

Pastaraisiais metais vykdyti projektai

- 2017 m. MTTV „Mokslinis tyrimas dėl įvairių gyvūnų (paukščių (vištų, žąsų, ančių, kalakutų), avių, ožkų, kiaulių ir galvijų ir kt. rūšių) veislių, tinkamų auginti ekologinės gamybos ūkiuose Lietuvoje“. Sutarties Nr. MT 17-18 IPRM 17-110; projekto vadovas prof. dr. Bronius Bakutis.
- 2017 m. LSMU-KTU mokslo fondo finansuotas projektas "Inovatyvių kramtomųjų tablečių su skirtingos kilmės multifunkcinėmis antimikrobinėmis medžiagomis technologijų sukūrimas", No. SV5-0167/BN17-90; projekto vadovė prof. dr. J. Bernatienė, vykdytojai: prof. dr. E. Bartkienė, dr. V. Lėlė ir kt.
- 2016-2017 m. projektas remiamas Baltijos šalių ir Vokietijos aukštųjų mokyklų biuro per Vokietijos akademinį mainų tarnybą (DAAD) Vokietijos Federacinės Respublikos Užsienio reikalų ministerijos lėšomis „The challenges associated with the new generation sustainable plant proteins-enriched food prototypes for Baltic-German population“, Nr. PR17-53; projekto vadovė prof. dr. Elena Bartkienė; (universitetai partneriai: Leipziger universitetas, Leipzig, Vokietija; BIOR institutas, Ryga, Latvija).
- 2016-2017 m. MTEP užsakomasis projektas „Pašaro papildų Lactobran Jr ir Lactobran Jr Pro įtaka veršelių sveikatingumo rodikliams“, Nr. PR16-108; projekto vadovė prof. dr. Elena Bartkienė.
- 2015-2017 m. Core Organic Plus (ERA-NET Europos ekologiško maisto ir ekologinės gamybos sistemų moksliniai tyrimai) projektas „Ekologiškai laikomų melžiamų karvių sveikata“ (ORGANIC DAIRY HEALTH); projekto dalies vadovas dr. V. Ribikauskas.
- 2014-2017 m. FP7-KBBE projektas “Pieno pramonės perorganizavimas tvariam pieno perdavimo procesui” (SUSMILK). Projekto koordinatorius – Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Vokietija; projekto vykdytoja prof. dr. E. Bartkienė.
- 2016. Užsakomasis AB „Žemaitijos pienas“ (PR-15-84-15/12/16/01) projektas „Ištirti lietuviškų maisto produktų (sūrio „Džiugas“ (18, 24, 36 mėn), 3 rūkytų/vytintų (galvijienos, kiaulienos, paukštienos) bei 1 vytinto/rūkyto žuvies gaminio virškinimo in vitro dinamiką pagal likutinius kai kurių amino rūgščių kiekius“. Užsakovas AB „Žemaitijos pienas“ (PR-15-84-15/12/16/01); projekto vadovė: prof. dr. Loreta Šernienė.
- 2014-2015 m. MITA finansuotas projektas „Pieno rūgšties bakterijų *Pediococcus acidilactici* KTU05-7 panaudojimo galimybės fermentuotų pašarų žaliavų gamybai iš grūdinių žaliavų gamybos šalutinių produktų ir jų įtaka karvių, vištų dedeklių ir nujunkytų paršelių produktyvumui bei produkcijos kokybei“, Nr. 31V – 136; projekto vadovas prof. habil. dr. R. Gružauskas; vykdytojai: E. Bartkienė ir kt.
- 2014-2015 m. INOČEKIAI LT su UAB „Baltijos technologijos“, projektas „Pasirengimas inovatyvių produktų kūrimui“, Nr. PR14-29-14/09/30/01; projekto vadovė prof. dr. Elena Bartkienė.
- 2014-2015 m. MITA finansuotas projektas „*Pediococcus acidilactici* ir *Pediococcus pentosaceus* mišiniu fermentuoto produkto įtaka karvių ir veršelių sveikatingumui“, Nr. 2V- 14; projekto vadovė prof. dr. Elena Bartkienė.
- 2013. MTTV „Lietuvoje sertifikuotų, ekologinės gamybos ūkių/įmonių atrankos metodikos dėl šių ūkių pritaikymo moksliniams, praktiniams, demonstraciniams ir edukaciniams tikslams parengimas“; projekto dalies vadovas prof. dr. Bronius Bakutis.
- 2011-2013 m. ES 7 Bendrosios Programos temos KBBE.2010.2.6-01 projektas FOODSEG „Safe Food for Europe – Coordination of research activities and Dissemination of research results of EC funded research on food safety“; projekto dalies vadovas prof. dr. M. Malakauskas.
- 2011-2013 m. LMT finansuotas nacionalinės programos “Sveikas ir saugus maistas” tyrimų projektas „Maisto žaliavų ir produktų saugos bei kokybės gerinimas žmonių kampilobakteriozės prevencijai“; projekto Nr. SVE-05/2011; projekto vadovas prof. dr. M. Malakauskas.
- 2011-2013 m. LMT finansuotas nacionalinės programos “Sveikas ir saugus maistas” projektas „Vertingesnių ir saugesnių maisto produktų kūrimas taikant augalinės žaliavos kietąfazę fermentaciją“, SVE 09/2011; projekto dalies vadovė prof. dr. Elena Bartkienė.

- 2011-2012. MTTV „Alternatyvių kiaulių auginimo būdų pritaikymas ekologinės gamybos ūkiuose“; projekto vadovas prof. dr. Bronius Bakutis.
- 2007-2011 m. ES 6BP 5 Prioriteto: „Maisto kokybė ir sauga“ mokslinių tyrimų projektas „Nepageidaujamų mikroorganizmų bei jų išskiriamų medžiagų pagerintas bio-susekamumas maisto ir pašarų grandinėse“ (akronimas BIOTRACER); projekto dalies vadovas prof. dr. M. Malakauskas.
- 2009 m. LVMSF finansuotas projektas „Genetinis jersinių padermių, susijusių su kiaulienos gamyba, charakterizavimas taikant PGR pagrįstus metodus“; projekto vadovas prof. dr. M. Malakauskas.
- 2009 m. Tarptautinio ūkio subjekto „BIOMIN Holding GmbH užsakytas projektas „Probiotikų įtaka termofilinių *Campylobacter* spp. bakterijų skaičiui broilerių žarnyno turinyje ir skerdenėlių užkrėtimui kampilobakterijomis“; projekto vadovas prof. dr. M. Malakauskas.
- 2009 m. LVMSF finansuotas projektas „Linų sėmenų panaudojimo galimybės biologiškai aktyviomis medžiagomis praturtintos kvietinės duonos gamyboje“, Nr. T-94/09; projekto vadovė prof. dr. Elena Bartkienė.
- 2008 m. LVMSF finansuotas projektas „Kampilobakterijų molekulinį tipavimo metodų, pagrįstų PGR, tobulinimas ir taikymas užtikrinant maisto saugą“; projekto vadovas prof. dr. M. Malakauskas.
- 2006-2007 m. Mokslinių tyrimų projektas „Priemonių, išsaugančių konservuotuose pašaruose kuo daugiau energijos, baltymų ir kitų mitybinių medžiagų ir užtikrinančių pašaro higieninę kokybę, tyrimas“ (registracijos. Nr. M-07001); projekto vadovas prof. dr. B. Bakutis.
- 2003-2006 m. LVMSF prioritėtinės mokslo krypties finansuotas projektas „Geros kokybės, saugaus ir ekologiškai švaraus maisto technologijos“ projekte tema Mikotoksinų kaupimosi maiste dėsningumai ir prevencinių saugos priemonių sukūrimas (MIKOTOKSINAS); projekto dalies vadovas prof. dr. B. Bakutis.