

Anorganické technológie a nekovové materiály - ŠPP III. stupňa-DENNÉ
1. AR - Zimný semester

Typ predmetu	Predmet	Kredity*	H-hodnotenie	Rozsah týždne		Prerekvizity	Záťaž súvisiaca so samoštúdiom, vyjadrená v kreditoch	Vyučujúci	Kontakt na učiteľa	Odkaz na Centrálny register zamestnancov Vysokých škôl	Nekontaktná výuka v kombinovanej metóde	
				P	VČ						Rozsah v danom predmete	
Študijná časť												
PP	PrP	Anorganické technológie a materiály I	15	H	10	23	Nie sú potrebné	10	prof. Ing. Dušan Galusek, DrSc. Dr. Ali Talimian RNDr. Zuzana Neščáková, PhD. doc. Dr. Amirhossein Pakseresht Dr.h.c. prof. Ing. Marek Líška, DrSc. doc. Ing. Róbert Klement, PhD. Mgr. Martin Blásko, PhD. Ing. Anna Prmová, PhD. doc. Ing. Mária Chromčíková, PhD. Ing. Jana Valachová, PhD. Ing. Branislav Hruška, PhD.	dusan.galusek@tuni.sk ali.talimian@tuni.sk zuzana.nescakova@tuni.sk amir.pakseresht@tuni.sk marek.liska@tuni.sk robert.klement@tuni.sk martin.blasko@tuni.sk anna.prmova@tuni.sk maria.chromcikova@tuni.sk jana.valachova@tuni.sk branislav.hruska@tuni.sk	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/10880 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33867 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/28085 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/32236 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/10917 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/10887 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/32506 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16657 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/11060 externý učiteľ, zamestnanec UACH SAV https://www.portalvs.sk/regzam/detail/24818	23
PP		Anglický jazyk	-	H	2	2	Nie sú potrebné	-	Mgr. Silvia Košiová	silvia.koisova@tuni.sk	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/10996	2

Vedecká časť

PP		Experimentálna práca I	15	H		18	Nie sú potrebné	15	skoliteľ		18
----	--	------------------------	----	---	--	----	-----------------	----	----------	--	----

1. AR - Letný semester
Študijná časť

PP	PrP	Anorganické technológie a materiály II	15	H	10	23	Anorganické technológie a materiály I	10	Ing. Dagmar Galusková, PhD. Ing. Hana Kaňková, PhD. Ing. Lenka Buňová, PhD. Ing. Katarína Faturiková, PhD. Mgr. Michal Žitnan, PhD. doc. Dr. José Joaquín Velázquez García Ing. Jozef Kraxner, PhD. Dr. Akansha Mehta Dr. Arish Dasan Mokhtar Mahmoud, MSc. doc. Ing. Róbert Klement, PhD. Dr. Rajesh Dagupati Ing. Branislav Hruška, PhD. Mgr. Martin Blásko, PhD. prof. Ing. Dušan Galusek, DrSc. Dr. Zulema Vargas Osorio Fatih Kurtulu, MSc. Nurshen Mutlu, MSc. Dr. Si Chen RNDr. Vladimír Meluš, PhD., MPH doc. Ing. Mária Chromčíková, PhD. Dr.h.c. prof. Ing. Marek Líška, DrSc.	dagmar.galuskova@tuni.sk hana.kankova@tuni.sk lenka.bunova@tuni.sk katarina.faturikova@tuni.sk michal.zitnan@tuni.sk jose.velazquez@tuni.sk jozef.kraxner@tuni.sk akansha.akansha@tuni.sk arish.dasan@tuni.sk mokhtar.mahmoud@tuni.sk robert.klement@tuni.sk rajesh.dagupati@tuni.sk branislav.hruska@tuni.sk martin.blasko@tuni.sk dusan.galusek@tuni.sk zulema.vargas@tuni.sk fatih.kurtulu@tuni.sk nurshen.mutlu@tuni.sk si.chen@tuni.sk vladimir.melus@tuni.sk maria.chromcikova@tuni.sk marek.liska@tuni.sk	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/10881 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/25767 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/32862 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33866 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/16406 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33869 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/10999 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/32866 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33868 doktorand https://www.portalvs.sk/regzam/detail/10887 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33870 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/24818 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/32506 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/10880 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/30892 doktorand doktorandka https://www.portalvs.sk/regzam/detail/33871 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/11046 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/11060 https://www.portalvs.sk/regzam/detail/10917	23
PP		Anglický jazyk	5	H	2	5	Nie sú potrebné	3	Mgr. Silvia Košiová	silvia.koisova@tuni.sk	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/10996	5

Vedecká časť

PP		Experimentálna práca II	10	H		12	Experimentálna práca I	10	skoliteľ		12
Súčet kreditov za povinné predmety			60								
Povinnosť získať počet kreditov			60	6xH	24	78					

2. AR - Zimný semester

Typ predmetu	Predmet	Kredity*	H-hodnotenie	Rozsah týždne		Prerekvizity	Záťaž súvisiaca so samoštúdiom, vyjadrená v kreditoch	Vyučujúci	Kontakt na učiteľa	Nekontaktná výuka v kombinovanej metóde
				P	VČ					Rozsah v danom predmete
Vedecká časť										
PP		Experimentálna práca III	30	H		35	Experimentálna práca II	28	skoliteľ	35

2. AR - Letný semester
Študijná časť

PP		Dizeračná skúška	20	H		23	Anorganické technológie a materiály I, Anorganické technológie a materiály II	20	skoliteľ		23
----	--	------------------	----	---	--	----	---	----	----------	--	----

Vedecká časť

PP		Experimentálna práca IV	5	H		6	Experimentálna práca III	5	skoliteľ		6
PP		Aktívna účasť na medzinárodnej konferencii I	5	H		11	Experimentálna práca I až III, Anglický jazyk	5	skoliteľ		11
Súčet kreditov za povinné predmety			60			75					
Povinnosť získať počet kreditov			60	4xH	0	75					

3. AR - Zimný semester											
Typ predmetu	Predmet	Kredity*	H-hodnotenie	Rozsah týždne		Prerekvizity	Záťaž súvisiaca so samoštúdiom, vyjadrená v kreditoch	Vyučujúci	Kontakt na učiteľa	Nekontaktná výuka v kombinovanej metóde	
				P	VČ					Rozsah v danom predmete	

Vedecká časť											
PP	Experimentálna práca V	30	H		35	Experimentálna práca IV	28	školiť			35

3. AR - Letný semester											
------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Vedecká časť											
PP	Experimentálna práca VI	15	H		17	Experimentálna práca V	15	školiť			17
PP	Aktívna účasť na medzinárodnej konferencii II	5	H		11	Experimentálna práca I až V, Anglický jazyk	5	školiť			11
PP	Publikačná činnosť I	10	H		20	Experimentálna práca I až V, Anglický jazyk	8				20
Súčet kreditov za povinné predmety		60									
Povinnosť získať počet kreditov		60	4xH	0	83						

4. AR - Zimný semester											
Typ predmetu	Predmet	Kredity*	H-hodnotenie	Rozsah týždne		Prerekvizity	Záťaž súvisiaca so samoštúdiom, vyjadrená v kreditoch	Vyučujúci	Kontakt na učiteľa	Nekontaktná výuka v kombinovanej metóde	
				P	VČ					Rozsah v danom predmete	

Vedecká časť											
PP	Experimentálna práca VII	30	H		35	Experimentálna práca VI	28	školiť			35

4. AR - Letný semester											
------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Študijná časť											
PP	Projekt dizertačnej práce	12	H		14	Experimentálna práca I-VII, Aktívna účasť na medzinárodnej konferencii I a II, Publikačná činnosť I a II	10	školiť			14
PP	Obhajoba dizertačnej práce	10	H		21	Experimentálna práca I-VII, Aktívna účasť na medzinárodnej konferencii I a II, Publikačná činnosť I a II, Projekt dizertačnej práce	8	školiť			21

Vedecká časť											
PP	Publikačná činnosť II	8	H		16	Experimentálna práca I až VII, Anglický jazyk, Publikačná činnosť I	8	školiť			16
Súčet kreditov za povinné predmety		60									
Povinnosť získať počet kreditov		60	4xH		86						
Počet kreditov za celé štúdium		240			86						

Vysvetlivky:
Mená učiteľov zabezpečujúcich profilové predmety sú vyznačené **boldom**
PP Povinný predmet
PVP Povinnosť voliteľný predmet
PVP Profikový predmet
P Prednáška
VČ bližšia špecifikácia vzdelávacej činnosti je uvedená v informačnom liste predmetu
S Skúška
Z Zápočet

Kredity* 1 kredit ECTS zodpovedá požiadavkám 25 až 30 hodín štúdia (v závislosti od náročnosti a požiadaviek daného predmetu)