

## News and Notices

*Czechoslovak Mathematical Journal*, Vol. 16 (1966), No. 2, 314,(316)

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/100733>

## Terms of use:

© Institute of Mathematics AS CR, 1966

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://dml.cz>

## ВТОРОЙ СИМПОЗИУМ ПО ОБЩЕЙ ТОПОЛОГИИ

Чехословацкая академия наук устраивает с 30 августа по 4 сентября 1966 г. в Праге Второй симпозиум по общей топологии и ее связям с современным анализом и алгеброй. По своей тематике он будет близок к симпозиуму, который состоялся под тем же названием в 1961 г.

Целью симпозиума является обмен сведениями о новых достижениях и актуальных проблемах в области топологии и ее применений в других дисциплинах математики. Однако, включение специальных вопросов алгебраической топологии в программу симпозиума не предвидится.

Более подробную информацию можно получить от оргкомитета симпозиума.

Адрес оргкомитета: Математический институт ЧСАН, Житна 25, Прага 1, ЧССР. Телеграфный адрес (с 1<sup>го</sup> июля 1966 г.): TOPOSYM PRAHA

## SECOND SYMPOSIUM ON GENERAL TOPOLOGY

From August 30 to September 4, 1966, the Czechoslovak Academy of Sciences will hold in Prague the Second Symposium on General Topology and its Relations to Modern Analysis and Algebra. By its subject this Symposium is connected with that hold in Prague under the same title five years ago.

The aim of the Symposium is to review and discuss new achievements and actual problems of General Topology and also its applications in other fields of mathematics. It is not, however, proposed to include algebraic topology as such in the programme of the Symposium.

More detailed and accurate information can be obtained from the Organizing Committee of the Symposium.

Address of the Organizing Committee: Matematický ústav ČSAV, Žitná 25, Praha 1, ČSSR. Telegraphic address (from July 1st): TOPOSYM PRAHA.

ЧЕХОСЛОВАЦКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ О ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЯХ И ИХ ПРИМЕНЕНИИ — THE CZECHOSLOVAK CONFERENCE ON DIFFERENTIAL EQUATIONS AND THEIR APPLICATIONS

Чехословацкая конференция о дифференциальных уравнениях и их применении будет происходить в Братиславе с 1. IX. по 7. IX. 1966 г.

Конференцию организует Факультет естественных наук Университета им. Коменского в рамках празднования 500-ой годовщины основания первого высшего учебного заведения „Академия Истрополитана“ и 25-ой годовщины основания Факультета естественных наук Университета им. Коменского. На конференции будут прочитаны чехословацкими и зарубежными математиками главные обзорные доклады (продолжительностью 45 минут) из области обыкновенных дифференциальных уравнений, дифференциальных уравнений в частных производных и их применений.

Участники конференции будут иметь возможность прочитать краткие научные сообщения (продолжительностью 15-минут). Основные доклады будут прочитаны на некотором из мировых языков, научные сообщения могут быть прочитаны, кроме мировых языков, и на словацком или на чешском языках.

Во время конференции будет организована неофициальная программа для сопровождающих лиц и для участников конференции и сопровождающих лиц будет организована поездка в известные курорты Пиештяны, Тренчианске Теплице и в Низкие Татры.

The Czechoslovak Conference on Differential Equations and Their Applications (Equadiff II) will be held at Bratislava from September 1<sup>st</sup> till September 7<sup>th</sup>, 1966.

The Conference will be organized by the Faculty of Natural Sciences of Comenius University in Bratislava as a part of the celebrations of 500th anniversaries of the first university at the territory of the present-day Slovakia, the Academia Istropolitana and of 25th anniversaries of the Faculty of Natural Sciences of Comenius University.

At the Conference foreign and Czechoslovak mathematicians will deliver lectures (lasting 45 minutes) reviewing the ordinary and partial differential equations and their applications. The participants of the Conference will have the opportunity to present short communications (15 minutes). The principal lectures will be delivered in one of the congress languages, the short communications may be read either in a congress language in Czech or Slovak.

During the Conference a number of entertainments will be organised for the participants and their families, the all-day excursions will include a visit to the spas of Piešťany and Trienčanské Teplice, a trip to the Low Tatra Mountains etc.