

KSP理数学院 2018年9月～2019年1月 予定表

2018/8/4現在

直前に予定が変更になる場合もありますので、
常に教室のホワイトボードなどの情報をご確認ください。

| 日曜日 | 月曜日 | 火曜日 | 水曜日 | 木曜日 | 金曜日 | 土曜日 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 8月26日 | 8月27日 | 8月28日 | 8月29日 | 8月30日 | 8月31日 | 9月1日 |
| 9月2日 | 9月3日 | 9月4日 | 9月5日 | 9月6日 | 9月7日 | 9月8日 |
| 9月9日 | 9月10日 | 9月11日 | 9月12日 | 9月13日 | 9月14日 | 9月15日 |
| 9月16日 | 9月17日 | 9月18日 | 9月19日 | 9月20日 | 9月21日 | 9月22日 |
| 9月23日 | 9月24日 | 9月25日 | 9月26日 | 9月27日 | 9月28日 | 9月29日 |
| 9月30日 | 10月1日 | 10月2日 | 10月3日 | 10月4日 | 10月5日 | 10月6日 |
| 10月7日 | 10月8日 | 10月9日 | 10月10日 | 10月11日 | 10月12日 | 10月13日 |
| 10月14日 | 10月15日 | 10月16日 | 10月17日 | 10月18日 | 10月19日 | 10月20日 |
| 10月21日 | 10月22日 | 10月23日 | 10月24日 | 10月25日 | 10月26日 | 10月27日 |
| 10月28日 | 10月29日 | 10月30日 | 10月31日 | 11月1日 | 11月2日 | 11月3日 |
| 11月4日 | 11月5日 | 11月6日 | 11月7日 | 11月8日 | 11月9日 | 11月10日 |
| 11月11日 | 11月12日 | 11月13日 | 11月14日 | 11月15日 | 11月16日 | 11月17日 |
| 11月18日 | 11月19日 | 11月20日 | 11月21日 | 11月22日 | 11月23日 | 11月24日 |
| 11月25日 | 11月26日 | 11月27日 | 11月28日 | 11月29日 | 11月30日 | 12月1日 |
| 12月2日 | 12月3日 | 12月4日 | 12月5日 | 12月6日 | 12月7日 | 12月8日 |
| 12月9日 | 12月10日 | 12月11日 | 12月12日 | 12月13日 | 12月14日 | 12月15日 |
| 12月16日 | 12月17日 | 12月18日 | 12月19日 | 12月20日 | 12月21日 | 12月22日 |
| 12月23日 | 12月24日 | 12月25日 | 12月26日 | 12月27日 | 12月28日 | 12月29日 |
| 12月30日 | 12月31日 | 1月1日 | 1月2日 | 1月3日 | 1月4日 | 1月5日 |
| 1月6日 | 1月7日 | 1月8日 | 1月9日 | 1月10日 | 1月11日 | 1月12日 |
| 1月13日 | 1月14日 | 1月15日 | 1月16日 | 1月17日 | 1月18日 | 1月19日 |
| 1月20日 | 1月21日 | 1月22日 | 1月23日 | 1月24日 | 1月25日 | 1月26日 |
| 1月27日 | 1月28日 | 1月29日 | 1月30日 | 1月31日 | 2月1日 | 2月2日 |

| |
|------|
| 休業 |
| ●田辺 |
| ●前川 |
| ●鍵本 |
| 講習期間 |
| ○自習可 |

2
学
期

※ 1
3学期の日程は
途中まで記載されています。
2019年2月3日以降の日程は
あらためてのご案内になります。

※ 2
12月1日より3学期ですが
日程の関係上
12月3日の田辺先生の授業は
2学期としてカウントされます。

3
学
期

○緊急時連絡先○

(教室)
06-4981-5292
(鍵本携帯)
080-1517-6383

LINE ID: seongchong

| | |
|---|--|
| <p>○授業料○ 初回入会金 5000円 (1シーズン12回) 55000円 (4回) 20000円、(1回) 6000円 自習・質問のみの場合1か月15000円</p> | <p>○振込口座○ ゆうちょ銀行 記号14550 番号03856551 (他行から振込時 店番458 普0385655) カ) ケイエスプロジェクト</p> |
|---|--|