

Modulname	Urbane Landnutzungsgovernance I: kommunale Waldverwaltung				UPM 3
Studiengang (Verwendbarkeit)	Urbanes Baum- und Waldmanagement				
Studiensemester	1 Wintersemester				
Modultyp	Pflichtmodul				
Kreditpunkte	6				
Arbeitsaufwand (h)	gesamt	Präsenzzeit	Selbst- studium	SWS	davon Halbgruppe
	180	60	120	4	
Qualifikationsziele	<p>-Die Studierenden sind in der Lage, die besondere Position des kommunalen Governance mit den drei Säulen – kommunaler Forstbetrieb (betrieblicher Kontext), Politik (politische Nachfrage) und Zivilgesellschaft (Bürger) in einem Fallbeispiel zu identifizieren</p> <p>-Die Studierenden beherrschen die wissenschaftliche Methode der 3L-Modelanalyse, um die kommunale Waldverwaltung umfassend ökonomisch und politisch zu evaluieren und zu optimieren.</p>				
Lehrinhalte	<p>-Ziele und Organisation des forstlichen kommunalen Governance:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Aufbau und Management der kommunalen Verwaltung</li> <li>2) Optimale Leistungen des Kommunalwaldes für die Bürger</li> <li>3) Ausschöpfung des ökonomischen und betrieblichen Potentials des Kommunalwaldbetriebes</li> </ol> <p>- Ist-Zustand und Potential des Kommunalwaldbetriebes: Waldökosystemleistungen des Kommunalwaldes, Akteursnetzwerke und rechtliche Kompetenzen auf kommunaler Ebene, Potential aufgrund der standörtlichen und betrieblichen Gegebenheiten</p> <p>-Politisch optimierte Waldökosystemleistungen: 3L Model der kommunalen Forstverwaltung: Level 1 - politische Relevanzebene, Level 2: Theorieebene, Level 3: Empirieebene</p>				
Lernergebnisse	<p>Die Studierenden:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Haben Kenntnisse der betrieblichen Ausgangssituation des Kommunalwaldes (N1)</li> <li>- Haben Kenntnisse über die Bedürfnisse der Bürger nach Ökosystemleistungen des Kommunalwaldes (N1)</li> <li>- Können das 3L Model zu Evaluation der Kommunalwaldleistungen einsetzen (N2)</li> <li>- Können aus dem 3L Model innovative Optionen für die Zukunft des Kommunalwaldes ableiten (N4, N5)</li> <li>- Können auf der Basis der 3L Models politisches Handeln im Kommunalwald mit forstwissenschaftlichen Erkenntnissen inter- und transdisziplinär verknüpfen (N5)</li> <li>- Sind in der Lage, effizient als Einzelner und als Mitglied eines Teams zu handeln (N6)</li> </ul>				
Lehr- und Lernformen	Seminaristischer Unterricht; mediengestützte Vorlesungseinheiten und betreute Gruppenarbeit; Fallstudie; Ergebnispräsentation, interaktives Lehr- und Lerngespräch; Besuch eines Kommunalwaldbetriebes (nach Möglichkeit).				

Empfohlene Literatur	<p>*3L Model:</p> <p>Krott, M., Stevanov, M. (2020) State Forest Organizations (SFOs), in: Lawrence (eds.) Who owns the forests? Forest ownership and tenure in the UNECE region. Geneva: UNECE/FAO, p. 115-125</p> <p>Krykorkova, J., Balikova, K., Salka, J., Surovy, P, Krott, M., Zavodja (Stevanov), M. (2022) Comparing the performance of state forest enterprises in Czech and Slovak Republic with a focus on concessions. International forestry review 24(2): 175 – 196</p> <p>Stevanov et al. (2018) The (new) role of state forest institutions in Western Balkans: examples from Serbia, Croatia, FYR Macedonia and Republika Srpska. Canadian Journal of Forest Research 48(8): 898-912</p> <p>Stevanov, M., Krott, M. (2013) Measuring the success of state forest institutions through the example of Serbia and Croatia. International Forestry Review 15(3): 368-386</p> <p>Krott, M., Stevanov, M. (2008) Comprehensive comparison of State Forest Institutions by a causative benchmarking model. Allgemeine Forst- und Jagdzeitung 4: 57-64</p> <p>*ÖSL, Kommunalwald, Governance: Literaturhinweise werden themenspezifisch ausgewählt und gegeben.</p>
Prüfungsleistungen	Fallstudie (FS)/Projektarbeit (PA)/Mündliche Prüfung (M)
Voraussetzungen nach Prüfungsordnung	Keine
Empfohlene Voraussetzungen	Keine
Modulbeauftragte(r)	Zavodja
Dozenten	Zavodja
Sprache	Deutsch (wissenschaftliche Literatur auf Englisch)