.

Таблиця

Видання навчально-методичних матеріалів та посібників
викладачами кафедри

№ з/п	Автори	Навчально-методичні та посібники	Рік видання, обсяг сторінок (др. арк..)
1.	Шостя А.М.	Програма навчальної дисципліни «Оптимізація технологій у тваринництві»	2016; 0,2 др. арк
		Робочі програми навчальних дисциплін: «Технологія виробництва продукції свинарства», «Оптимізація технологій у тваринництві»	2016; 0,2 др. арк
		Методичні рекомендації з виконання курсового проекту з дисципліни «Технологія виробництва продукції свинарства»	2016; 1,2 др. арк
		Навчальний контент з дисципліни «Оптимізація технологій у тваринництві»	2016; 5 др. арк
		Плани практичних занять з дисциплін «Оптимізація технологій у тваринництві»	2016; 4 др. арк
		Завдання для організації самостійної роботи з дисциплін «Оптимізація технологій у тваринництві»	2016; 1,4 др. арк
2.	Усенко С.О.	Робочі програми навчальних дисциплін: «Технологія виробництва продукції птахівництва», «Технологія виробництва продукції свинарства»	2016; 0,2 др. арк
		Методичні рекомендації з виконання курсового проекту з дисципліни «Технологія виробництва продукції свинарства»	2016; 1,2 др. арк

3.	Бондаренко О.М.	Програми навчальних дисциплін «Інноваційні технології виробництва продукції тваринництва», «Технологія виробництва продукції бджільництва», «Технологія виробництва продукції кролівництва і звірівництва»	2016 1,6 др. арк
		Робочі програми навчальних дисциплін «Інноваційні технології виробництва продукції тваринництва», «Технологія виробництва продукції бджільництва», «Технологія виробництва продукції кролівництва і звірівництва»	2016 1,4 др.арк.
		Навчальний контент з дисциплін «Інноваційні технології виробництва продукції тваринництва», «Технологія виробництва продукції бджільництва», «Технологія виробництва продукції кролівництва і звірівництва»	2016 6,5 др.арк
		Завдання для лабораторних робіт з дисциплін «Інноваційні технології виробництва продукції тваринництва», «Технологія виробництва продукції бджільництва», «Технологія виробництва продукції кролівництва і звірівництва»	2016 6,2 др.арк.
		Завдання для організації самостійної роботи з дисциплін «Інноваційні технології виробництва продукції тваринництва», «Технологія виробництва продукції бджільництва», «Технологія виробництва продукції кролівництва і звірівництва»	2016 5,1 др. арк..
		Методичні розробки та тематика контрольних робіт (для заочної форми навчання) з дисциплін «Інноваційні технології виробництва продукції тваринництва», «Технологія виробництва продукції бджільництва», «Технологія виробництва продукції кролівництва і звірівництва»	2016 2,1 др.арк.

4.	Слинько В.Г.	Робочі програми навчальних дисциплін «Конярство», «Технологія виробництва продукції вівчарства, «Технологія виробництва продукції вівчарства і козівництва»	2016 0,6 др.арк.
		Практикум з дисципліни «Конярство»	2016 9,1 др.арк.
		Методичні вказівки із лабораторно-практичних робіт з дисципліни «Технологія виробництва продукції вівчарства»	2016 9,1 др.арк.
5.	Усачова В.Є.	Програми навчальних дисциплін «Сільськогосподарське дорадництво» «Технологія виробництва продукції аквакультури»	2016 0,59 др.арк.
		Робочі програми навчальних дисциплін «Сільськогосподарське дорадництво» «Технологія виробництва продукції аквакультури»	2016 0,89 др.арк.
		Навчальний контент з дисципліни «Сільськогосподарське дорадництво» «Технологія виробництва продукції аквакультури»....	2016 6,1 др.арк.
		Плани практичних занять з дисциплін «Сільськогосподарське дорадництво»	2016 0,68 др.арк.
		Завдання для лабораторних робіт з дисциплін «Технологія виробництва продукції аквакультури».	2016 1,2 др.арк.
		Завдання для організації самостійної роботи з дисциплін «Сільськогосподарське дорадництво» «Технологія виробництва продукції аквакультури»	2016 0,87 др.арк.
		Методичні розробки та тематика контрольних робіт (для заочної форми навчання) з дисциплін ...«Сільськогосподарське дорадництво» «Технологія виробництва продукції аквакультури»	2016 0,82 др.арк.
6.	Мороз О.Г.	Робочі програми навчальних дисциплін «Технологія виробництва молока і яловичини», «Основи наукових досліджень та патентознавство»	2016 0,6 др.арк.

		Методичні вказівки із лабораторно-практичних робіт з дисципліни «Технологія виробництва молока і яловичини», «Основи наукових досліджень та патентознавство»	2016 7,1 др. арк.
7.	Чухліб Є.В.	Програма навчальної дисципліни «Тваринництво».	2016, 0,7 др. арк.
		Робоча програма з навчальної дисципліни «Тваринництво».	2016, 0,3 др. арк.
		Навчальний контент з дисципліни «Тваринництво»	2016, 0,3 др. арк.
		Навчальний контент з дисципліни «Тваринництво»	2016, 0,3 др. арк.
		Пакет ККР з дисципліни «Тваринництво»	2016, 0,8 др. арк.
		Методичні розробки та тематика контрольних робіт (для заочної форми навчання з дисципліни «Тваринництво»).	2016, 0,6 др. арк.
		Завдання для організації самостійної роботи з дисципліни «Тваринництво»	2016, 1,4 др. арк.
		План практичних занять з дисципліни «Тваринництво»	2016, 0,1 др. арк.
8.	Березницький В.І.	Програма навчальної дисципліни «Технологія галузі тваринництва»	2016, 0,2 др. арк.
		Робоча програма з навчальної дисципліни «Технологія галузі тваринництва»	2016, 0,2 др. арк.
		Навчальний контент з дисципліни «Технологія галузі тваринництва»	2016, 0,2 др. арк.
		Пакет ККР з дисципліни «Технологія галузі тваринництва»	2016, 0,8 др. арк.
		Завдання для організації самостійної роботи з дисципліни «Технологія галузі тваринництва»	2016, 0,8 др. арк.