## 2. Schedule Table

16T0001

Name:Shohei Kaneko

H-Name:janpanda

# Example of Table

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
1 <sup>st</sup> prriod	TA	Absent	Absent	Absent	Absent
2 <sup>nd</sup> period	Seminar	Absent	Absent	Lecture	Empty
Lunch	Empty	Empty	Absent	Empty	Empty
3 <sup>rd</sup> period	Empty	Lecture	Absent	Lecture	TA
4 <sup>th</sup> prriod	Lecture	TA	Absent	Absent	Lecture
5 <sup>th</sup> period	Absent	Empty	Absent	Absent	Lecture
After school	Absent	Empty	Absent	Absent	Empty

## Setting Relationship of Schedule and location

• スケジュールとそれに対応する本人の在室状況 (1.MemberのAttribute)を設定する。

例:空き・予定なし→在室 授業・TA→学内 食事→学内、学外(人によって、可能性の高い方等)

●この設定を利用して、スケジュールから自動的に自分がどこにいるかという情報を更新する。

### How to keep consistency?

●時間が進んで、次のコマに進んだ時、まずは自動的にその スケジュールに対応した場所にいる状態になる。

例:1限(授業)から2限(空き)になったら、学内から在室に 状態を自動で変更する(()内の場所は前ページで設定したも のに依存)。

●もし、スケジュール通りの行動をしていない場合は、自分の スマートフォンで上書きして変更する。

#### Log

●スケジュールは現在の週のものは表示できるようにして、 過去のものはどれくらい古いものまで見れるようにする か?