



ЗА П О В Е Д

№ РД - 08 – 390/10.12.2025 г.

На основание чл.259, ал.1 от ЗПУО, чл.31, ал.1, т.2 от Наредба № 15 от 22 юли 2019 г. за статута и професионалното развитие на учителите, директорите и другите педагогически специалисти, в изпълнение на чл.9а, ал.4, т.1 от Наредба № 1 от 19.02.2020 г. за организацията и провеждането на изпитите за придобиване на професионална квалификация и за организиране и провеждане на държавния зрелостен изпит за придобиване на трета степен на професионална квалификация чрез защита на дипломен проект в училището, сесия май-юни на учебната 2025 / 2026 година,

УТВЪРЖДАВАМ:

Теми за индивидуални задания за специалност „Полиграфия“, код - 2130301, от професия „Полиграфист“ код 2130301 както следва:

1. Описание на технологични схеми при производството на картонени опаковки за кутия за бебешки бисквити „Danalac“ натурални 120 гр. и кутия за кексче „Zofik“ с какао 4x30 гр.
2. Описание на технологични схеми при производството на картонени опаковки за кутия за вафли „Боровец“ с ванилия 24 броя и кутия за тунквани бисквити с карамел и фъстъци „Боровец“ 180 гр.
3. Описание на технологични схеми при производството на картонени опаковки за кутия за бисквити „Боровец“ с фин млечен шоколад 105 гр. и кутия за бебешки бисквити с банан „Danalac“ Малайзия 120 гр.
4. Описание на технологични схеми при производството на картонени опаковки за кутия за лосион след бръснене „VIKING“ SENSITIVE 100 ml и кутия за цигари „MONUS SLIM GREY“.
5. Описание на технологични схеми при производството на картонени опаковки за кутия и стек за цигари „FLOYD KS MENTOL MX“.
6. Описание на технологични схеми при производството на картонени опаковки за кутия за вафли „Боровец“ с крем брюле 24 броя и кутия за бебешки бисквити с какао „Danalac“ Малайзия 120 гр.
7. Описание на технологични схеми при производството на картонени опаковки за кутия за бонбони „ROISINS“ COOCIE CLUSTERS и кутия за цигари „MONUS SLIM PURPLE“.
8. Описание на технологични схеми при производството на картонени опаковки за кутия за бонбони „ENCHANTING CHERRY“ и кутия за цигари „MONUS SLIM APPLE“.
9. Описание на технологични схеми при производството на картонени опаковки за кутия и стек за цигари „FLOYD KS RED MX“.
10. Описание на технологични схеми при производството на картонени опаковки за кутия и стек за цигари „FLOYD KS FULL RED MX“.
11. Описание на технологични схеми при производството на картонени опаковки за кутия за тунквани бисквити с карамел и крипи „БОРОВЕЦ“ 180 гр. и кутия за цигари „MONUS SLIM RED“.
12. Описание на технологични схеми при производството на картонени опаковки за кутия за суха паста с фъстъчен крем „Перун“ 6 броя и кутия за бебешки бисквити с ябълка „Vibena“ 120 гр.



13. Описание на технологични схеми при производството на картонени опаковки за кутия за бебешки бисквити с банан „Боровец“ 100 гр. и бебешки бисквити с банан „Danalac“ Филипини 120 гр.
14. Описание на технологични схеми при производството на картонени опаковки за кутия за бисквити с тъмен шоколад 70 % какао „Боровец“ 105 гр. и бисквити със слънчогледово брашно „Боровец“ 144 гр.
15. Описание на технологични схеми при производството на гъвкави опаковки за български ориз „Agrindo“ 5 кг, соев сос „Happy“ 10 гр. и краве масло „HATIE UNT 82% LACTO FOOD PREMIUM“ 200 гр.
16. Описание на технологични схеми при производството на гъвкави опаковки за сладолед „DUBAI“ с шоколад и шамфъстък 90 мл., традиционна домашна юфка „Етър“ 200 гр. и кафе „DOMENICO“ 1 кг.
17. Описание на технологични схеми при производството на гъвкави опаковки за кафява захар „illy“ 4 гр., суха паста „LABU CAKE“ с какаов крем и мед „NEW PACK“ 15 гр.
18. Описание на технологични схеми при производството на гъвкави опаковки за обикновени вафли „Черноморец“ с какао, фъстъци и портокал, 105 гр., кайма за принцеси с кашкавал „НАРОДЕН“ 250 гр. и кафе „RIO ESPRESSO BARISTA“ 1 кг.
19. Описание на технологични схеми при производството на гъвкави опаковки за бяла захар „Coffeefair“ 3,6 гр., бисквитка за кафе с ванилия „BIANCHI“ 3 гр. и печени фъстъци „Rari“.
20. Описание на технологични схеми при производството на гъвкави опаковки за витамин С 500 мг., гигантско барче с череша и овесени ядки „GIANT BAR Cherry Flapjack“ 90 гр. и кафе „Remacaffe INTENSO & Crema FORTE“ 7,5 гр.
21. Изследване на методите за облагородяване и придаване на добавена стойност на картонени опаковки.
22. Изследване на методите за облагородяване и придаване на добавена стойност на гъвкави опаковки.
23. Описание на технологични схеми и качествен контрол при производството на различни видове картонени опаковки.

Настоящата заповед да се доведе до знанието на членовете на комисията за подготовка, провеждане и оценяване на изпита чрез защита на дипломния проект в теоретичната и в практическата част, ръководителите-консультанти и рецензентите.

Контрол по изпълнението на заповедта възлагам на инж. Яница Събева – ЗДУД.

МИГЛЕНА ЖЕЛЯЗКОВА
Директор на Професионална гимназия по
аграрни технологии „Ц. Церковски“

ЗАПОЗНАТИ СЪС ЗАПОВЕДТА: Изпратена на личните електронни пощи на лицата.