A semana de SI desse ano abordou vários temas, porém um que se destacou mais foi a área de inteligência artificial e machine learning, tendo palestras de prática e teoria sobre. De modo geral, é uma semana diferente da rotina que mostra um pouco do cotidiano da vida profissional da área, além de dicas para alcançar o sucesso na mesma, sendo muito importante a presença dela durante a graduação.

Uma palestra que me interessou foi sobre o tema "Introdução a Containers - Benefícios e Trade-offs", o qual um aluno da EACH apresentou uma introdução a containers, uma forma diferente de implantar as aplicações que oferecem muitas vantagens: isolamento, segurança, gerenciamento de dependência. Também foi apresentado algumas fontes de material para o estudo na área.

Houve também uma palestra sobre segurança da informação apresentada pelos integrantes da entidade EITs, mostrando um pouco sobre privacidade, e como proteger meus dados, dessa forma, eles disseram sobre alguns casos de vazamentos de senhas, exemplificando com casos noticiados, como evitar, utilizando gerenciadores de senhas e 2FA por exemplo, além de mostrar algumas leis que asseguram a segurança dos dados dos brasileiros.