

Білет № 1

1. У якому році і ким було засновано «КПІ».Етапи історичного розвитку НТУУ «КПІ».
2. Модель діяльності інженера (функції).

Білет № 2

1. Історична послідовність виникнення машинного виробництва.
2. Функція гностична.

Білет № 3

1. Історія кафедри МПМ та РП.
2. Функція комунікативна

Білет № 4

1. Історія виникнення і розвиток обробки металів тиском.
2. Функція організаційна

Білет № 5

1. Історичні етапи розвитку ОМТ
2. Функція проектувальна

Білет № 6

1. Розвиток машинобудування.
2. Функція інформаційно-аналітична

Білет № 7

1. Технологія холодного листового штампування.
2. Функція управлінська

Білет № 8

1. Технологія гарячого об'ємного штампування.
2. Функція діагностична

Білет № 9

1. Технологія холодного об'ємного штампування
2. Функція контролююча

Білет № 10

1. Спеціальні технології ОМТ.
2. Структура розвинутої інженерної діяльності

Білет № 11

1. Класифікація штампового оснащення для ТХЛШ
2. Ділові якості інженера.

Білет № 12

3. Штампове оснащення для ГОШ
4. Перерахуйте основні технології ОМТ.

Білет № 13

5. Основне технологічне оснащення ОМТ.
6. Інженерна діяльність в умовах обмеження ресурсів і жорстких екологічних вимог.

Білет № 14

7. Обладнання для ГОШ.
8. Дайте визначення професійній компетенції.

Білет № 15

9. Обладнання для ТХЛШ.
10. Способи знизити собівартість продукції.

Білет № 16

11. Спеціальне обладнання для ОМД.
12. Розвиток машинобудування в Україні.

Білет № 17

13. Способи знизити собівартість продукції.
14. Що таке професійна етика?