**DAUGAVPILS UNIVERSITĀTES**

**STUDIJU KURSA APRAKSTS**

|  |  |
| --- | --- |
| Studiju kursa nosaukums | ***Lietišķās prezentācijas izveide*** |
| Studiju kursa kods (DUIS) | MākZ2580 |
| Zinātnes nozare | Mākslas zinātne |
| Kursa līmenis | 7 |
| Kredītpunkti | 2 |
| ECTS kredītpunkti | 3 |
| Kopējais kontaktstundu skaits | 32 |
| Lekciju stundu skaits | 2 |
| Semināru stundu skaits | - |
| Praktisko darbu stundu skaits | 30 |
| Laboratorijas darbu stundu skaits | - |
| Studējošā patstāvīgā darba stundu skaits | 48 |
|  | |
| Kursa autors(-i) | |
| Mg. art., viesasist. Jeļena Koževņikova | |
| Kursa docētājs(-i) | |
| Mg. art., viesasist. Jeļena Koževņikova | |
| Priekšzināšanas | |
| Nav | |
| Studiju kursa anotācija | |
| Studiju kursa mērķis: veicināt izpratni par datorprezentāciju izveidi un komunikāciju, tās nozīmīgumu, kā arī pilnveidot savas komunikāciju prasmes, lai veiksmīgāk spētu sadarboties ar apkārtējo sabiedrību gan personīgā, gan profesionālā līmenī.  Studiju kursa uzdevumi:  -pētīt un analizēt literatūras avotus un informācijas resursus par datorprezentāciju izveidi un tehnoloģijas iespējām;  -demonstrēt un praktisku piemēru veidā iepazīties ar *PowerPoint Presentation* 2021 iespējām efektīvas virtuālas prezentācijas izveidei;  -izstrādāt un spēt prezentēt izveidotos projektus.  Studiju kursa ietvaros praktiski tiek skatītas programmas *PowerPoint Presentation* 2021 vides iespējas daudzveidīgu virtuālu prezentāciju izveidē. Patstāvīgais darbs attīsta prasmes un radošo domāšanu laikmetīgas datorprezentācijas/projekta izstrādē un prezentācijā. | |
| Studiju kursa kalendārais plāns | |
| Lekcijas 2 st, praktiskie darbi 30 st, patstāvīgais darbs 48 st.  1. Programmas *PowerPoint Presentation* 2021 vide. L2, Pd2  2. Darbības ar slaidiem. P2, Pd4  3. Prezentācijas dizaina izvēle. P2, Pd2  4. Objektu ievietošana slaidos, kontekstuālās cilnes. P2, Pd4  5. Animācijas izmantošana. P2, Pd6  6. Slaidrādes opcijas un vadības iespējas, izdrukas materiāli. P2, Pd6  7. Piezīmju lapu un izdales materiālu sagatavošana. P2, Pd6  8. Vēstījums prezentācijā. P2, Pd2  9. Iespaidu pielietojums prezentācijā. P2, Pd2  10. Jaunrade un prezentācija. P2, Pd2  11. Teksta nozīme prezentācijā. P2, Pd2  12. Attēli, to izvēle un pielietojums prezentācijā. P2, Pd2  13. Prezentācijas grafikas dizains. P2, Pd2  14. Krāsa un tās lietojums prezentācijā. P2, Pd2  15. Skaņa un tās pielietojums prezentācijā. P2, Pd2  16. Prezentācijas sagatavošana, struktūra un plāns – scenārijs. P2, Pd2  Noslēguma pārbaudījums– diferencētā ieskaite (skate). | |
| Studiju rezultāti | |
| ZINĀŠANAS:  1. Studējošie demonstrē teorētiskās zināšanas par datorprezentāciju izveidi.  2. Pārzina un lieto speciālo terminoloģiju prezentācijas demonstrēšanas laikā.  3. Orientējas mūsdienu plašsaziņas līdzekļu izmantošanā gan teorijā, gan praksē.  4. Demonstrē un argumentē individuālo viedokli par virtuālo prezentāciju un spēj uzstāties, ievērojot prezentācijas pamatprincipus.  PRASMES:  5. Studējošie prot lietot un interpretēt teorētiskās zināšanas.  6. Prot izveidot un prezentēt aktuālas tēmas un projektus.  KOMPETENCE:  7. Studējošie spēj objektīvi analizēt un izmantot jaunākās tehnoloģiskās iespējas datorprezentācijas izveidē.  8. Pilnveido prezentācijas un uzstāšanās pieredzi. | |
| Studējošo patstāvīgo darbu organizācijas un uzdevumu raksturojums | |
| Studējošo patstāvīgais darbs tiek organizēts individuāli, un iekļauj sevi divas daļas:  1. obligāti izmantojamo informācijas resursu lasīšana un konspektēšana;  2. uzdevumi, atbilstoši noteiktajām tēmām, kuri jāizpilda un jāprezentē nodarbības  laikā. | |
| Prasības kredītpunktu iegūšanai | |
| 1. Nodarbību apmeklējums – 30%.  2. Praktisko darbu izpilde – 60%.  3. Diferencētā ieskaite (skate) – 10%.  STUDIJU REZULTĀTU VĒRTĒŠANA   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Pārbaudījumu veidi | Studiju rezultāti | | | | | | | | | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | | 1. Darbības ar slaidiem | x | x |  | x |  | x | x | x | | 2. Animācijas izmantošana |  | x | x |  | x | x | x | x | | 3. Prezentācijas grafikas dizains | x |  | x |  | x | x | x | x | | |
| Kursa saturs | |
| 1.tēma. *Programmas PowerPoint Presentation* 2021 vide. L2, Pd2  L2. Prezentāciju lietotnes, kas paredzētas prezentācijas materiālu sagatavošanai. Par prezentāciju var uzskatīt ilustrētu noteiktas tēmas izklāstu (teorētiska materiāla izskaidrojumu, praktiskās darbības vai pētījuma atspoguļojumu, parādības vai iekārtas darbības demonstrāciju u.tml.). Prezentācija var tikt pasniegta ar tehnisko līdzekļu (piemēram, datora ar tam pieslēgta multimediju projektora vai interaktīvas tāfeles) palīdzību vai bez tiem.  Pd2. Papildus informācijas apgūšana internetresursā: *PowerPoint 2021. gada jaunumi Windows.* https://support.microsoft.com/lv-lv/office/2021-powerpoint-2021-gada-jaunumi-windows-dac3eb1b-483b-4043-a0c9-5c01c2c1a8f2  2. tēma. Darbības ar slaidiem. P2, Pd4  P2. Darbības ar slaidiem. Prezentācijas dizaina izvēle.  Pd4. Prezentācijas izveide.  3. tēma Prezentācijas dizaina izvēle. P2, Pd2  P2. Prezentācijas dizaina izvēle.  Pd2. Prezentācijas izveide.  4. tēma Objektu ievietošana slaidos, kontekstuālās cilnes. PP2, Pd4  P2. Objektu ievietošana slaidos, kontekstuālās cilnes.  Pd4. Prezentācijas izveide.  5. tēma Animācijas izmantošana. P2, Pd6  P2. Animācijas izmantošana  Pd6. Prezentācijas izveide.  6. tēma Slaidrādes opcijas un vadības iespējas. P2, Pd6  P2. Slaidrādes opcijas un vadības iespējas.  Pd6. Prezentācijas izveide.  7. tēma Piezīmju lapu un izdales materiālu sagatavošana, izdrukas materiāli. P2, Pd6  P2. Piezīmju lapu un izdales materiālu sagatavošana.  Pd6. Jāizvēlas izdales materiālu šablonus un jāizdrukā prezentācija.  8. tēma Vēstījums prezentācijā. P2, Pd2  P2. Vēstījums un tā pielietojums prezentācijā.  Pd2. Prezentācijas izveide.  9. tēma Objektu ievietošana slaidos, kontekstuālās cilnes. P2, Pd4  P2. Iespaidu pielietojums prezentācijā.  Pd4. Prezentācijas izveide.  10. tēma Jaunrade un prezentācija. P2, Pd2  P2. Jaunrade prezentācijā.  Pd2. Prezentācijas izveide.  11. tēma. Teksta nozīme lietišķajā prezentācijā. P2, Pd2  P2. Teksts un tā pielietojums prezentācijā.  Pd2. Prezentācijas izveide. Tēma pēc izvēles.  12. tēma Attēli, to izvēle un pielietojums prezentācijā. P2, Pd2  P2. Attēli, to izvēle un pielietojums prezentācijā.  Pd2. Prezentācijas izveide.  13. tēma. Prezentācijas grafikas dizains. P2, Pd2  P2. Dizains un tā pielietojums prezentācijā.  Pd2. Prezentācijas izveide.  14. tēma. Krāsa un tās lietojums prezentācijā. P2, Pd2  P2. Krāsa un tās pielietojums prezentācijā.  Pd2. Prezentācijas izveide.  15. tēma. Skaņa un tās pielietojums prezentācijā. P2, Pd2  P2. Skaņa un tās pielietojums prezentācijā, izmantojot multimediju programmu veidus.  Pd2. Prezentācijas izveide.  16. tēma. Prezentācijas sagatavošana, struktūra un plāns – scenārijs. P2, Pd2  P2. Datorprezentācijas izstrādāšana un tās prezentēšana.  Pd2. Jāizdomā sava struktūra, plāns un scenārijs. Tēma: maģistra darba prezentēšana.  Noslēguma pārbaudījums– diferencētā ieskaite (skate). | |
| Obligāti izmantojamie informācijas avoti | |
| 1. Bergstrems, B. 2009. Vizuālā komunikācija. Rīga: Jāņa Rozes apgāds.  2. *Power Point* 2003 - apgūsti pats! 2004. Egmont Latvija. 77 lpp.  3. *PowerPoint 2021. gada jaunumi Windows.* https://support.microsoft.com/lv-lv/office/2021-powerpoint-2021-gada-jaunumi-windows-dac3eb1b-483b-4043-a0c9-5c01c2c1a8f2 lasīšana un  konspektēšana; | |
| Papildus informācijas avoti | |
| 1. Apele, A. 2011. Prasme runāt publiski. Rīga: Zvaigzne ABC.  2. Bredberijs, E. 2008. Izcilas prezentācijas prasmes. Rīga: Zvaigzne ABC.  3. Smith, C. 2013. Microsoft Powerpoint Made Easy. Rīga: Jāņa Rozes apgāds.  4. Леонов, В. 2010. PowerPoint 2010 с нуля. Компьютер на 100%. ЭКСМО. | |
| Periodika un citi informācijas avoti | |
| *PowerPoint 2021. gada jaunumi Windows.* https://support.microsoft.com/lv-lv/office/2021-powerpoint-2021-gada-jaunumi-windows-dac3eb1b-483b-4043-a0c9-5c01c2c1a8f2  http://office.microsoft.com/lv – lv/Power Point/  http://www.slideshare.net/ArtisIvanovs/vizul-komunikcija-datorprezentcijs-31031434 | |
| Piezīmes | |
| Studiju kursa realizēšanai ir nepieciešams: dators, projektors, datorklase, licencēta datorprogramma *PowerPoint 2021.*  Studiju kurss tiek docēts PMSP Māksla.  Kurss tiek docēts latviešu valodā. | |