

حكومة إقليم كردستان- العراق
مجلس الوزراء
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة صلاح الدين- أربيل
كلية العلوم/ الدراسات العليا



حكومة تى هه ريمى كوردستان- عيراق
ئەنجومەنى وه زيران
وه زاره تى خويندنى بالاو تويزينه وهى زانستى
زانكوى سه لاهه دين- هه و لير
كوليزى زانست/ خويندنى بالا

Kurdistan Regional Government-Iraq
Council of Ministers
Ministry of Higher Education & Scientific Research
Salahaddin University- Erbil/ College of Science

ژماره: ١٠٢٠٠

No:

Date:

ريكهوت: ٢٠٢٤ / ٢ / ١٢ زايى
كوردى 2723 / ١٢ / ٢٢

فهرمانى كارگيرى
ب/ سيمينار

به پى ئى ئه وه دمه لاتانهى كه پيمان دراوه , بريار درا به ئه نجامدانى دوو سيمينار له لايهن به ريز (د. رهوند صمد)
له بهشى كيميا له كوليزه كه مان بو لويژينه وهى به ناو نيشانى :

1-Phase transition thermodynamics; Properties of 2- Methyl Quinoline, 2-Chloroquinoline and 2- Phenyl Derivatives.
2-Sublimation/ evaporation and Solvation Enthalpies of Monosubstituted Pyridine derivatives.

له رۆژى چوار شه ممه ريكهوتى ٢٠٢٤/٣/١٣ له هولى بهشى كيميا ئه نجام ده دريت.

پ.د. عبدالكريم ياسين كريم
راگر
٢٠٢٤/٣/١٢

نداء

وينه يهك بۆ //

- نوسينگى به ريز راگرى كوليزه
- كاروبارى زانستى.
- بهشى كيميا/ دهر كرده.