

ROZVRH AKREDITOVANÉHO KURZU PRŮBĚŽNÉHO VZDĚLÁVÁNÍ NA ÚSEKU ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ, FORMA PREZENČNÍ

ÚZEMNĚ ANALYTICKÉ PODKLADY

Příjezd na kurz, zápis: pondělí 17. 9. 2018 v 9:00 – 10:00 - místnost A836 (budova A – 8. Patro, Fakulta stavební ČVUT v Praze)

pondělí	10:00 – 10:45	10:45 – 12:15	12:15 – 13:15	13:15 – 14:45	15:00 – 15:45
17. 9. 2018	1. Úvodní přednáška – účel kurzu, legislativní prostředí, metodické pokyny. <i>MMR ČR - Ing. Roman Vodný, Ph.D.</i>	2. Údaje o území – poskytovatelé. <i>MMR ČR – Ing. Roman Vodný, Ph.D.</i>	Přestávka na oběd	3. Údaje o území, datové modely a GIS, tvorba grafické části aktualizací ÚAP. <i>ADR GIS Service – Ing. Petr Kohoutek</i>	4. Průzkum území, mapové podklady, údaje o území č. 11 – 15, 19, 20 (urbanistické a architektonické hodnocení). <i>Katedra urbanismu a územního plánování ČVUT v Praze FSv - Doc. Ing. arch. Petr Durdík</i>
úterý	8:30 – 10:00	10:15 – 11:45	11:45 – 12:45	12:45 – 14:15	14:30 – 16:00
18. 9. 2018	5. Horninové prostředí a geologie – hodnoty, limity, záměry, problémy. Vztah k RURÚ. <i>Katedra urbanismu a územního plánování ČVUT v Praze FSv - Ing. Václav Jetel, Ph.D.</i>	6. Vodní režim – hodnoty, limity, záměry, problémy. Vztah k RURÚ. <i>Katedra urbanismu a územního plánování ČVUT v Praze FSv - Ing. Václav Jetel, Ph.D.</i>	Přestávka na oběd	7. ZPF, PUPFL – hodnoty, limity, záměry, problémy. Vztah k RURÚ. <i>Katedra urbanismu a územního plánování ČVUT v Praze FSv - doc. Ing. arch. ThLic. Jiří Kupka, Ph.D.</i>	8. Ochrana přírody a krajiny – hodnoty, limity, záměry, problémy. Vztah k RURÚ. <i>Katedra urbanismu a územního plánování ČVUT v Praze FSv - doc. Ing. arch. ThLic. Jiří Kupka, Ph.D.</i>

středa	8:30 – 10:00	10:15 – 11:45	11:45 – 12:45	12:45 – 14:15	14:30 – 16:00
19. 9. 2018	<p>9. Hygiena životního prostředí – hodnoty, limity, záměry, problémy. Vztah k RURÚ.</p> <p><i>Katedra urbanismu a územního plánování ČVUT v Praze FSv - Ing. Václav Jetel, Ph.D.</i></p>	<p>10. Veřejná dopravní a technická infrastruktura – hodnoty, limity, záměry, problémy. Vztah k RURÚ.</p> <p><i>Katedra urbanismu a územního plánování ČVUT v Praze FSv - Ing. Václav Jetel, Ph.D.</i></p>	Přestávka na oběd	<p>11. Rekrece – hodnoty, limity, záměry, problémy. Vztah k RURÚ.</p> <p><i>Katedra urbanismu a územního plánování ČVUT v Praze FSv - Ing. arch. František Pospíšil, Ph.D.</i></p>	<p>12. Bydlení – hodnoty, limity, záměry, problémy. Vztah k RURÚ.</p> <p><i>Katedra urbanismu a územního plánování ČVUT v Praze FSv - Doc. Ing. arch. Petr Durdík</i></p>
čtvrtek	8:30 – 10:00	10:15 – 11:45	11:45 – 12:45	12:45 – 14:15	14:30 – 16:00
20. 9. 2018	<p>13. Sociodemografické podmínky – hodnoty, limity, záměry, problémy. Vztah k RURÚ.</p> <p><i>MMR ČR – Ing. Roman Vodný, Ph.D.</i></p>	<p>14. Hospodářské podmínky – hodnoty, limity, záměry, problémy. Vztah k RURÚ.</p> <p><i>MMR ČR – Ing. Roman Vodný, Ph.D.</i></p>	Přestávka na oběd	<p>15. RURÚ – zjištění a vyhodnocení udržitelného rozvoje území – SWOT analýzy.</p> <p><i>Katedra urbanismu a územního plánování ČVUT v Praze FSv - Ing. arch. František Pospíšil, Ph.D.</i></p>	<p>16. RURÚ – vyhodnocení vyváženosti vztahu územních podmínek pro příznivé životní prostředí, pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel území.</p> <p><i>Katedra urbanismu a územního plánování ČVUT v Praze FSv - Ing. arch. František Pospíšil, Ph.D.</i></p>

pátek	8:30 – 10:00	10:15 – 11:45	11:45 – 12:30	
Pátek 21. 9. 2018	17. Určení problémů k řešení v ÚPD, problémový výkres. <i>Katedra urbanismu a územního plánování ČVUT v Praze FSv - Ing. Václav Jetel, Ph.D.</i>	18. Kontrola výstupů aktualizací ÚAP, projednání ÚAP. <i>MMR ČR – Ing. Roman Vodný, Ph.D.</i>	19. Komplexní shrnutí, diskuze, vydání certifikátů. <i>Katedra urbanismu a územního plánování ČVUT v Praze FSv - Doc. Ing. arch. Petr Durdík MMR ČR – Ing. Roman Vodný, Ph.D.</i>	

Komentář k návrhu členění kurzu:

Zvolený způsob rozvrhu přednášek se snaží účelově kopírovat obsah aktualizací ÚAP dle stavebního zákona a prováděcí vyhlášky, aby pro úředníky neznalé problematiky (nastupující zaměstnanci, zaměstnanci s jinou agendou ad.) byly informace logicky sdělované po jednotlivých výkonových krocích pořizovatelů tj. nejprve analyzovat stav a vývoj území, následně v RURÚ vyhodnotit vyváženost územních podmínek pro udržitelný rozvoj území a hlavně definovat a vyhodnotit problémy k řešení v ÚPD.

V prvním dnu se posluchači seznámí se základními tezemi legislativního prostředí, problematikou údajů o území a postupy pro získávání údajů o hodnotách v území na základě vlastního průzkumu (např. vymezení urbanistických hodnot).

V následujících dnech se posluchači seznámí s tématy obsahující jednotlivé pilíře udržitelného rozvoje území, jejichž vyhodnocení poslouží ke zpracování rozboru udržitelného rozvoje území.

V druhé polovině týdne pak bude výklad zaměřen na samotný způsob zpracování RURÚ včetně nezbytného projednání.