

# Lehrveranstaltungen im Sommersemester 2020

## Nahmobilität – Praxisprojekt (0533 L 690)

Master – 6 ECTS



Unter dem Begriff der Nahmobilität werden die beiden Verkehrsarten des Rad- und Fußverkehrs zusammengefasst. In dem Seminar wird der aktuelle Forschungsstand über die abzeichnende Entwicklungstendenzen präsentiert. Dabei werden in Zusammenarbeit mit unterschiedlichen Praxispartnern Einblicke in die Planung bei der Umsetzung von Maßnahmen für den Rad- und Fußverkehr eröffnet. Drittens schließlich werden die Studierenden wie eine Zukunftswerkstatt vorbereitet und durchgeführt. Die Studierenden werden in Entscheidungsprozessen zunehmend wichtiger werden und lernen zu erlernen.

Termin: Mo 10-14 Uhr  
Raum: SG-12 002  
Betreuung: Prof. Dr. O. Schwedes  
Beginn: 20.04.2020

**Fällt coronabedingt dieses Sommersemester aus!**

## Integrierte Verkehrsplanung – Strategien und Maßnahmen (0533 L 113)

Bachelor – 6 ECTS

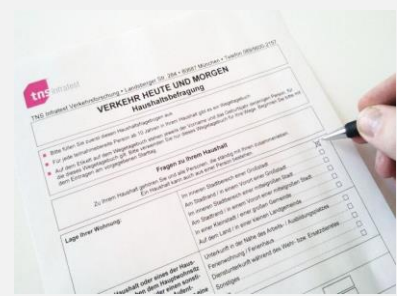


Die Entwicklung und Bewertung von Maßnahmen und Strategien zur Minderung verkehrlicher Auswirkungen steht im Fokus der Veranstaltung. Nach der Betrachtung von typischen Konfliktfeldern der Verkehrsplanung und der Präsentation erfolgreich umgesetzter Maßnahmen werden verschiedene Planungsinstrumente sowie unterschiedliche Evaluations- und Bewertungsverfahren vorgestellt und praktisch erprobt. Einen weiteren Schwerpunkt bilden Partizipationsverfahren in der Planung. Im Übungsteil der Veranstaltung werden ausgewählte Inhalte in selbständiger Arbeit vertieft.

Termin: 21.04.2020  
ISIS: IVP 2020  
Betreuung: A. Rammert, M.Sc.  
Leistung: Schriftl. Test + Hausarbeit

## Datenerhebung in der Mobilitäts- und Verkehrsforschung (0533 L 124)

Bachelor & Master – 6 ECTS



Aussagen über das Verkehrsverhalten benötigen Daten hoher Qualität. Hierfür ist das theoretische Verständnis über qualitative und quantitative Erhebungsmethoden ebenso wichtig wie ihre Erprobung. Dafür werden in der integrierten Veranstaltung die wichtigsten Konzepte, Vorgehensweisen und Theorien der empirischen Sozialforschung vorgestellt und umgehend in praktischen Übungen angewandt. Begleitet wird die Veranstaltung von einer Forschungsaufgabe, in der die Studierenden in eigener Arbeit qualitative Interviews und standardisierte Fragebögen erheben sollen.

Termin: 22.04.2020  
ISIS: DatenErhebung 2020  
Betreuung: M. Hoor, M.A.  
Leistung: Mündl. Rücksprache + Hausarbeit

## Verkehrsplanung im internationalen Kontext (0533 L 152)

Master – 6 ECTS

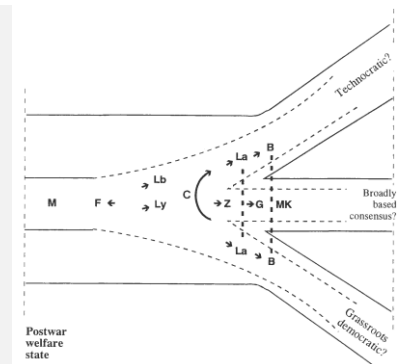


Das Ziel der Lehrveranstaltung besteht darin, die aktuellen Tendenzen internationaler Verkehrsplanung und -politik nachzuvollziehen. Dabei liegt das besondere Augenmerk auf dem Verkehr in den urbanen Ballungszentren der verschiedenen Regionen der Welt. Die unterschiedlichen Planungskonzepte werden jeweils in ihrem gesellschaftlichen Entstehungsprozess betrachtet. Das bedeutet vor allem, dass die spezifischen Planungskulturen aus ihren besonderen sozialen, politischen und ökonomischen Entstehungskontexten heraus erklärt werden.

Termin: 21.04.2020  
ISIS: VP International 2020  
Betreuung: Prof. Dr. O. Schwedes  
Leistung: Kurzrezension + Referat + Hausarbeit

## Planungstheorien (0533 L 678)

Bachelor & Master – 6 ECTS



In der Lehrveranstaltung wird ein Überblick über die Entwicklung der Planungstheorien vom Zweiten Weltkrieg bis in die Gegenwart gegeben. Dabei gilt das besondere Augenmerk auf dem Verhältnis von Planung und Politik. Den Studierenden wird durch die Vermittlung von Originaltexten vermittelt, wie sich das Planungswesen im Laufe der Zeit gewandelt hat. Die Rolle des Staates ist hierbei von besonderem Interesse. Das Modell des 'Grassroots democratic' Modells, das dem Staat die zentrale Planungsaufgabe zuspricht bis hin zum 'Broadly based consensus?' Modell, das den Staat als einen Akteur unter anderen begreift.

Termin: Fr 10-14 Uhr  
Raum: SG-4 501  
Betreuung: Prof. Dr. O. Schwedes  
Beginn: 17.04.2020

**Fällt coronabedingt dieses Sommersemester aus!**

Weitere Informationen zu den stattfindenden Lehrveranstaltungen sind in den jeweiligen ISIS Kursen zu finden.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an [nicolas.hoops@ivp.tu-berlin.de](mailto:nicolas.hoops@ivp.tu-berlin.de)

## Zukunftsforschung – Projektseminar (3533 L 130)

Master – 6 ECTS



Strategische Verkehrsplanung muss langfristige Entwicklungen aus dem Umfeld von ... und Mobilität abschätzen. Entsprechend der Definition des Planungsprozesses ... Gestaltung in die Zukunft gerichteter Handlungsziele. ... Bogen zwischen den theoretischen und anwendungsbezogenen ... Zukunftsplanung sowie der Integrierten Verkehrsplanung. Am Beispiel eines konkreten Zukunftsplans werden zwei Methoden der Zukunftsforschung vorgestellt und angewendet. Im Zentrum des Projektes steht ein selbstdefiniertes ...

**Fällt coronabedingt dieses Sommersemester aus!**

Termin: Do 10-14 Uhr  
anschließend als Blockseminar!  
Raum: SG-12 002  
Betreuung: Dipl.-Soz. I. Kollosche  
Beginn: 16.04.2020

## Umweltgerechtigkeit – Praxisseminar

Bachelor & Master – 3 ECTS



In dieser integrierten Lehrveranstaltung werden die **umwelt- und stadtentwicklungsplanerischen Herausforderungen** vermittelt, die sich bei der Umsetzung interpretierter Umweltgerechtigkeitskonzepte abzeichnen. Im Vordergrund stehen umweltpolitische und stadtplanerische **Strategien und Maßnahmen** im Land Berlin sowie in anderen europäischen Metropolenräumen, z.B. Amsterdam, Kopenhagen, Oslo.

Das Ziel der Lehrveranstaltung besteht darin, die neuen **Erkenntnisse, Handlungsempfehlungen und Umsetzungsschritte** nachzuvollziehen und im Rahmen des umweltbezogenen Gesundheitsschutzes einordnen zu können. Gleichzeitig werden **umweltrechtliche und städtebauliche Instrumentarien** und Rahmenbedingungen aufgezeigt und diskutiert.

Termin: 22.04.2020  
ISIS: **UmweltG 2020**  
Betreuung: Dr.-Ing. H.-J. Klimeczek  
Leistung: Hausarbeit

## tu project: Podcast zum öffentlichen Raum & Straßengestaltung

Bachelor & Master – 6 ECTS



Dieses von Studierenden organisierte Seminar vermittelt im Rahmen interdisziplinärer Arbeit grundlegende Theorien aus der Verkehrsplanung und der Raumsoziologie. Mit Hilfe **medial-journalistischer Workshops** sollen fundierte Fachkenntnisse zum öffentlichen Raum und der Straßengestaltung in Bezug auf ökologische und soziale Nachhaltigkeit sowie allgemeine Grundkenntnisse zu stadtplanerischen und soziologischen Themen erarbeitet werden. Sowohl eine rechtlich-instrumentelle als auch eine empirische Sichtweise werden dabei entwickelt.

Die Studierenden vertiefen ihre Erfahrungen in der Entwicklung eines **Podcasts bzw. begleitenden Blogbeiträgen**. Damit lernen sie die öffentliche Diskussion anzuregen, eigene Meinungen zu vertreten und dadurch einen **Beitrag zur politischen Meinungsbildung** zu leisten.

Termin: 21.04.2020  
ISIS: **Podcast 2020**  
Betreuung: A. Burgueno Hopf; C. Lichtenstein  
Leistung: Semesterleistung

## Erlebnis Campus: Gesundheit im städtischen Kontext – Praxisprojekt (3533 L 785)

Bachelor & Master – 6 ECTS



Bei diesem **praxisbezogenen interdisziplinären und intergenerationellen Projekt**, welches von zwei Krankenkassen gefördert wird, werden **theoretische Grundlagen des studentischen Gesundheitsmanagements** in Abhängigkeit von gesundheitsfördernder Bewegung, Stressreduktion sowie generell von **nachhaltiger Mobilität im öffentlichen Raum** vermittelt.

Wie kann eine alltagsbezogene gesundheitsfördernde Mobilität auf dem und zum Campus der TU in Verbindung mit einer qualitativen Erfassung des urbanen Raumes unter Anwendung passender Narrative so vermittelt werden, dass das Thema für alle Generationen attraktiv wird? Im Zentrum steht die Umsetzung der Ergebnisse in eine **Homepage**, weiterführend die **Erstellung einer Bewegungslandkarte**.

Termin: 23.4.2020  
ISIS: **ErlebnisCampus 2020**  
Betreuung: Dipl.-Ing. S. Lutz  
Leistung: Semesterleistung

Weitere Informationen zu den stattfindenden Lehrveranstaltungen sind in den jeweiligen ISIS Kursen zu finden.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an [nicolas.hoops@ivp.tu-berlin.de](mailto:nicolas.hoops@ivp.tu-berlin.de)