

RTU studiju kurss "Pedagoģiskā psiholoģija (speckurss)"

33000 Datorzinātnes, informācijas tehnoloģijas un enerģētikas fakultāte

Vispārējā informācija

Kods	DE0903
Nosaukums	Pedagoģiskā psiholoģija (speckurss)
Studiju kursa statuss programmā	Brīvās izvēles
Atbildīgais mācītbspēks	Airisa Šteinberga - Doktors, Asociētais profesors
Apjoms daļās un kredītpunktos	1 daļa, 6.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV
Anotācija	Pedagoģiskās psiholoģijas priekšmets. Pieauguša cilvēka mācīšanās psiholoģija. Brieduma gadu attīstības īpatnības un pieaugušo pedagoģija. Pedagoģiskās darbības psiholoģija, pedagoģiskā saskarsme augstskolā.
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	Orientējas pedagoģiskās psiholoģijas jēdzienos, prot tos pielietot gan teorētiski, gan praktiski. Izprot pieaugušo attīstības īpatnības un redz to iespējamo izmantošanu pedagoģiskajā procesā. Uzrāda labas prezentācijas prasmes, kurās atspoguļojas pedagoģiskās saskarsmes un sadarbības pamati
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	Patstāvīgā darba uzdevumu saņem pirmās nodarbības laikā, tā mērķis ir atspoguļot lekciju kursā iegūtās zināšanas, prasmes un iegūtās kompetences. Patstāvīgais darbs tiek veikts visa semestra laikā, ir iespējams saņemt gan elektroniskas, gan tiešas pasniedzējas konsultācijas. Gatavs darbs tiek iesniegts elektroniski vai papīra formātā un tiek prezentēts grupā.
Literatūra	Obligatais/Obligatory Šteinberga, A., Pedagoģiskā psiholoģija, R.Raka, 2013., 176.lpp. Ieteicamā/Additional Tiļļa, I., Sociokultūras mācīšanās organizācija, R., RAKA, 2005., 295.lpp. Svence, G., Pieaugušo psiholoģija, R., RAKA, 2003., 180.lpp. Maslo, E., Mācīšanās spēju pilnveide, R., RAKA, 2003., 192.lpp. Kooperatīvā mācīšanās, rakstu krājums, sastādījusi Plaude, I., R., RAKA, 2004., 331.lpp No zināšanām uz kompetentu darbību, rakstu krājums, titulredaktore Maslo, I., R., LU Akadēmiskais apgāds, 2006., 186.lpp. Špona, A., Audzināšanas process teorijā un praksē, Rīga, Raka, 2006. Špona, A., Pedagoģija. Pārdomas un atziņas. R., Raka, 2022. Sebre, S., Miltuze, A., Attīstības psiholoģija. Cilvēka attīstība visas dzīves garumā, R., Zvaigzne ABC, 2022., 564.lpp.
Nepieciešamās priekšzināšanas	Vēlams zināšanas vispārīgajā psiholoģijā un pedagoģijā pamatjēdzienu un likumīgu līmenī

Studiju kursa saturs

Saturs	Pilna un nepilna laika klātienē studijas		Nepilna laika neklātienē studijas	
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
Pedagoģiskās psiholoģijas priekšmets, pētīšanas metodes, saistība ar citām zinātņu nozarēm	2	0	0	0
Pedagoģiskās darbības subjekti. Mācīšanas un mācīšanās izpratnes īpatnības pieaugušo apmācībā.	2	0	0	0
Attīstības īpatnības pieaugušo vecumā. Mācāmība kā pedagoģiskās psiholoģijas jēdziens	4	0	0	0
Intelektuālā attīstība pieaugušajiem. Mācīšanās mūžizglītības kontekstā	4	0	0	0
Sociālā attīstība pieaugušajiem, sociālās vajadzības un to pedagoģiskās iespējas.	4	0	0	0
Patstāvīgā mācīšanās un pētniecība. Mācīšanās motivācija pieaugušajiem	4	0	0	0
Pedagoģiskās darbības raksturojums augstskolā	4	0	0	0
Pedagoģiskās darbības motivācija, funkcijas un pamatprasmes	4	0	0	0
Pedagoģiskās darbības stili	2	0	0	0
Pedagoģiskā saskarsme un sadarbība pieaugušo izglītībā.	2	0	0	0
Pedagoģiskās pētniecības darbs (patstāvīgais darbs)	32	0	0	0
Kopā:	64	0	0	0

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Ir izpratne par pedagoģiskās psiholoģijas pamatjēdzieniem, tās mērķi un uzdevumiem	Jēdzienu kartes
Izprot un spēj pielietot runā, rakstos un pedagoģiskajā darbībā pieaugušo attīstības īpatnības	Prezentācijā
Mācīšanās un mācīšanas jēdzienu izpratne pieaugušo pedagoģijā. Mācīšanās motivācijas psiholoģiskā pamatojuma izpratne	Atbildes uz jautājumiem
Pedagoģiskās darbības izpratne gan teorētiski, gan praktiski	Patstāvīgajā darbā.
Pedagoģiskā saskarsme un sadarbība kā pedagoga profesionālās kompetences sastāvdaļa	Patstāvīgā darba prezentācijā un pašnovērtējumā
Studiju rezultātu galīga vērtēšana	Diskusija

Studiju kursa plānojums

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi			Brīvās izvēles pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	6.0	32.0	32.0	0.0		*				