|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **Мелитопольская группа. Тезисі докладов, конференции, сборники статей** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Рік | № вид. | Назва | стор. | Співавтори | Прим. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|   |   |   |   |   |   |   |
|   | 1994 | СПГМ | Взаимопроникновение синтетических и аналитических методов в прикладной геометрии в связи с развитием современных технологий исследования | 9-11 | А.Л.Подгорный, д.т.н., В.С.Обухова, д.т.н., тезисы докладов межд.науч.-практ.конф.17-19 авг. 1994, "Современные проблемы геом.моделирования" |   |
|   | 1995 | СПГМ | Поверхности равных опаздываний звуков отраженных от купольных и сводчатых покрытий | 11-12 | А.Л.Подгорный, д.т.н., Е.В.Фуксова, аспирант там.же |   |
|   | 1996 | СПГМ | Методы геометрического моделирования в задачах описания процесса гальваностегии | 9-10 | О.Л.Підгорний, д.т.н., В.О.Плоский, д.т.н., А.П.Козлов, аспирант, Мелитополь СПГМ-1996, 3-5сент |   |
|   | 1997 | СПГМ | Роль внутренних поверхностей в формировании искусственной освещенности помещений | 10-12 | А.Л.Подгорный, д.т.н., 17-4-6 сент. Мелитополь СПГМ-1997, часть 1 |   |
|   | 1997 | СПГМ | Побудова біпланар з уявними точками дотику до фокального торса $T\_{4}^{3}$ | 3-6 | А.Л.Подгорный, д.т.н., В.С.Обухова, д.т.н., 4-6 сент. Мелитополь СПГМ-1997, часть 1 |   |
|   | 1997 | СПГМ | Побудова бісекант з уявними точками перетину з фокальною кривою δ3 | 7-10 | А.Л.Подгорный, д.т.н., В.С.Обухова, д.т.н., Мелитополь СПГМ-1997, т.2, вип.4 |   |
|   | 1998 | СПГМ | К вопросу геометрического моделирования очередности температурного созревания почв | 22-24 | А.Л.Подгорный, д.т.н., В.С.Обухова, д.т.н., Мелитополь СПГМ-1997, т.2, вип.4 |   |
|   | 1999 | СПГМ | Сферичні відображення і їх стереографічні проекції в задачах інсоляції | 13-16 | А.Л.Подгорный, д.т.н., Мелитополь СПГМ-1997, т.6, вип.4 |   |
|   | 1999 | СПГМ | Опис подери, ортотоміки і катакаустики як елементів відбивальної системи | 14-18 | О.Л.Підгорний, д.т.н., Л.М.Куценко, д.т.н., Мелитополь СПГМ-1999, вип.4 т.10 |   |
|   | 2003 | СПГМ | Определение при помощи ортотомики на плоскости фаз фронтов отраженной волны | 9-13 | О.Л.Підгорний, д.т.н., Л.М.Куценко, д.т.н., Мелитополь СПГМ-2003, 4-6 июн |   |
|   | 2003 | СПГМ | Метод визначення блискучої точки сфери, коли джерело освітлення є невласним | 38-42 | О.Л.Підгорний, д.т.н., О.Л.Ситабдієва, асп., Праці ТДАТА, Мелітополь вип.4, т.21 |   |
|   | 2004 | СПГМ | Проективний спосіб отримання подвійних точок торсів 8-го порядку та його значення для дослідження торсів | 10-14 | А.Л.Подгорный, д.т.н., В.С.Обухова, д.т.н., Праці ТДАТА, Мелітополь вип.4, т.94 |   |
|   | 2009 | СПГМ | Параметризація торсів 4-го класу при обкатці конік дотичною площиною |   | О.Л.Підгорний, д.т.н., Л.М.Куценко, д.т.н., Мелитополь, праці XI СПГМ 9-12 червня 2009 |   |
|   | 2013 | СПГМ | Способи утворення алгебраїчних торсів як поверхонь однакового схилу |   | А.Л.Подгорный, д.т.н., Праці ТДАТА, Мелітополь вип.4, т.56 |   |
|   | 2015 | СПГМ | Використання моделі прямого сонячного опромінення для візуального сприйняття добового руху тіней при будь-яких широтах і днях року | 82-88 | О.Л.Підгорний, д.т.н., Праці XVII міжнародної наук.-практ.конф., МДТУ, Мелітополь, присв.75-річ.акад.В.М.Найдиша 2-5 черв.2015 |   |
|   | 2008 | СПГМ | Синтетично-конструктивні способи задання лінійчатих множин кінематичного утворення | 10-15 | А.Л.Подгорный, д.т.н., Праці ТДАТА, Мелітополь вип.4, т.38 |   |
|   | 2012 | СПГМ | Дезорієнтація площин проекцій як метод моделювання конгруенцій прямих та їхніх лінійчатих поверхонь | 91-97 | О.Л.Підгорний, д.т.н., Мелитополь, праці XI СПГМ-14, 5-8 червня 2012 |   |
|   | 2014 | СПГМ | Розширення можливостей формотворення структурних конструкцій | 117-122 | О.Л.Підгорний, д.т.н., В.О.Плоский, д.т.н., Мелитополь, збірник наук.праць СПГМ, вип.1 |   |
|   | 2016 | СПГМ | Класифікація одно та багатомодульних поверхонь переносу | 93-97 | О.Л.Підгорний, д.т.н., В.О.Плоский, д.т.н., Мелитополь, збірник наук.праць СПГМ, вип.5 |   |
|   | 2017 | СПГМ | Відображення торсів з коловими кривими обкатки в прямокутно-косокутній системі | 122-126 | О.Л.Підгорний, д.т.н., В.О.Плоский, д.т.н., Мелитополь, збірник наук.праць СПГМ, вип.8 |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |