


СИЛАБУС
НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
«Об'єкти сільськогосподарського призначення»

| | |
|---|--|
| Рівень вищої освіти | перший (бакалаврський) |
| Код і найменування спеціальності, тип і назва освітньої програми | 192 Будівництво та цивільна інженерія ОПП Сільськогосподарське будівництво |
| Статус навчальної дисципліни | вибіркова фахова |
| Курс, семестр | 2 курс / 3 семестр |
| Трудомісткість | 120 годин / 4 кредити ЄКТС |
| Мова(и) викладання | державна |
| ННІ / факультет, кафедра | Інженерно-технологічний факультет Будівництва та професійної освіти |
| Контактні дані розробника(ів) |  <p>Муравльов Володимир Вячеславович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри будівництва та професійної освіти. тел. 050-761-90-85 e -mail: volodymyr.muravlov@pdau.edu.ua URL: https://www.pdaa.edu.ua/people/muravlov-volodymyr-vyacheslavovych</p> |
| Мета вивчення навчальної дисципліни | Сформувати у студентів теоретичні знання про об'єкти сільськогосподарського призначення, їх основне призначення та особливості. |
| Компетентності | ЗК02. Знання та розуміння предметної області та професійної діяльності |
| Результати навчання | РН14. Набувати поглиблені знання конструктивних рішень будівель та споруд сільськогосподарського призначення, уміння розраховувати несучі та огорожувальні конструкції таких будівель, в тому числі застосовуючи сучасні програмні комплекси. |
| Методи навчання | <ul style="list-style-type: none"> - словесні (лекція); - наочні (демонстрування, спостереження); - практичні (вправи, практичні заняття); - комп'ютерні і мультимедійні (дистанційне навчання). |
| Програма навчальної дисципліни | <p>Тема 1. Класифікація сільськогосподарських будинків та споруд, їх технологічні особливості.</p> <p>Тема 2. Будівлі для тваринництва.</p> <p>Тема 3. Будівлі і споруди для птиці.</p> <p>Тема 4. Силосні та сінажні споруди.</p> <p>Тема 5. Елеватори та зерносклади.</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>Тема 6. Склади мінеральних добрив та ядохімікатів. Тема 7. Комбікормові заводи і цехи. Тема 8. Будівлі й споруди для зберігання і ремонту сільськогосподарської техніки.</p> |
| <p>Стратегія оцінювання результатів навчання</p> | <p>Навчальні досягнення здобувачів вищої освіти за результатами вивчення тем та курсу оцінюються у відповідності до форм поточного та семестрового оцінювання результатів навчання:</p> <ul style="list-style-type: none"> • самостійна робота; • виконання практичних робіт. <p>Форма проведення підсумкового контролю згідно з робочим та навчальним планом: залік</p> |
| <p>Політика навчальної дисципліни</p> | <p>Відвідування занять є обов'язковим. Усі завдання, передбачені програмою, мають бути виконані у встановлений термін. За використання телефонів і комп'ютерних засобів без дозволу викладача, порушення дисципліни здобувач вищої освіти отримує на занятті 0 балів та зобов'язаний відпрацювати таке заняття.</p> <p>Документи стосовно академічної доброчесності наведені на сторінці АКАДЕМІЧНА ДОБРОЧЕСНІСТЬ ПДАУ: https://www.pdaa.edu.ua/content/akademichna-dobrochesnist.</p> <p>Є можливість опанування даної навчальної дисципліни за програмами академічної мобільності (внутрішньої / міжнародної) за наявними укладеними угодами (договорами) між Університетом та закладом-партнером та / або індивідуальними запрошеннями. Визнання та перезарахування результатів такого навчання відбувається спеціально створеною комісією на підставі поданих здобувачем вищої освіти відповідних документів з використанням Європейської кредитно-трансферної системи. Організаційні процеси навчання за програмами академічної мобільності регламентуються Положенням про академічну мобільність здобувачів вищої освіти Полтавського державного аграрного університету. https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/10033/polozhennyapro_mobilnist.pdf</p> <p>На здобувачів вищої освіти поширюється право про визнання результатів навчання, набутих у неформальній / інформальній освіті (<i>розповсюджується лише на обов'язкові компоненти освітньої програми або їх частини</i>) перед опануванням даної освітньої компоненти. Визнання набутих результатів навчання або відмова у їх визнанні. Набуття відповідних результатів навчання можливе після успішного опанування курсів (з документальним підтвердженням) на різноманітних навчальних платформах, зокрема: Prometheus, Coursera тощо. Особливості неформального / інформального навчання регламентовані Положенням про порядок визнання результатів навчання, набутих у неформальній та інформальній освіті, здобувачами вищої освіти Полтавського державного аграрного університету. https://www.pdau.edu.ua/sites/default/files/node/5555/polozhennyaprop_oryadok22.pdf.</p> |
| <p>Передумови для вивчення навчальної дисципліни (за потреби)</p> | <p>Передумові відсутні</p> |

| | |
|--|---|
| <p>Рекомендовані джерела інформації</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Скляр О.Г., Болтянська Н.І. Основи проектування тваринницьких підприємств: підручник для здобувачів ступеня вищої освіти закладів вищої освіти Мелітополь: Видавничо-поліграфічний центр ТОВ «Колор Принт», 2018. 380 с. 2. Хазін В.И. Будівлі та споруди агропромислового комплексу. Київ: Вища школа, 2006. 255 с. 3. Чепурна В.Б., Садова Н.С. Сільськогосподарські будівлі і споруди: навчальний посібник – Київ: Аграрна освіта, 2011. 349 с 4. ДБН В. 2.2-7-98 Будинки і споруди. / Будівлі і споруди для зберігання мінеральних добрив та засоби захисту рослин / УкрНДІагропроект. 5. ДБН В. 2.2-8-98 Будинки і споруди. Підприємства, будівлі і споруди по зберіганню та переробці зерна / УкрНДІагропроект. 6. ДБН В.2.2-2-95 Будинки і споруди. Теплиці і парники / УкрНДІагропроект. 7. ВНТП – СГп-46-13.96 Об’єкти по ремонту та технологічному обслуговуванню сільгосптехніки / УкрНДІагропроект 8. Сервіс для роботи з нормативними документами будівельної галузі. URL: http://online.budstandart.com/ua/ (дата звернення: 30.08.2023). 9. Портал Державних Будівельних Норм України. URL: https://dbn.co.ua/ (дата звернення: 30.08.2022). 10. ДБН В.2.2-12-2003 Будівлі і споруди для зберігання і переробки сільськогосподарської продукції _____ URL: https://dbn.co.ua/load/normativy/dbn/1-1-0-392 (дата звернення: 30.08.2023) 11. Дистанційний курс для спеціальностей 192 Будівництво та цивільна інженерія: «Об’єкти сільськогосподарського призначення» (2023-2024 н.р.) Полтавський державний аграрний університет. URL: https://moodle.pdaa.edu.ua |
| <p>Рік введення</p> | <p>2024</p> |