**MECHANIKOS INŽINERIJOS STUDIJŲ KRYPTIIES IŠORINIO VERTINIMO REKOMENDACIJŲ VYKDYMO PLANAS**

**2021-08-30**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vertinamoji sritis | Ekspertų rekomendacijos, pateiktos paskutinio vertinimo metu | Planuojami veiksmai | Įgyvendinimo terminai | Atsakingi asmenys/padaliniai | Pastabos |
| 1. | Reikėtų peržiūrėti atskirų dalykų studijų rezultatus ir atnaujinti lentelę, kurioje atskirų dalykų studijų rezultatai yra derinami su studijų programos studijų rezultatais. Reikėtų įvardinti studijų rezultatus kaip studentų studijų metu įgytus gebėjimus. Venkite išsireiškimų „turėti žinių“, „supranta“, „suvokimas“ ir pan. | Peržiūrėti studijų dalykų modulių korteles ir atlikti pataisymus | 2021-09-01 – 2023-07-01 | Mechanikos inžinerijos studijų programose dalyvaujantys dėstytojai |  |
| 2. | Peržiūrint studijų planą, reikėtų apsvarstyti galimybę į studijų planą įtraukti šiuos dalykus:  ○ Išmanioji pramonė, Komunikacijos, Pridėtinė gamyba;  ○ atnaujinti kompiuterinį programavimą (įtraukiant naujausias programavimo kalbas, pvz., python). | Įtraukti paskaitas apie Išmaniąją pramonę ir Pridėtinę gamybą į dalykų Gamybos technologijos, Mechaninės, lazerinės ir kitokios gamybos technologijos.  Peržiūrėti dalyko „Programavimas C“ modulio kortelę, apsvarstyti galimybę įtraukti naujausias programavimo kalbas su FM fakulteto dėstytojais | 2021-09-01 – 2023-07-01 | Mechanikos ir medžiagų inžinerijos katedra, Mechatronikos, robotikos ir skaitmeninės gamybos katedra |  |
| 3. | Norint padidinti publikacijų apimtį ir kokybę, reikėtų išnaudoti vykstantį bendradarbiavimą su socialiniais partneriais ir vietos pramone tiriamųjų veiklų ir mokslo srityje | Ieškoti partnerių, kuriems būtų naudinga tokia veikla, deja, Lietuvoje yra nedaug tokių įmonių, kurios būtų suinteresuotos vykdyti mokslo veiklą | 2021-09-01 – 2023-07-01 | Mechanikos ir medžiagų inžinerijos katedra |  |
| 4. | Skatinti darbuotojus ir studentus daugiau dalyvauti tarptautinėse mainų programose ir sudaryti sąlygas, galinčias paskatinti atvykti daugiau studentų pagal mainų programas. Šiuo tikslu reiktų patobulinti ir VGTU tinklalapio anglų kalba vaizdą bei turinį | Toliau tobulinti Mechanikos ir medžiagų inžinerijos katedros tinklapį, VILNIUSTECH tinklapio tobulinti SPK neturi galimybių | 2021-09-01 – 2023-07-01 | Mechanikos ir medžiagų inžinerijos katedra |  |
| 5. | Dėstytojai turėtų skirti daugiau laiko savo profesinės kvalifikacijos tobulinimui; tai ypač taikoma anglų kalbos žinioms | SPK neturi tokių galimybių, tai problema liečianti visą universitetą |  |  |  |
| 6. | Užtikrinti, kad į VGTU biudžetą būtų įtraukta pakankamai lėšų, skirtų programinės įrangos licencijoms išlaikyti, kad studentai ir darbuotojai ir toliau galėtų naudotis patobulinta studijavimo programine įranga. | Programinė įranga atnaujinama pakankamai dažnai, reikia tik atnaujinti informaciją apie ją studijų dalykų modulių kortelėse | 2021-09-01 – 2023-07-01 | Mechanikos inžinerijos studijų programose dalyvaujantys dėstytojai |  |
| 7. | Reikėtų periodiškai vertinti vidaus kokybės užtikrinimo sistemą, siekiant užtikrinti, kad:  ○ apie studijų programos pokyčius, atliktus po kiekvieno vertinimo, būtų pranešta visiems socialiniams dalininkams;  ○ apibendrinti visų apklausų rezultatai būtų paskelbti tinklalapyje ir prieinami visiems socialiniams dalininkams | Skelbti informaciją apie studijų programų pokyčius katedros tinklapyje | 2021-09-01 – 2022-07-01 | Mechanikos ir medžiagų inžinerijos katedra |  |