

**Навчальні матеріали для дистанційної роботи студентів з дисципліни «Сільськогосподарські машини»
на період карантину з 12.10.2020 р. по 3.10.2020 р.
Викладач: Кучковський С.М. 0675902178**

Дата	Група	Кількість годин	Тема лекції, план, зміст лекції	Література	Завдання студентам
20.10.2020	М32	2 год	Тема: Машини для протруювання насіння та обприскувальні машини.	<p>Підручник / Д.Г. Войтюк, В.О. Дубровін, Т.Д. Іщенко та ін.; За ред. Д.Г. Войтюка. К.: Вища освіта, 2004. 544 с.; іл https://drive.google.com/file/d/1MRNHALpD86pVtNeuK45iuZ_0XHAЕ5jsg/view?usp=sharing <i>Сільськогосподарські машини та їх використання: Навчальний посібник / Боженко В.О. – К.: Аграрна освіта, 2009. –420 с.</i> https://drive.google.com/file/d/1WAq0E TF4t2aWVh25btHYwPnJ1neDbrlf/view?usp=sharing Машини для протруювання насіння</p>	Опорний конспект згідно плану заняття.

				https://drive.google.com/drive/folders/1N4bSwul2JLj_zIcrLFgN9-j6d9FPHtIO?usp=sharing Обприскувальні машини https://drive.google.com/drive/folders/1nBdf_zYQ7YCd7tmgmoXv28WU1kZ7EG2H?usp=sharing	
23.10.2020	M32	2 год	Тема: Косарки. Граблі.	Підручник / Д.Г. Войтюк, В.О. Дубровін, Т.Д. Іщенко та ін.; За ред. Д.Г. Войтюка. К.: Вища освіта, 2004. 544 с.; іл https://drive.google.com/file/d/1MRNHALpD86pVtNeuK45iuZ_0XHAЕ5jsg/view?usp=sharing Сільськогосподарські машини та їх використання: Навчальний посібник / Боженко В.О. – К.: Аграрна освіта, 2009. –420 с.	Опорний конспект згідно плану заняття.

				<p>https://drive.google.com/file/d/1WAq0E-TF4t2aWVh25btHYwPnJ1neDbrlf/view?usp=sharing Косарки</p> <p>https://drive.google.com/drive/folders/1mVDwsY3m_4KyeLK_TErHnX7yv1M_7mSN?usp=sharing Граблі</p> <p>https://drive.google.com/drive/folders/1ykTOe1Q6Kp61CjWlztlXVASE_juDXtr1?usp=sharing</p>	
--	--	--	--	---	--

27.10.2020	М-32	2 год	<p>Тема : Прес-підбирачі.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Типи, призначення та загальна будова, технологічний процес тюкових прес - підбирачів. 2. Робочі органи прес – підбирачів (поршень та його привід, механізм підбирання та подачі сіна в пресувальну камеру, в'язальний апарат). 3. Технологічні регулювання тюкових прес – підбирачів. 4. Техніка безпеки та охорона навколишнього середовища. 	<p>Підручник / Д.Г. Войтюк, В.О. Дубровін, Т.Д. Іщенко та ін.; За ред. Д.Г. Войтюка. К.: Вища освіта, 2004. 544 с.; іл https://drive.google.com/file/d/1MRNHAlpD86pVtNeuK45iuZ_0XHAE5jsg/view?usp=sharing <i>Сільськогосподарські машини та їх використання:</i> <i>Навчальний посібник / Боженко В.О. – К.: Аграрна освіта, 2009. –420 с.</i> https://drive.google.com/file/d/1WAq0ETF4t2aWVh25btHYwPnJ1neDbrlf/view?usp=sharing <i>Лекція та відеоматеріали по прес-підбирачах:</i> https://drive.google.com/drive/folders/1K4JfDOsewKGfQVhpsjR0IJrSO00bj4B6?usp=sharing</p>	Опорний конспект згідно плану заняття.
------------	------	-------	---	---	--

27.10.2020	М-32	2 год	<p>Тема : Кормо – та силосозбиральні комбайни. Типи кормозбиральних комбайнів та їх характеристика. Загальна будова та технологічний процес причіпного кормозбирального комбайна. Робочі органи комбайна (жатка для скошування високостебельних культур, жатка для скошування низькостебельних культур, підбирач валків, живильний апарат із подрібнювальним пристроєм). Технологічні регулювання кормозбирального комбайна. Конструктивні особливості силосозбиральних комбайнів.</p>	<p>Підручник / Д.Г. Войтюк, В.О. Дубровін, Т.Д. Іщенко та ін.; За ред. Д.Г. Войтюка. К.: Вища освіта, 2004. 544 с.; іл https://drive.google.com/file/d/1MRNHAlpD86pVtNeuK45iuZ_0XHAE5jsg/view?usp=sharing Сільськогосподарські машини та їх використання: Навчальний посібник / Боженко В.О. – К.: Аграрна освіта, 2009. – 420 с. https://drive.google.com/file/d/1WAq0ETF4t2aWVh25btHYwPnJ1neDbrlf/view?usp=sharing Лекція та відеоматеріали по кормо – та силосозбиральних комбайнах: https://drive.google.com/drive/folders/1idAN2Kj7OzCt_UvyIMPCBM8NdOKDZM3D?usp=sharing</p>	Опорний конспект згідно плану заняття.
------------	------	-------	---	---	--

30.10.2020	М-32	2 год	<p>Тема : Валкові жатки.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Способи збирання зернових та зернобобових культур. <ul style="list-style-type: none"> - пряме комбайнування - роздільне комбайнування - обмолот на стаціонарі 2. Групи зернозбиральних машин: <ul style="list-style-type: none"> - валкові жатки - комбайни з підбирачами або жаткою для прямого комбайнування - транспортні засоби для післязбирального обробітку зерна - машини для обробітку соломи - транспортні засоби для зерна - машини для післязбирального обробітку зерна. 3. Агротехнічні вимоги для зернозбиральних машин. 4. Класифікація валкових жаток та їх загальна будова. 5. Робочі органи валкових жаток загального призначення: <ul style="list-style-type: none"> - різальний апарат; - мотовило; - транспортер. 6. Технологічні регулювання валкових жаток загального призначення. 	<p>Підручник / Д.Г. Войтюк, В.О. Дубровін, Т.Д. Іщенко та ін.; За ред. Д.Г. Войтюка. К.: Вища освіта, 2004. 544 с.; іл https://drive.google.com/file/d/1MRNHAlpD86pVtNeuK45iuZ_0XHAE5jsg/view?usp=sharing <i>Сільськогосподарські машини та їх використання:</i> <i>Навчальний посібник / Боженко В.О. – К.: Аграрна освіта, 2009. – 420 с.</i> https://drive.google.com/file/d/1WAq0ETF4t2aWVh25btHYwPnJ1neDbrlf/view?usp=sharing <i>Лекція та відеоматеріали по валковим жаткам:</i> https://drive.google.com/drive/folders/1W_ZfYT_xjOrnuvfFs74qSK4wuDTdb4zKk?usp=sharing</p>	Опорний конспект згідно плану заняття.
------------	------	-------	--	--	--