

РІШЕННЯ
спеціалізованої вченої ради
про присудження ступеня доктора філософії

Спеціалізована вчена рада **Сумського національного аграрного університету, Міністерства освіти і науки України, м. Суми** прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 18 Виробництво та технології на підставі прилюдного захисту дисертації «Технологія фізичної модифікації картопляного крохмалю та його використання у виробництві харчових продуктів» за спеціальністю 181 Харчові технології "19" вересня 2023 року.

ДЕН ЧУНЛІ громадянка Китаю, освіта вища. Ден Чунлі у 2010 році закінчила Чангчунський університет, місто Чангчунь, отримала повну вищу освіту за спеціальністю «Харчова наука та інженерія» та отримала вчене звання бакалавра. У 2013 році отримала другу вищу освіту за спеціальністю «Інженерія зерна, олії та рослинних білків» у Northwest Agriculture and Forestry University м. Xianyang, провінція Shaanxi, Китай, присвоєно вчене звання магістра. З 2016 року працює в Університеті Хечжоу міста Хечжоу провінції Гуансі на посаді викладача кафедри «Харчової та біологічної інженерії». Дисертацію виконано у Сумському національному аграрному університеті, МОН України м. Суми.

Науковий керівник **Мельник Оксана Юрївна, кандидат технічних наук, завідувач кафедри технології харчування Сумського національного аграрного університету.**

За матеріалами дисертаційної роботи опубліковано 14 наукових праць, у тому числі 9 журнальних статей, 2 з яких опубліковано у затвердженому в Україні науковому фаховому виданні категорії В та 2 у науковому фаховому виданні, затвердженому в Україні за індексацією Scopus, 1 публікація в польському науковому журналі, індексованому Web of Science, 1 публікація в словацьких наукових журналах, індексованих Scopus, 2 в угорських наукових журналах, 1 публікація в бразильському науковому журналі, індексованому у базі Scopus; 5 тез доповідей наукової конференції (зазначити три наукові публікації):

1. Chunli DENG, Oksana MELNYK, Yanghe LUO. Substitution of wheat flour with modified potato starch affects texture properties of dough and the quality of fresh noodles. Food Science and Technology (Campinas), 2023, 43, e128222. (Scopus, Q2) <https://doi.org/10.1590/fst.128222>
2. Chunli Deng, Oksana Melnyk, Tatyana Marenkova, Yanghe Luo. Modification in Physicochemical, Structural and Digestive Properties of Potato Starch During Heat-Moisture Treatment Combined with Microwave Pre- and Post-Treatment. Polish Journal of Food Nutrition Science, 2022, 72(3), pp. 249-261. (Scopus, Q2) <https://doi.org/10.31883/pjfns/151566>
3. Chunli Deng, Oksana Melnyk, Yanghe Luo. INFLUENCE OF SUBSTITUTION OF WHEAT FLOUR WITH MODIFIED POTATO STARCH ON THE QUALITY OF CHINESE STEAMED BREAD, Eastern-European journal of enterprise technologies. 2022, 5/11(119), pp. 12-27. (Scopus, Q3) <http://journals.uran.ua/eejet/article/view/265234>

У дискусії взяли участь голова і члени спеціалізованої вченої ради:

1. Мазуренко Ігор Костянтинівич, доктор технічних наук, старший науковий співробітник, професор кафедри технології харчування Сумського національного аграрного університету, МОН України.

Оцінка позитивна без зауважень. Рекомендую аспіранта до присвоєння ступеня доктор філософії.

2. Перцевой Федір Всеволодович, доктор технічних наук, професор кафедри технології харчування Сумського національного аграрного університету, МОН України.

Оцінка позитивна без зауважень. Рекомендую аспіранта до присвоєння ступеня доктор філософії.

3. Болгова Наталя Вікторівна, кандидат с.-г. наук, доцент кафедри технологій та

безпеки харчових продуктів Сумського національного аграрного університету, МОН України.

Оцінка позитивна без зауважень. Рекомендую аспіранта до присвоєння ступеня доктор філософії.

4. Сильчук Тетяна Анатоліївна, доктор технічних наук, професор, професор кафедри готельно-ресторанної справи Національного університету харчових технологій, МОН України.

Оцінка позитивна без зауважень. Рекомендую аспіранта до присвоєння ступеня доктор філософії.

5. Сукманов Валерій Олександрович, доктор технічних наук, професор кафедри харчових технологій, Полтавського державного аграрного університету, МОН України.

Оцінка позитивна без зауважень. Рекомендую аспіранта до присвоєння ступеня доктор філософії.

Результати голосування:

"За" **5 (п'ять)** членів ради,
"Проти" **немає** членів ради,
недійсних бюлетенів **немає**

На підставі результатів відкритого голосування спеціалізована вчена рада присуджує **ДЕН ЧУНЛІ ступінь доктора філософії з галузі знань 18 Виробництво та технології за спеціальністю 181 Харчові технології**

Голова спеціалізованої
вченої ради



Ігор МАЗУРЕНКО