

Dėstytojų parengta mokymo/si/ metodinė medžiaga:

SAVICKIENĖ, Jolita. Vaisių, uogų ir daržovių laikymo ir perdirbimo technologija ir įrengimai. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

RUBINIENĖ, Edita. Duonos kepimo technologijos ir įrengimai. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

LAZDAUSKIENĖ, Jurgita. Duonos kepinių kokybės valdymas ir užtikrinimas. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

MILAŠIENĖ, Laimutė. Maisto Chemija. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

RUBINIENĖ, Edita. Maisto produktų technologijos I. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

ROMANOVIENĖ, Virginija; LAZDAUSKIENĖ, Jurgita; MAKARAVIČIUS, Tomas. Maisto sauga ir kokybė. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

GREIČIUVIENĖ, Antonina; LAZDAUSKIENĖ, Jurgita. Maisto sauga ir kokybė. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

LAZDAUSKIENĖ, Jurgita. Gyvūninės kilmės maisto produktų technologija. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

LAZDAUSKIENĖ, Jurgita. Maisto technologijos II. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

GREIČIUVIENĖ, Antonina. Maitinimo įmonių gamybos saugos ir kokybės valdymas ir užtikrinimas. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

LAZDAUSKIENĖ, Jurgita. Maitinimo įmonių gamybos technologijos ir įrengimai. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

MILAŠIENĖ, Laimutė. Mėsos ir mėsos produktų biochemija. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

MILAŠIENĖ, Laimutė; SEPTILKIENĖ, Viktorija. Mėsos produktų saugos ir kokybės valdymas ir užtikrinimas. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

MILAŠIENĖ, Laimutė; KEPALIENĖ, Inga. Mityba ir maisto chemija. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

MILAŠIENĖ, Laimutė; SAVICKIENĖ, Jolita. Mityba ir maisto chemija. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

MILAŠIENĖ, Laimutė; RUBINIENĖ, Edita. Mityba ir maisto chemija. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

MILAŠIENĖ, Laimutė; MARČENKOVIENĖ, Romualda. Mityba ir maisto chemija. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

GUDŽIŪNAITĖ, Vilma; TRINKAUSKIENĖ, Stasė. Saviugda ir komunikacija. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

JARMOKIENĖ, Zita. Skerdimo ir mėsos produktų gamybos technologija bei technologiniai įrengimai. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

GUDŽIŪNAITĖ, Vilma. Verslumo pagrindai. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

GUDŽIŪNAITĖ, Vilma. Komunikacija. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

SAVICKIENĖ, Jolita. Maisto produktų technologija I. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

PRŪSAITIENĖ, Dalia. Verslumo pagrindai. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

PALAITYTĖ, Gražina. Aplinkosauga ir darbo teisė. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

PALAITYTĖ, Gražina; KAURYNIENĖ, Edita Kristina. Aplinkosauga ir tvari gamyba. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

ČERČIKIENĖ, Irena. Chemija I. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

RUŽIENĖ, Nijolė; JURKEVIČIŪTĖ, Jolanta; STANKEVIČIENĖ, Inga. Chemija II. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

KLUPŠIENĖ, Halina. Maisto technologija anglų kalba. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

ŽILIONYTĖ, Kristina. Tikslųjų mokslų pagrindai. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

SAVICKIENĖ, Jolita. Vaisių, uogų ir daržovių laikymo bei perdirbimo technologija. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

SAVICKIENĖ, Jolita. Maitinimo įmonių gamybos saugos ir kokybės valdymas ir užtikrinimas. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

SURKIENĖ, Elena. Duonos kepimo technologijos ir įrengimai. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

SURKIENĖ, Elena. Maisto produktų technologija I. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

GRINĖ, Elena. Duonos kepimo technologijos ir įrengimai. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

GRINĖ, Elena. Augalinės kilmės maisto produktų technologija. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

KEPALIENĖ, Inga. Daržovių laikymo bei perdirbimo technologija. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.

KEPALIENĖ, Inga. Maitinimo įmonių gamybos saugos ir kokybės valdymas ir užtikrinimas. Metodinės medžiagos rinkinys Moodle aplinkoje.