

ЗАТВЕРДЖУЮ

Завідувач кафедри ТСС в АПК

_____ д.т.н., проф. Дідур В.А.

«30» серпня 2019 р.

МЕТОДИ ОЦІНЮВАННЯ ЗНАНЬ СТУДЕНТІВ 4-го КУРСУ ФАКУЛЬТЕТУ МТ

Захист лабораторних робіт - щотижня, МК (у формі тестових завдань) після завершення змістових модулів.

Критерії оцінювання лабораторних робіт.

Роботи оцінюються шляхом тестування за допомогою тестових завдань наприкінці заняття.

1,0 балів - відпрацювання кожної роботи, оформлення та захист звіту, де 9-11 (3-4) правильних відповідей (*незадовільний бал*);

1,5 бали – відпрацювання кожної лабораторної роботи, оформлення та захист звіту, де 12-14 (5-6) правильних відповідей;

2,0 бали - відпрацювання кожної лабораторної роботи, оформлення та захист звіту, де 15-17 (7-8) правильних відповідей;

2,5 бали – відпрацювання кожної лабораторної роботи, оформлення та захист звіту, де 18-20 (9-10) правильних відповідей.

Перескладати лабораторну роботу можна тільки один раз.

Критерії оцінювання підсумкового контролю з модулів 1 і 2.

Підсумковий контроль з модулів здійснюється шляхом тестування (письмового або за допомогою ПЕОМ).

Максимальна кількість балів за ПМК 1 - **10 балів**.

10 балів – 96 - 100% відповідей вірні.

9 балів – 86 - 95% відповідей вірні.

8 балів – 76 - 85% відповідей вірні.

7 балів – 66 - 75% відповідей вірні.

6 балів – 60 - 65% відповідей вірні.

Критерії оцінювання позааудиторної самостійної роботи. Оцінка проводиться безпосередньо перед початком кожної лабораторної роботи. При наявності відповідей на питання, які були відведені на самопідготовку – від **0,8** до **1 бала**. Сумарна максимальна кількість балів за ЗМ 1 дорівнює **10 балів**.

Ведучий викладач _____ доц. Болтянський Б.В.