

У петак, 23.11.2018. године, на Факултету Заштите на раду Универзитета у Нишу, одржана је панел дискусија КЛИМАТОН у Нишу.

Панел дискусија Климатон је замишљена као едукативно-информативна расправа из области климатских промена у организацији удружења Један степен Србија и подршку Архус центра Јужне и Источне Србије из Ниша и Факултета заштите на раду. Овај програм активности под називом Климатон, подржан је од стране Мисије Организације за европску безбедност и сарадњу (ОЕБС) у Србији.

Циљ Климатона је да приближи проблем климатских промена и укаже на важност и значај очувања природних екосистема на нашој планети.

Садашње прогнозе климатских услова за југоисточну Европу већ предвиђају вишегодишње повећање температура, већи број топлих дана у току године уз смену топлотних таласа и суша, повећање екстремних падавина и већу учесталост природних катастрофа, односно значајне климатске промене са негативним утицајем на квалитет живота како на целој планети, тако и у Србији и региону.

Продекан Факултета др Миомир Раос је отворио Панел дискусију и зажеleo присутнима успешан рад на темама које су веома интересантне и за сам Факултет и изразио спремност Факултета да овакве и сличне акције подржи и у будуће. Уводну реч на дискусији дао је Сениша Обренић, из организације Један степен Србија и Оливера Зуровац – Кузман, из Мисије за безбедност и сарадњу у Србији.

Излагање на тему „Опште о климатским променама током новије геолошке историје“ дао је др Драган Нешић, из Завода за заштиту природе Србије, канцеларије у Нишу, а тему „Утицај глобалног загревања на климатске промене у Србији“ презентована је др Ана Вуковић са Пољопривредног факултета Универзитета у Београду

Програм панела је настављен излагањем теме: „Климатске промене и унапређење циркуларне економије у Нишу“, Соње Поповић из Јавно-комуналног предузећа „Медиана“ Ниш и представљањем пројекта „Шуме и клима“, Тијане Лежаић и Николе Младеновића из Центра за развој неформалног образовања грађана

Панел дискусија је значајан допринос популаризацији теме климатских промена намењена како стручној и научној јавности тако и широј друштвеној заједници у циљу подизања свести и знања о важности климатских промена и утицајима које оне носе.



