

Список основних наукових праць

СЛИНЬКА ВІКТОРА ГРИГОРОВИЧА

1. Слинько В. Г.. Перетравність поживних речовин корму та баланс азоту у свиней різних порід // Науковий вісник Львівської державної академії ветеринарної медицини ім. С. З. Гжицького. – 1999. – Вип. 3, (частина – 2). – С. 89-91.
2. Слинько В. Г. Рост и продуктивность свинок разной интенсивности выращивания // Зоотехния. – 1999. № 10. С. 10.
3. Слинько В. Г. Інтенсивність вирощування ремонтних свинок різних генотипів // Вісник Полтавського державного сільськогосподарського інституту. - 1999.-№3, С.28-29.
4. Слинько В. Г., Оксинюк А. Н., Балкцький В. М., Метлицька О. І., Стресчутливість ремонтних свинок різних генотипів // Вісник Полтавського державного сільськогосподарського інституту. – 1999.- № 5, С. 25-27.
5. Слинько В. Г. Вплив інтенсивності вирощування на фізико – хімічні показники м'яса і сала свинок різних генотипів // Вісник Полтавського державного сільськогосподарського інституту.- 2000.- №1, - С.87-88.
6. Слинько В. Г., Мороз О. Г. Хімічний склад трубчастих кісток свиней різних генотипів // Вісник Полтавської державної аграрної академії.- 2001.- № 4, С. 104-105.
7. Слинько В. Г., Чуб О. А., Кравченко О. І. , Стрижак Т. А. Використання індексної селекції при оцінці свиней за власною продуктивністю в умовах ВСАТ «Агрокомбінат Слобожанський» Таврійський науковий вісник. 2004. – С. 130-133.
8. Слинько В. Г., Гетья А. А., Чуб О. А., Оцінка власної продуктивності PIGLOG 105. Науково-технічний бюлетень, Харків: 2004 р.. С. 32-35.
9. Слинько В. Г. Значення вівчарства та історія розвитку галузі тваринництва на Полтавщині в ХІХ-ХХ століттях // Вісник Полтавської державної аграрної академії. 2005.-№ 2, - С. 120-122.
10. Слинько В. Г. Стан та перспективи розвитку сокольської породи овець на Полтавщині // Вісник Полтавської державної аграрної академії. 2006. № 3, - С. 64-65.
11. Плахотнік О. О., Слинько В. Г. Практикум з конярства. Полтава.- 2007. 155 с.

- 12.Слинько В. Г. Методичні вказівки з лабораторно-практичних робіт «Вівчарство і технологія виробництва вовни і баранини. Полтава. – 2007 р. С. - 90.
- 13.Слинько В. Г.,Мороз О. Г. Перспективи використання козиного молока у харчуванні // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2008.-№ 4, С. 104-105.
- 14.Слинько В. Г.,Мороз О. Г. Перспективи використання козиного молока у харчуванні // Вісник Полтавської державної аграрної академії. – 2008.-№ 4, С. 104-105.
- 15.Слинько В. Г., Бондаренко О. М. З історії першої в Україні Полтавської державної заводської стайні // Вісник Полтавської державної аграрної академії. Полтава, 2009. - № 3.- С. 74-76.
- 16.Слинько В. Г., Березницький В. І. Словник – довідник спеціальних термінів з конярства. Полтава – 2011. 187 с.
- 17.Барановський Д. І., Герасимов В. І., Слинько В. Г. та ін. Свинарство: селекція, технологія. Монографія. – Харьков. Еспада, 2011. – 248 с.
- 18.Герасимов В. И., Слинько В. Г. и др.(монографія) Мировой генофонд лошадей и его использование Харьков.-«Еспада» 2011-464 с.
- 19.Конь в упряжке: монографія / В. Г. Слинько, Е. В. Пронь,В. И. Березницький и др. под. редакцией В. И. Герасимова и В. Г. Слинько.-Х.: СПДФЛ Бровин А. В., 2012.-172 с.
- 20.Конь под. седлом: монографія / Е. В. Пронь, В. И. Герасимов, Н. П. Петрушко и др.; под. редакцией В. И. Герасимова и В. Г. Слинько.-Х.: СПДФЛ Бровин А. В., 2012.-190 с.
- 21.Слинько В. Г., Бондаренко О. М., Усачова В. Є., Березницький В. І., Технологія приготування кумису в умовах Дібрівського кінного заводу № 62 та його лікувальне значення // Зоотехнічна наука: проблеми, перспективи. Матеріали II міжнародної науково-практичної конференції – Кам'янець – Подільський, 2012.- С. 254-257.
- 22.Прасолов Є. Я., Слинько В. Г., Березницький В. І. Вдосконалення технології приготування м'ясного фаршу для виробництва варених ковбас // Збірник наукових праць Вінницького національного університету. Випуск: 1(89) Том 2, 2015, с. 126-131.
- 23.Слинько В. Г., Махмудов Х. З. Economics, science, education: integration and synergy: materials of international scientific and practical conference (Bratislava, 18-21 January 2016). : in 2 V. – М. 1 – К.: Publishing outfit «Centre of educational literature». Роль маркетингу у

теорії мотивації споживачів (фізіологічна потреба) та механізм формування попиту на ринку рибопродуктів.

- 24.Слинько В. Г. Властивості козиного молока та шляхи його використання. Проблеми зооінженерії та ветеринарної медицини / Збірник наукових праць, Випуск 32, Частина 1, сільськогосподарські науки, Харківська державна зооветеринарна академія, Харків 2016, с. 125-129.
- 25.Пристрій для добування біогазу, Патент України на корисну модель, Мисник Т. Г., Безкровний О. В., Галич О. А., Піщаленко М. А., Коваленко Н. П., Кузьменко Л. М., Слинько В. Г., Костоглод К. Д., Слинько Є. В., Воробйова А. В., Березницький В. І., Просолов Є. Я. № 126336, 11.06. 2018, бюл. № 11.
- 26.Спосіб збільшення виходу біогазу із органічних відходів. Патент на корисну модель, Мисник Т. Г., Безкровний О. В., Галич О. А., Піщаленко М. А., Коваленко Н. П., Кузьменко Л. М., Слинько В. Г., Костоглод К. Д., Слинько Є. В., Воробйова А. В., Березницький В. І., Просолов Є. Я., № 127253, 25.07.2018 року, бюл. № 14.
- 27.Композиція субстрату для виробництва біогазу. Патент на корисну модель, Мисник Т. Г., Безкровний О. В, Зоря С. П., Зоря О. П., Чумак В. Д., Кузьменко Л. М., Костоглод К. Д., Слинько В. Г., Калініченко В. М., Березницький В. І., Дорошенко С. В., Просолов Є. Я., №127773 27.08.2018 року, бюл. №16.