

Datum semináře	Prezentující	Téma
22.2.	---	
29.2.	Studenti Bc a NMgr CkR	Organizace a propagace studijního programu CkR
7.3.	---	
14.3.	Host (absolvent) Mgr. Anastasia Ivanova	Studium laků na ikonách Transylvanie
21.3.		Informace z literatury
	Bc. Deborah Barbora Fričová	Porovnání moderných technologií při odhalování falšování děl a běžných analytických metod
	Bc. Michaela Baranková	Použití 3D tisku v kore praxi.
28.3.	---	
4.4.	Host (ÚTAM AV ČR v. v. i., Centrum Telč, UP, VŠPJ) Ing. Mgr. Lucie Zárybnická, Ph.D.	Konsolidace pískovců pomocí latexových polymerů
11.4.		Informace z literatury
	Bc. Vanessa Čančinová	Mezioborový projekt – kde se lze uplatnit s CkR vzděláním
	Bc. Tomáš Bezděk Bc. Hynek Podlipný	Využití nanomateriálů v konzervování-restaurování
18.4.	Host (odborník z praxe) Alžběta Netopilová, DiS.	Restaurování kachlových kamen
25.4.	---	
2.5	Bc. Hynek Podlipný	Postup výsledků diplomové práce Proteomické určení živočišného druhu usní
	Studenti 3CkR Bc studia	Nácvik Bc obhajoby
9.5.		Postup výsledků diplomové práce
	Bc. Vanessa Čančinová Bc. Tomáš Bezděk	Využití plazmatu v konzervátorsko-restaurátorské praxi Využití bakterií ke konsolidaci vápenných omítek
16.5.		Výsledky diplomové práce (nácvik obhajoby)
	Bc. Deborah Barbora Fričová	Studium povrchových úprav historických předmětů pomocí fyzikálně-chemických metod
	Bc. Michaela Baranková	Geopolymery z přírodní pemzy pro restaurátorské aplikace