

SDRUŽENÍ NEJVĚTŠÍCH VÝROBCŮ VNĚJŠÍHO OSVĚTLENÍ AUTOMOBILŮ PŘIPRAVILO VE SPOLUPRÁCI S FSI VOLITELNÝ PŘEDMĚT

„KONSTRUKCE AUTOMOBILOVÉHO OSVĚTLENÍ“

Zajímáte se o problematiku automobilového průmyslu? Chcete být připraveni pro budoucí povolání v tomto dynamicky se rozvíjejícím odvětví a najít uplatnění v oblasti projektování, konstruování a také modernizace výrobních strojů a zařízení ?

Neváhejte a využijte nově otevřeného volitelného předmětu **Konstrukce automobilového osvětlení** na Ústavu konstruování (Fakulta strojního inženýrství).

Během semestru se seznámíte s principy konstruování a testování používanými při návrhu konstrukce dílů vyrobených z plastů. Specialisté ze společnosti **Hella Autotechnik** a **Automotive Lighting** vám vysvětlí problematiku technologie vstřikování, forem, povrchových úprav a materiálů používaných u automobilového osvětlení. Dále budete seznámeni s nástroji včasného plánování kvality a způsobilosti výrobku v souvislosti s ergonomickými nároky, celkovou účelností, současnými trendy a nároky hraničních disciplín, jako je například optika, elektronika a průmyslový design.

