

令和2年度SS課題研究分野別テーマ一覧

	分野	テーマ
1	物理	物理的な「密」です。
2	物理	垂直軸を用いた潮流発電の効率化
3	物理	指向性スピーカーを用いた消音
4	物理	泥はねの防止
5	物理	ダイラタント流体の応用
6	化学	二次電池の発電効率
7	化学	長期保存に耐えうる紙の条件についての考察
8	化学	ムペンバ現象の起こる条件に迫る！
9	化学	滴を垂らす現象について
10	生物	単位パイプモデル説の検証
11	生物	植物へのマイクロプラスチックの影響
12	生物	マダいの骨から情報を探る
13	生物	土壌中のマイクロプラスチック研究に用いる実験方法の確立
14	数学	($n \times n$) 個の格子点から一筆書きに関する研究
15	数学	数列の一般化