

Prehodi med programi so mogoči med programi prve stopnje FERI in FS in drugih fakultet skladno z Zakonom o visokem šolstvu in Merili za prehode med študijskimi programi in drugimi predpisi. Študentje, vpisani pred uvedbo novih študijskih programov za pridobitev izobrazbe, ki imajo pravico do ponavljanja in zaradi postopnega uvajanja novih študijskih programov ne morejo ponavljati letnika po programu, v katerega so se vpisali, preidejo v nov program pod enakimi pogoji kot študenti novih programov.

1. Prehod iz univerzitetnih študijskih programov (pred sprejetjem Zakona o visokem šolstvu leta 2004) in iz (bolonjskih) univerzitetnih programov prve stopnje

Študentom univerzitetnih študijskih programov FERI in FS ter sorodnih univerzitetnih študijskih programov prve stopnje s področja tehniških in naravoslovno-matematičnih ved (bolonjskih in tistih, sprejetih pred Zakonom o visokem šolstvu iz leta 2004), ki izpolnjujejo pogoje za vpis iz točke 4.6 te vloge, Komisija za študijske zadeve FERI in FS določi manjkajoče obveznosti, ki jih morajo opraviti, če želijo diplomirati v novem programu.

2. Prehod iz visokošolskih strokovnih študijskih programov (pred sprejetjem Zakona o visokem šolstvu leta 2004) in iz (bolonjskih) visokošolskih strokovnih programov prve stopnje

Študentom visokošolskih strokovnih študijskih programov FERI in FS ter sorodnih visokošolskih strokovnih programov prve stopnje s področja tehniških in naravoslovno-matematičnih ved (bolonjskih in tistih, sprejetih pred Zakonom o visokem šolstvu iz leta 2004), ki izpolnjujejo pogoje za vpis iz točke 4.6 te vloge, Komisija za študijske zadeve FERI in FS določi manjkajoče obveznosti, ki jih morajo opraviti, če želijo diplomirati v novem programu.

3. Prehod iz višješolskih študijskih programov, sprejetih pred letom 1994

Diplomanti višješolskih programov Elektrotehnika in Strojništvo, sprejetih pred letom 1994, ki imajo že vsaj 3 leta ustreznih delovnih izkušenj, lahko preidejo v 3. letnik novega univerzitetnega študijskega programa Mehatronika. V tem letniku morajo opraviti manjkajoče obveznosti iz 1. in 2. letnika (do 30 točk ECTS).

4. Prehod iz višješolskih strokovnih študijskih programov po Zakonu o poklicnem in strokovnem izobraževanju

Diplomanti višješolskega strokovnega študija, ki so končali izobraževanje za pridobitev višješolske strokovne izobrazbe po programu mehatronika elektronika, strojništvo, elektroenergetika, telekomunikacije ali po sorodnem programu s področja tehniških ved po Zakonu o višjem strokovnem izobraževanju in dosegli povprečno oceno opravljenih obveznosti najmanj 8 ter izpolnjujejo pogoje za vpis v študijski program za pridobitev univerzitetne izobrazbe, lahko nadaljujejo izobraževanje za pridobitev univerzitetne izobrazbe, tako da se vpišejo v 2. letnik univerzitetnega programa Mehatronika.

Diplomanti višješolskega strokovnega študija Mehatronika morajo opraviti naslednje diferencialne izpite iz 1. letnika: Matematična analiza, Materiali I, Materiali II, Tehniška dokumentacija, Linearna algebra, Valovanje in zgradba snovi, Osnove elektrotehnike, Računalniški praktikum. V 2. letniku se jim prizna izpit Regulacije, v 3. letniku pa izpit Hidravlika in pnevmatika.

Diplomanti višješolskega strokovnega študija Elektronika morajo opraviti naslednje diferencialne

izpite iz 1. letnika: Matematična analiza, Mehanika za mehatroniko, Materiali II, Tehniška dokumentacija, Linearna algebra, Valovanje in zgradba snovi, Osnove elektrotehnike, Računalniški praktikum. V 2. letniku se jim prizna izpit Regulacije.

Diplomanti višješolskega strokovnega študija Strojništvo morajo opraviti naslednje diferencialne izpite iz 1. letnika: Matematična analiza, Materiali II, Tehniška dokumentacija, Linearna algebra, Valovanje in zgradba snovi, Meritve v elektrotehniki, Računalniški praktikum.

Diplomanti višješolskega strokovnega študija Elektroenergetika morajo opraviti naslednje diferencialne izpite iz 1. letnika: Matematična analiza, Mehanika za mehatroniko, Materiali I, Materiali II, Tehniška dokumentacija, Linearna algebra, Valovanje in zgradba snovi, Računalniški praktikum. V 2. letniku se jim prizna izpit Regulacije.

Diplomanti višješolskega strokovnega študija Telekomunikacije morajo opraviti naslednje diferencialne izpite iz 1. letnika: Matematična analiza, Mehanika za mehatronike, Materiali I, Materiali II, Tehniška dokumentacija, Linearna algebra, Valovanje in zgradba snovi, Osnove elektrotehnike, Meritve v elektrotehniki, Računalniški praktikum.

Diplomantom drugih višješolskih strokovnih študijskih programov Komisija za študijske zadeve FERI ali FS na osnovi predmetnika z zaključenega programa višje strokovne šole določi, katere diferencialne izpite iz 1. letnika morajo opraviti in katere obveznosti na univerzitetnem študijskem programu Mehatronika se jim deloma ali v celoti priznajo.