**Departamento de Zootecnia - ESALQ/USP**

**Disciplina: Qualidade e Conservação de Volumosos para Ruminantes**

**Período Letivo: 2o  Semestre de 2018**

**Professor responsável: Luiz Gustavo Nussio**

**Monitores: Bruno Arthur**

**CRONOGRAMA DE APRESENTAÇÕES COMPLEMENTARES**

**CUSTO DE PRODUÇÃO-PLANILHAS**

|  |  |
| --- | --- |
| **DATA** | **ASSUNTO** |
| **20/08** |  **Tema: Silagem (Simulação de densidade de silagem – software Brian Holmes silos trincheira e em montes)****http://www.uwex.edu/ces/crops/uwforage/storage.htm****09-06-09** [**Bunker Silo Sizing Spreadsheet**](http://www.uwex.edu/ces/crops/uwforage/BSILOSIZE%20w%20Metric%20%26%20Portuguese%208-20-09.xls) **w/ metric and Portuguesehttp://www.uwex.edu/ces/crops/uwforage/excel.jpg**[**Documentation**](http://www.uwex.edu/ces/crops/uwforage/bunksilo.pdf) ***-* http://www.uwex.edu/ces/crops/uwforage/pdfmid.gif**Holmes,B. Software applications for sizing silos to maximize silage quality. 2009. In: Proceedings of the International Symposium on Forage Quality and Conservation. Ed Zopollatto, Muraro, Nussio, FEALQ/ESALQ, São Pedro, SP, Brazil, p 189-208.**GRUPO:** |
| **27/08** | **Tema: Aditivos microbianos vs químicos** **GRUPO:** |
| **17/09** |  **Tema: Capineira de cana-de açúcar** **GRUPO:** |
| **24/09** | **Tema: Aditivos na silagem de capins tropicais** **GRUPO:** |
| **01/10** | **Tema: Vedação de silos****GRUPO:** |
| **15/10** | **Tema: Silagem de milho vs silagem sorgo** **GRUPO:**  |
| **22/10** | **Tema: Aditivos em silagens de cana** **GRUPO:** |
| **29/10** | **Tema: Feno Cynodon vs feno alfafa** **GRUPO:** |
| **05/11** | **Tema: Silagem de aveia, cevada e triticale****GRUPO:** |
| **12/11** |  **Tema: Silagem de grãos úmidos****GRUPO:** |
| **26/11** | **TODOS ALUNOS** |