

Lehrveranstaltungen im Sommersemester 2021

Nahmobilität – Praxisprojekt (0533 L 690)

Master – 6 ECTS



Unter dem Begriff der **Nahmobilität** werden die beiden Verkehrsarten des **Rad- und Fußverkehr** zusammengefasst. In dem Seminar wird der aktuelle Forschungsstand zur Nahmobilität vermittelt und sich abzeichnende Entwicklungstendenzen präsentiert. Darüber hinaus werden in enger Kooperation mit unterschiedlichen **Praxispartnern** Einblicke in die alltägliche **Planungspraxis** bei der Umsetzung von Maßnahmen für den Rad- und Fußverkehr eröffnet. Drittens schließlich lernen die Studierenden, wie eine **Zukunftswerkstatt** vorbereitet und durchgeführt wird, um die im Rahmen von Planungs- und Entscheidungsprozessen zunehmend wichtiger werdenden Partizipationsverfahren zu erlernen.

Termin: 12.04.2021
ISIS: **Nahmob 2021**
Betreuung: Prof. Schwedes
Format: Webinar

Integrierte Verkehrsplanung – Strategien und Maßnahmen (0533 L 113)

Bachelor – 6 ECTS

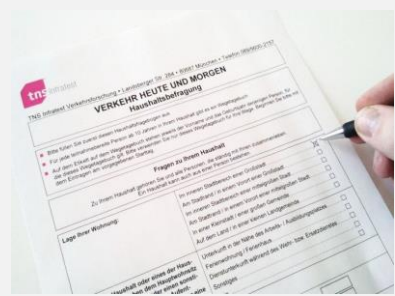


Die **Entwicklung und Bewertung von Maßnahmen und Strategien** zur Minderung verkehrlicher Auswirkungen steht im Fokus der Veranstaltung. Nach der Betrachtung von typischen Konfliktfeldern der Verkehrsplanung und der Präsentation erfolgreich umgesetzter Maßnahmen werden verschiedene **Planungsinstrumente** 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: 13.04.2021
ISIS: **IVP 2021**
Betreuung: A. Rammert, M.Sc.
Format: Videovorlesung + Webinar

Quantitative Methoden der Mobilitäts- und Verkehrsforschung (0533 L 124)

Bachelor & Master – 6 ECTS



Die Erhebung und Analyse von Daten ist zentraler Bestandteil der Mobilitätsforschung und Verkehrsplanung. In der Lehrveranstaltung sollen den Studierenden **Grundkenntnisse quantitativer Erhebungs- und Auswertungsmethoden** der empirischen Sozialforschung theoretisch und praktisch vermittelt werden. Begleitet wird die Veranstaltung von einer Forschungsaufgabe, in der die Studierenden in eigener Arbeit ein wissenschaftliches Erkenntnisinteresse formulieren und operationalisieren lernen, und anhand von **standardisierten Fragebögen** erheben und anschließend statistisch auswerten sollen.

Termin: 14.04.2021
ISIS: **QuantiMo 2021**
Betreuung: M. Hoor, M.A.
Format: Videovorlesung + Webinar

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: 13.04.2021
ISIS: **VP International 2021**
Betreuung: Prof. Dr. O. Schwedes
Format: Webinar

Umweltgerechtigkeit – Praxisseminar

Bachelor & Master – 6 ECTS



In dieser integrierten Lehrveranstaltung werden die **umwelt- und stadtentwicklungsplanerischen Herausforderungen** vermittelt, die sich bei der Umsetzung integrierter Umweltgerechtigkeitskonzepte abzeichnen. Im Vordergrund stehen umweltpolitische und stadtplanerische **Strategien und Maßnahmen** im Land Berlin sowie in anderen europäischen Metropolräumen, 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: 13.04.2021
ISIS: **UmweltG 2021**
Betreuung: Dr.-Ing. H.-J. Klimeczek
Format: Webinar

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

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an leonard.lange@ivp.tu-berlin.de

Projektwerkstatt: 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: 13.04.2020
ISIS: **Podcast 2021**
Betreuung: C. Lichtenstein;
S. Maaß
Format: Webinar

Projektwerkstatt: Grüne Gerechtigkeit

Bachelor & Master – 6 ECTS



Der Zugang und die Vorteile von Grünflächen sind für Bewohner*innen in der Stadt nicht gerecht verteilt. Deshalb wird in dieser von Studierenden geführten Projektwerkstatt **Umweltgerechtigkeit** und damit zusammenhängende Themen wie **Umwelttrassismus** oder Barrierefreiheit genauer betrachtet. Grünflächen in der Stadt sollen dabei als anschauliches Beispiel dienen. Dabei werden sowohl die **ökologischen Grundlagen als auch die sozialen Aspekte von Urbanem Grün** erarbeitet. Gemeinsam mit den Teilnehmenden wird im Seminar über die verschiedenen Facetten von Umweltgerechtigkeit diskutiert und diese mit Medienquellen und wissenschaftlicher Literatur analysiert.

Im zweiten Teil des Semesters können sich die Teilnehmenden kreativ mit **Wissenschaftskommunikation** auseinandersetzen und ihr erlerntes Wissen über Umweltgerechtigkeit anwenden. Vom Kurzfilm, über eine Fotoreihe bis hin zu einem Instagrampost ist dabei alles möglich.

Termin: 14.04.2021
ISIS: **GrünGerecht 2021**
Betreuung: R. Baur; N. Kist
Format: Webinar

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

Bachelor & Master – 6 ECTS



Bei diesem praxisbezogenen und interdisziplinären Projekt wird eine Bewegungslandkarte mit unterschiedlichen thematischen Bewegungsparcours' mit gesundheits- und entspannungsfördernden Stationen auf dem TU Campus und dessen Umgebung entwickelt und grafisch umgesetzt. Dokumentiert und abrufbar sind die Ergebnisse dann auf der Homepage des Praxisprojekts www.erlebnis-campus.de. Theoretische Grundlagen des studentischen Gesundheitsmanagements in Abhängigkeit von Verhaltens- und Verhältnisprävention, von gesundheitsfördernder Alltagsmobilität, von Stressreduktion sowie generell von gesundheitsfördernden Effekten des öffentlichen Raums (Grünraum und gebaute Umwelt) werden vermittelt. Es soll zudem im Rahmen von Interventionen, die qualitative gesundheitsfördernde Wirksamkeit der Parcoursstationen erfasst werden, gerne in interdisziplinären Arbeitsgruppen. Die Ergebnisse dienen als Grundlage für weiterführende Forschungen in Reallaboren. Das Projekt steht zur freien Wahl, offen für alle Fachgebiete. Besondere Kenntnisse sind nicht erforderlich.

Termin: 16.4.2021
ISIS: **ErlebnisCampus 2021**
Betreuung: Dipl.-Ing. S. Lutz
Format: Webinar

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

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an leonard.lange@ivp.tu-berlin.de