



Future Internet

Complex Service Orchestration with OSM and OpenStack

Mini-Project Proposal



Overview

- 1 First Section
 - Subsection Example
- 2 Second Section



Paragraphs of Text

Paragraphs Sed iaculis dapibus gravida. Morbi sed tortor erat, nec interdum arcu. Sed id lorem lectus. Quisque viverra augue id sem ornare non aliquam nibh tristique. Aenean in ligula nisl. Nulla sed tellus ipsum. Donec vestibulum ligula non lorem vulputate fermentum accumsan neque mollis.

Sed diam enim, sagittis nec condimentum sit amet, ullamcorper sit amet libero. Aliquam vel dui orci, a porta odio. Nullam id suscipit ipsum.



o Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit



- o Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit
 - o Aliquam blandit faucibus nisi, sit amet dapibus enim tempus eu



- o Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit
 - Aliquam blandit faucibus nisi, sit amet dapibus enim tempus eu
- Aliquam blandit faucibus nisi, sit amet dapibus enim tempus eu



- o Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit
 - Aliquam blandit faucibus nisi, sit amet dapibus enim tempus eu
- Aliquam blandit faucibus nisi, sit amet dapibus enim tempus eu
- Nulla commodo, erat quis gravida posuere, elit lacus lobortis est, quis porttitor odio mauris at libero



- o Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit
 - Aliquam blandit faucibus nisi, sit amet dapibus enim tempus eu
- Aliquam blandit faucibus nisi, sit amet dapibus enim tempus eu
- Nulla commodo, erat quis gravida posuere, elit lacus lobortis est, quis porttitor odio mauris at libero
- o Nam cursus est eget velit posuere pellentesque



- o Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit
 - Aliquam blandit faucibus nisi, sit amet dapibus enim tempus eu
- Aliquam blandit faucibus nisi, sit amet dapibus enim tempus eu
- Nulla commodo, erat quis gravida posuere, elit lacus lobortis est, quis porttitor odio mauris at libero
- o Nam cursus est eget velit posuere pellentesque
- Vestibulum faucibus velit a augue condimentum quis convallis nulla gravida



- o Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit
 - Aliquam blandit faucibus nisi, sit amet dapibus enim tempus eu
- Aliquam blandit faucibus nisi, sit amet dapibus enim tempus eu
- Nulla commodo, erat quis gravida posuere, elit lacus lobortis est, quis porttitor odio mauris at libero
- Nam cursus est eget velit posuere pellentesque
- Vestibulum faucibus velit a augue condimentum quis convallis nulla gravida
- Nam cursus est eget velit posuere pellentesque



Code Example

```
int cond_select(bool b, int x, int y){
  if(b){
    return x;
  }
  else {
    return y;
  }
}
```

Listing 1: C Code



Blocks of Highlighted Text

Block 1

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer lectus nisl, ultricies in feugiat rutrum, porttitor sit amet augue. Aliquam ut tortor mauris. Sed volutpat ante purus, quis accumsan dolor.

Block 2

Pellentesque sed tellus purus. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. Vestibulum quis magna at risus dictum tempor eu vitae velit.



Multiple Columns

Heading

- 1. Statement
- 2. Explanation
- 3. Example





Table

Treatments	Response 1	Response 2
Treatment 1	0.0003262	0.562
Treatment 2	0.0015681	0.910
Treatment 3	0.0009271	0.296

Table: Table caption



Theorem

Theorem (Mass-energy equivalence)

 $E = mc^2$



Figure

Change the location on this slide to include your own image from the images directory found on the same directory as the template .TeX file. Can also include overlay image in the second frame of this slide.





Figure





Citation

An example of the \cite command to cite within the presentation:

This statement requires citation [Smith, 2012].



References



John Smith (2012)
Title of the publication

Journal Name 12(3), 45 – 678.

The End