**RECHTLICHE ASPEKTE DER BIOTECHNOLOGIEN**

**Wintersemester 2022/2023**

**Organisatorisches, Aufbau und Literaturhinweise**

**Dozent:** Udo PFLEGHAR

**Raum:** 7/204

**Kontaktdaten:**

RA Udo Pfleghar B.A.(Melbourne)

ARISTOS IP ParmbB

Ludwigshafener Str. 4

65929 Frankfurt am Main

Tel +49 69 1532 299-60 Direct dial -66

Mail [udo@aristos-ip.eu](mailto:udo@aristos-ip.eu)

[pfleghar@fb2.fra-uas.de](mailto:pfleghar@fb2.fra-uas.de)

**Veranstaltungstermine:**

1. 27.10.2022 16h00 Einführung

2. 10.11.2022 16h00 Modul 1, Modul 2

3. 24.11.2022 16h00 Modul 2, Modul 3

4. 08.12.2022 16h00 Modul 3, Modul 4

5. 12.01.2023 16h00 Modul 4, Modul 5

6. 26.01.2023 16h00 Klausurfragen und Zusammenfassung

**Prüfung (noch zu bestimmen):**

**Noch zu klären:  
Bisher - Klausur:**

Termin, Uhrzeit, Anmelde- und Rücktrittsfristen werden mitgeteilt, sofern noch nicht bekannt.

Dauer: 90 Minuten

Format: Kombination aus:

Ca. 15 kurzen Fragen und Antworten

6 Fragen, von denen drei mit ausführlichen Antworten beantwortet werden sollen

Dieses Dokument wird im Kurs Recht zu finden sein. Das Passwort wird bekanntgegeben.

PowerPoint®-Präsentationen zu den einzelnen Modulen werden ebenfalls in Campuas eingestellt.

**KURSÜBERSICHT:**

Diese Übersicht über die in fünf Modulen gehaltene Vorlesung beinhaltet neben der Gliederung die kurs- und klausurrelevanten Literaturhinweise ebenso wie Hinweise auf weiterführende Literatur.

Die unter weiterführender Literatur genannten Titel sollen lediglich dazu dienen, bei Bedarf auf weitere Informationen zu den verschiedenen Themen zugreifen zu können.

**Modul 1:**

**Rechtsgeschichte, Staatsorganisation, Rechtssystematik**

**Weiterführende Quellen:**

Schröder, Prof. Dr. R., *Rechtsgeschichte* Alpmann und Schmidt, 8. Auflage, 2011

Becher, B. *Deutsche Rechtsgeschichte* GRIN Verlag, 2000 (E-Book)

Robbers, G. *Einführung in das deutsche Recht*, NOMOS VerlagsgesmbH & Co, 2006

Zippelius, R. *Einführung in das Recht* UTB, 6. Auflage, 2011

Schwind, H.-D. *Jura leicht gemacht, Das juristische Basiswissen* Kleist Verlag, 3. Auflage, 2010

Kühl, K., Reichold, H., Ronellenfitsch, M. *Einführung in die Rechtswissenschaft* C.H. Beck Verlag, 1. Auflage, 2011

<https://www.youtube.com/watch?v=wJvPvmi-m_Q> (Rechtsgeschichte)

<https://www.youtube.com/watch?v=J7xqQ_RL_BA> (Staatsrecht)

**Modul 2:**

**Arbeitssicherheitsrecht:**

<http://www.baua.de/de/Themen-von-A-Z/Organisation/Organisation.html>

<http://www.baua.de/de/Ueber-die-BAuA/Aufgaben/Aufgaben_content.html>

<https://osha.europa.eu/de/safety-and-health-legislation/eu-strategic-framework-health-and-safety-work-2021-2027>

**Weiterführende Literatur:**

<http://www.baua.de/de/Startseite.html>

<https://osha.europa.eu/de>

<http://www.oiraproject.eu/>

**Modul 3:**

**REACH:**

<http://www.reach-info.de/einfuehrung.htm>

<https://www.umweltbundesamt.de/themen/chemikalien/chemikalien-reach/reach-fuer-verbraucherinnen-verbraucher>

<https://www.umweltbundesamt.de/themen/chemikalien/chemikalien-reach/die-umsetzung-von-reach>

<https://www.umweltbundesamt.de/themen/chemikalien/chemikalien-reach/das-uba-im-reach-prozess#textpart-2>

<https://www.umweltbundesamt.de/themen/chemikalien/chemikalien-reach/rechtliche-regelungen>

**Weiterführende Quellen:**

<https://www.baua.de/DE/Themen/Anwendungssichere-Chemikalien-und-Produkte/Chemikalienrecht/Chemikalienrecht_node.html>

<https://www.umweltbundesamt.de/themen/chemikalien#strap1>

[https://www.umweltbundesamt.de/themen/soft-launch-eu-weite-app-fuer-verbraucheranfragen](https://www.umweltbundesamt.de/themen/soft-launch-eu-weite-app-fuer-verbraucheranfragen%20)

<https://www.youtube.com/watch?v=oZouCY2PYg0>

**Gentechnik:**

Allgemeine Informationen:

<http://www.bvl.bund.de/DE/06_Gentechnik/gentechnik_node.html>

[https://www.bvl.bund.de/DE/06\_Gentechnik/03\_Antragsteller/gentechnik\_antragsteller\_node.html;jsessionid=70DF4030827647583CE5ADF6EFD8263F.2\_cid332](https://www.bvl.bund.de/DE/06_Gentechnik/03_Antragsteller/gentechnik_antragsteller_node.html;jsessionid=70DF4030827647583CE5ADF6EFD8263F.2_cid332%20)

Genehmigungsverfahren Freisetzung:

<http://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/06_Gentechnik/00_allgemein/poster_freisetzungen.html?nn=1403662>

Hier handelt es sich um ein pdf-Dokument, das heruntergeladen werden kann.

Genehmigungsverfahren Inverkehrbringen:

<http://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/06_Gentechnik/00_allgemein/poster_inverkehrbringen.html?nn=1484038>

Hier handelt es sich um ein pdf-Dokument, das heruntergeladen werden kann.

**Weiterführende Quellen:**

Schulte, M., Schröder, R. Handbuch des Technikrechts, Springer Verlag 2011

Kauch, P. Gentechnikrecht, C.H. Beck Verlag, 2009

Weck, M. Lebensmittelrecht, Verlag W. Kohlhammer, 2. Auflage, 2013

**Modul 4:**

**Umweltstrafrecht:**

<https://www.umweltbundesamt.de/themen/nachhaltigkeit-strategien-internationales/umweltrecht/umweltordnungswidrigkeiten-umweltstraftaten>

<https://www.mittelstandsbund.de/themen/energiewende/der-eu-richtlinienvorschlag-zum-umweltstrafrecht/>

<http://www.umweltbundesamt.de/themen/nachhaltigkeit-strategien-internationales/umweltrecht/umwelthaftungs-umweltschadensrecht-umweltstrafrecht>

**Bundesimmissionsschutzgesetz:**

<https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/>

<https://dejure.org/gesetze/BImSchG/22.html>

<https://dejure.org/gesetze/BImSchG/5.html>

<https://dejure.org/gesetze/BImSchG/4.html>

<https://www.gesetze-im-internet.de/bimschg/__40.html>

<https://www.youtube.com/watch?v=LICVBp5nxqU&t=16s>

**Weiterführende Quellen:**

[http://www.umweltbundesamt.de/themen/verkehr-laerm/verbraucherservice-laerm/rechtliche-grundlagen](http://www.umweltbundesamt.de/themen/verkehr-laerm/verbraucherservice-laerm/rechtliche-grundlagen%20)

**Modul 5:**

**Patente, Gebrauchsmuster, Marken, Designs:**

<https://www.dpma.de/service/veroeffentlichungen/broschueren/index.html>

Achtung: Die hier zur Verfügung gestellten pdf-Dokumente können heruntergeladen werden.

Wichtig sind die Informationsbroschüren zu:

**Patenten, Gebrauchsmustern, Marken und Designs**

und die Broschüre „**Schutzrechte im Überblick**“

**Weiterführende Quellen:**

<https://euipo.europa.eu/ohimportal/de/home>

<http://www.epo.org/law-practice/legal-texts_de.html>

<https://euipo.europa.eu/ohimportal/de/web/guest/learning>

E-Learning Module - How to get a European Patent:

[https://e-courses.epo.org/wbts/htgaep\_en/index.html](https://e-courses.epo.org/wbts/htgaep_en/index.html%20)

Nationale Patente: [http://www.epo.org/applying/national\_de.html](http://www.epo.org/applying/national_de.html%20)

<https://www.youtube.com/watch?v=F2iBIT4xid8>

<https://www.youtube.com/watch?v=r3aC5xgGpps>

Bitte wenden Sie sich bei Fragen unter einer der angegebenen E-Mailadressen oder telefonisch an mich.