

Memória da reunião do Fórum das Licenciaturas realizada no dia 28/06/18

A reunião do Fórum das Licenciaturas foi realizada no dia 28 de junho de 2018, às 15h no auditório da Pró-Reitoria de Atividades de Extensão - PRAE.

A prof^a. Socorro Valois fez a abertura do Fórum apresentando os pontos de pauta que contou com alguns informes gerais e com a abordagem de dois temas de elevado interesse para os cursos de graduação e, em especial para os cursos de licenciatura. Um dos temas foi explanado na palestra intitulada “Abordagens Inovadoras do Ensino” proferida pelo prof. Felipe de Brito Lima que atua na formação de professores na modalidade Ensino À Distância- EAD. O professor Felipe abordou inclusive o uso de tecnologias como parte integrante, mas não única das inovações que se propôs a discutir.

O outro tema foi explanado pela prof^a. Carmen Roselaine de Oliveira Farias, docente do curso de licenciatura em Ciências Biológicas que discorreu sobre “Educação Ambiental na Escola e Formação Inicial de Professores” que tem se constituído um desafio para efetivação de forma transversal e interdisciplinar na Educação Básica e também na Superior.

O Fórum tem sido amplamente divulgado através de diversos meios de comunicação entre os quais o site da Universidade que divulgou essa reunião através do link:

<http://www.ufrpe.br/br/content/f%C3%B3rum-das-licenciaturas-promove-encontro-amanh%C3%A3-2806>.

Após a explanação dos temas pelos dois professores, a prof^a. Socorro Valois abriu o debate sistematizando blocos de três perguntas. Houve muitas perguntas, reflexões e discussão articulada de forma muito interessante com os palestrantes.

Dessa forma o Fórum se coloca na busca pela consecução dos seus objetivos, entre os quais problematizar temas relevantes para a formação de professores e de graduados em geral. Temas presentes no cotidiano profissional, razão pela qual requerem discussão e esclarecimentos que elevem o nível de qualificação dos discentes e docentes da UFRPE. Segue alguns registros fotográficos desse Fórum.

