**Departamento de Zootecnia - ESALQ/USP**

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

**Período Letivo: 2o  Semestre de 2020**

**Professor responsável: Luiz Gustavo Nussio**

**CRONOGRAMA DE APRESENTAÇÕES COMPLEMENTARES**

**CUSTO DE PRODUÇÃO-PLANILHAS**

|  |  |
| --- | --- |
| **DATA** | **ASSUNTO** |
| **31/08** |  **Tema: Silagem (Simulação de densidade de silagem – software Brian Holmes silos trincheira e em montes)****http://fyi.extension.wisc.edu/forage/harcest/#generalHE**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:** |
| **14/09** | **Tema: Aditivos microbianos vs químicos** **GRUPO:** |
| **21/09** |  **Tema: Capineira de cana-de açúcar** **GRUPO:** |
| **28/09** | **Tema: Aditivos na silagem de capins tropicais** **GRUPO:** |
| **05/10** | **Tema: Vedação de silos****GRUPO:** |
| **19/10** | **Tema: Silagem de milho vs silagem sorgo** **GRUPO:**  |
| **26/10** | **Tema: Aditivos em silagens de cana** **GRUPO:** |
| **09/11** | **Tema: Feno Cynodon vs feno alfafa** **GRUPO:** |
| **16/11** | **Tema: Silagem de aveia, cevada e triticale****GRUPO:** |
| **23/11** |  **Tema: Silagem de grãos úmidos****GRUPO:** |
| **30/11** | **APRESENTAÇÃO “CASES” BOVIPLAN** |