МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ТЕХНІЧНИЙ КОЛЕДЖ

ЛУЦЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ

Заступник директора з навчальної роботи

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т. П. Радіщук

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ року

Залікові питання

з дисципліни: **«Іноземна мова за професійним спрямуванням»**

для здобувачів вищої освіти

спеціальності **141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка**

галузь знань **14 Електрична інженерія**

денної форми навчання

Підготувала

Викладач: Лавринюк І.М.

Розглянуто і схвалено на

засіданні циклової комісії

Протокол № від .

Голова комісії

В.П. Сафатюк

ЛУЦЬК 2020

Залікові питання

з дисципліни **«Іноземна мова за професійним спрямуванням»**

для здобувачів вищої освіти

спеціальності **141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка**

галузь знань **14 Електрична інженерія**

денної форми навчання

Усні теми

1. Що таке інженерія?
2. Курс інженерії у вищих навчальних закладах.
3. Площа, розмір та маса
4. Як правильно користуватися інструкцією
5. Енергія.
6. Проводи
7. Матеріали з яких виготовляють проводи.
8. Зміни температури та стану
9. Енергоефективність.
10. Курс інженерії у вищих навчальних закладах.
11. Площа, розмір та маса
12. Як правильно користуватися інструкцією
13. Енергія.
14. Мікроелектроніка
15. Етика телефонної розмови
16. Напруга та опір
17. Електричний струм
18. Як правильно користуватися інструкцією
19. Енергія.
20. Мікроелектроніка
21. Енергоефективність.
22. Електричний струм

Граматичні питання

1. Інфінітив
2. Пасивний стан
3. Форми інфінітива та їх переклад.
4. Фнкції інфінітива
5. Неособові форми дієслова
6. Означений артикль
7. Неозначений артикль
8. Класифікація іменника
9. Неособові форми дієслова
10. Функції Іменника
11. Іменник
12. Інфінітив
13. Пасивний стан
14. Форми інфінітива та їх переклад.
15. Фнкції інфінітива
16. Неособові форми дієслова
17. Означений артикль
18. Неозначений артикль
19. Класифікація іменника
20. Не особові форми дієслова
21. Функції Іменника
22. Іменник