**Влияние природы стимула на параметры электрических сигналов растений на примере *Pisum sativum* L.**

***Иванова М.М.\*, Петров В.С.\*\****

\* Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского, пр. Гагарина, 23, Нижний Новгород, Россия;

\*\* Институт физиологии растений им. К.А. Тимирязева РАН, Ботаническая ул., 35, Москва, Россия.

[noname@somewhere.ru](mailto:noname@somewhere.ru)

Текст, текст, текст… Используется выравнивание текста по ширине. Таблицы, рисунки, формулы, схемы, ссылки на литературу – не допускаются.

**Influence of the nature of the stimulus on the parameters of electrical signals of plants on the example of *Pisum sativum* L.**

***Ivanova M.M.\*, Petrov V.S.\*\****

\* Lobachevsky State University of Nizhny Novgorod, Gagarina str., 23, Nizhny Novgorod, Russia;

\*\* Timiryazev Institute of Plant Physiology of RAS. Botanicheskaya str., 35, Moscow, Russia.

[noname@somewhere.ru](mailto:noname@somewhere.ru)

Text, text, text… Text must be justified. Tables, figures, equations, diagrams, and references to literature are not allowed.