

General Information			
Course name	Das Umweltrecht	ECTS Credits	5
		Semester	winter/summer
Aims			
<p>Umgang mit juristischen Sachverhalten in der allgemein umweltgerichteten Legislative der Slowakei in Bezug auf umweltrelevantes Recht der Europäischen Union und auf internationales Recht.</p>			
Content			
<p>Summarisches Konzept des Faches (Studienverlaufsplan):</p> <p>I. Umweltschutz im internationalen (Völker) Recht</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ursachen und Ziele des Umweltschutzes auf der internationalen Ebene - Entwicklung des internationalen Umweltschutzes - Quellen des Umwelt Völkerrechts - Im internationalen Bereich des Umweltschutzes wirkende Subjekten - Durchdringung des Umwelt Völkerrechts <p>II. Das Umweltrecht in EU</p> <ul style="list-style-type: none"> - Quellen des kommunitären Umweltrechts - Ziele, Prinzipien und Bedingungen im Umweltrecht Schutz im kommunitären Recht - Subjekten des Umweltrechts in EU - Schutzmittel des Umweltrechts im kommunitären Recht - Implementation vom Umweltrecht der Europäischen Gemeinschaften <p>Rechtsregelung der Umweltpflege</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gegenstand und Ziel der Rechtsregelung - Prinzipien der Rechtsregelung - Struktur der Rechtsregelung - Charakter der Rechtsregelung <p>III. Entscheidende Tätigkeiten in Bezug auf Umweltpflege</p> <ul style="list-style-type: none"> - Staatliche Verwaltung - Territoriale Selbstverwaltung - Allgemeine Gerichte - Verfassungsgericht der Slowakei 			

V. Position der juristischen und natürlichen Personen im Rahmen der Rechtsregelung von der Umweltpflege

- Unternehmer
- Inhaber
- Gemeindeglieder und Einwohner des eigenständigen Bezirkes
- Interessen- Selbstverwaltung
- Öffentlichkeit/Gesellschaft

VI. Allgemeine Rechtsinstitute im Rahmen der Umweltpflege

- Raumplanung und landschaftliche Planung
- Beurteilung der Einflüsse auf die Umwelt
- Integrierte Prävention und Kontrolle von Verschmutzung
- Informationen über die Umwelt
- Umweltorientierte Führung und Wirtschaftsprüfung
- Umweltorientierte Produkt-Kennzeichnung

VII. Die Umweltschutz Verantwortung

- Strafverantwortung
- Administrativrechtliche Verantwortung
- Verantwortung für umweltfreundliche Schädigung
- Verantwortung für alte Umweltbelastungen
- Zivilrechtliche Verantwortung

VIII. Natur- und Landschaftsschutz:

- Allgemeiner und persönlicher Natur- und Landschaftsschutz
- Territorialer Schutz (Raumschutz)

IX. Atmosphäreschutz und Schutz der Ozonschicht der Erde

- Atmosphäreschutz vor Verschmutzung von stationären Quellen
- Atmosphäreschutz vor beweglichen Quellen
- Klimaschutz
- Schutz der Ozonschicht der Erde

X. Tierschutz

- Tierschutz nach den Regeln von Natur- und Landschaftsschutz
- Rechtsregelung von Geschäft mit bedrohten Tierarten
- Tierärztliche Pflege
- Tierpflege
- Fischpflege

XI. Friedliche Nutzung der Kernenergie (Atomkraft). Schutz vor industriellen Havarien

XII. Behandlung von Abfällen

XIII. Verwendung von genetischen Technologien und genetisch modifizierten Organismen Anforderungen für Kraftstoffe, Futter, tierärztliche Medikamente und Präparate und Verpackungen

XIV. Gesundheit- und Umweltschutz

- Gesundheitsschutz für Menschen nach dem Gesetz Nr. 355/2007
- Gesundheitsschutz nach den Sonderregeln der Umweltpflege

Assessment Methods and Criteria

Selbständige Arbeit – Aufgabenstellung - Mündliche Prüfung

Grading Scale (in %):

Grading System:

The University recognises the following six degrees for the evaluation of the study results:

- a) A – excellent (excellent results) (numerical value 1)
- b) B – very good (above average results) (1.5)
- c) C – good (average results) (2)
- d) D – satisfactory (acceptable results) (2.5)
- e) E – sufficient (results meet the minimum criteria) (3)
- f) FX – failed (requires further work) (4)

Bibliography

Vorlesungen

