

Тематика курсових проєктів

1. Механізація технологічного процесу виробництва хлібобулочних виробів з вдосконаленням тістомісильної машини.
2. Механізація технологічного процесу первинної обробки зерна з вдосконаленням конструкції ситового сепаратора.
3. Механізація технологічного процесу виробництва комбікорму з вдосконаленням конструкції змішувача.
4. Механізація технологічного процесу переробки насіння соняшника з вдосконаленням конструкції машини для обрешування.
5. Механізація технологічного процесу виробництва крупи з вдосконаленням обійної машини.
6. Механізація технологічного процесу попередньої обробки зерна з вдосконаленням конструкції ситового сепаратора.
7. Механізація технологічного процесу виробництва олії з вдосконаленням конструкції пресу.
8. Механізація технологічного процесу первинної та вторинної обробки зерна з вдосконаленням конструкції сепаратора.
9. Механізація технологічного процесу первинної обробки зерна та насіння з вдосконаленням конструкції сепаратора.
10. Механізація технологічного процесу виробництва подового хліба з вдосконаленням машини для замішування тіста.
11. Механізація технологічного процесу виробництва комбікорму з вдосконаленням конструкції подрібнювача.
12. Механізація технологічного процесу первинної обробки зерна з вдосконаленням обладнання для транспортування.
13. Механізація технологічного процесу виробництва комбікорму з вдосконаленням конструкції дозатора.
14. Механізація технологічного процесу виробництва плодово-ягідних соків з вдосконаленням машини для подрібнення.
15. Механізація технологічного процесу попередньої обробки зерна з вдосконаленням повітряно-решітного сепаратора.

16. Механізація технологічного процесу виробництва хлібобулочних виробів з вдосконаленням дозатора.
17. Механізація технологічного процесу переробки олійних культур з вдосконаленням обладнання для пресування.
18. Механізація технологічного процесу переробки плодоовочевої продукції з вдосконаленням машини для нарізування плодів та овочів.
19. Механізація технологічного процесу переробки зерна на борошно з вдосконаленням конструкції вальцевого верстата.
20. Механізація технологічного процесу виробництва борошна з вдосконаленням конструкції обладнання для просіювання.
21. Механізація технологічного процесу виробництва борошна з вдосконаленням конструкції дозатора.
22. Механізація технологічного процесу зберігання зерна та насіння з вдосконаленням конструкції транспортера.
23. Механізація технологічного процесу зберігання зерна та насіння з вдосконаленням зерносховища.
24. Механізація технологічного процесу виробництва кормів з вдосконаленням конструкції подрібнювача коренеплодів.
25. Механізація технологічного процесу виробництва плодово-ягідних соків з вдосконаленням конструкції обладнання для подрібнення.
26. Механізація технологічного процесу виробництва подового хліба з вдосконаленням конструкції тістомісильної машини.
27. Механізація технологічного процесу виробництва подового хліба з вдосконаленням конструкції просію вального обладнання.
28. Механізація технологічного процесу первинної обробки зерна та насіння з вдосконаленням конструкції повітряного сепаратора.
29. Механізація технологічного процесу первинної обробки зерна та насіння з вдосконаленням конструкції повітряно-решітного сепаратора.
30. Механізація технологічного процесу первинної обробки зерна та насіння з вдосконаленням конструкції решітного сепаратора.

31. Механізація технологічного процесу виробництва олії з вдосконаленням конструкції олієвідокремлювача.
32. Механізація технологічного процесу виробництва олії з вдосконаленням конструкції насіннерушальної машини.
33. Механізація технологічного процесу переробки соняшника з вдосконаленням конструкції шнекового преса.
34. Механізація технологічного процесу переробки олійних з вдосконаленням конструкції шнекового преса.
35. Механізація технологічного процесу переробки вторинної сировини виноробного виробництва з вдосконаленням конструкції обладнання для пресування.
36. Механізація технологічного процесу виробництва гречаної крупи з вдосконаленням луцильного обладнання.
37. Механізація технологічного процесу виробництва пшеничної та ячмінної крупи з вдосконаленням луцильного обладнання.
38. Механізація технологічного процесу виробництва ковбас з вдосконаленням конструкції кутера.
39. Механізація технологічного процесу виробництва ковбас з вдосконаленням конструкції обладнання для подрібнення м'ясної сировини.
40. Механізація технологічного процесу виробництва ковбас з вдосконаленням конструкції фаршесмішувача.
41. Механізація технологічного процесу первинної обробки зерна та насіння з вдосконаленням обладнання для транспортування.
42. Механізація технологічного процесу виробництва борошна з вдосконаленням конструкції пальцевого верстату.
43. Механізація технологічного процесу виробництва гречаної крупи з вдосконаленням обладнання для пропарювання.
44. Механізація технологічного процесу виробництва комбікормів з вдосконаленням конструкції подрібнювача компонентів.
45. Механізація технологічного процесу виробництва комбікормів з вдосконаленням конструкції змішувача компонентів.

46. Механізація технологічного процесу виробництва комбікормів з вдосконаленням конструкції зернодробарки.
47. Механізація технологічного процесу виробництва комбікормів з вдосконаленням конструкції лопатевого змішувача.
48. Механізація технологічного процесу виробництва комбікормів з вдосконаленням конструкції дозатора.
49. Механізація технологічного процесу виробництва хлібобулочних виробів з вдосконаленням конструкції обладнання для замішування тіста.
50. Механізація технологічного процесу виробництва хлібобулочних виробів з вдосконаленням конструкції хлібопечі.
51. Механізація технологічного процесу виробництва борошна з вдосконаленням конструкції вальцевого верстату.
52. Механізація технологічного процесу виробництва питного молока з вдосконаленням обладнання для сепарації.
53. Механізація технологічного процесу отримання олії з кісточок винограду з вдосконаленням обладнання для пресування.
54. Механізація технологічного процесу виробництва соків з плодів та ягід з вдосконаленням обладнання для подрібнення сировини.
55. Механізація технологічного процесу виробництва плодоовочевих соків з вдосконаленням обладнання для подрібнення сировини.
56. Механізація технологічного процесу виробництва плодоовочевих соків з вдосконаленням конструкції подрібнювача-протирщика.
57. Механізація технологічного процесу отримання насіння баштанних культур з вдосконаленням конструкції сепаратора насіння.
58. Механізація технологічного процесу виробництва виноградного соку з вдосконаленням конструкції стікача.
59. Механізація технологічного процесу виробництва виноградного соку з вдосконаленням конструкції суловідокремлювача.
60. Механізація технологічного процесу попередньої обробки зерна з вдосконаленням конструкції сушарки.

61. Механізація технологічного процесу вторинної обробки зерна та насіння з вдосконаленням конструкції сепаратора.
62. Механізація технологічного процесу виробництва олії з вдосконаленням конструкції шеретувальної машини.
63. Механізація технологічного процесу переробки плодоовочевої сировини з вдосконаленням конструкції машини для нарізування.
64. Механізація технологічного процесу переробки плодоовочевої сировини з вдосконаленням конструкції мийної машини.
65. Механізація технологічного процесу переробки плодоовочевої томатів з вдосконаленням конструкції обладнання для миття.
66. Механізація технологічного процесу переробки олійної сировини з вдосконаленням конструкції сепаратора.
67. Механізація технологічного процесу переробки олійної сировини з вдосконаленням конструкції сушарки.
68. Механізація технологічного процесу виробництва овочевих консервів з вдосконаленням конструкції обладнання для транспортування.
69. Механізація технологічного процесу виробництва питного молока з вдосконаленням конструкції пастеризатора.

Викладач

Наталія ДОЦЕНКО