

Informationen für Schüler_Innen	Jobs in den Ferien zur Orientierung
Informationen für Schüler_Innen	Online-Mathematikurse über den Sommer für zukünftige Erstsemestrige
Informationen für Schüler_Innen	Schnuppertage für Schüler_Innen
Informationen für Schüler_Innen	Schnuppervorlesungen
Informationen für Schüler_Innen	Schülern Einblick in den Uni-Alltag geben
Informationen für Schüler_Innen	Orientierungsmonate in den Ferien
Informationen für Schüler_Innen	Studieninfo Schnittstelle Schule-Uni
Online-Angebot (vor/nach Studienbeginn)	Online Eignungstest vor dem Studium
Online-Angebot (vor/nach Studienbeginn)	Online Dschungel radikal aufräumen
Online-Angebot (vor/nach Studienbeginn)	Überblick über das erste Studienjahr online
Informationen über das Studium	Orientierungsjahr- für alle gleich
Informationen über das Studium	App um Orientierung zu erleichtern
Informationen über das Studium	Broschüre/ Heftl "How to Studium@ TU"/ Was erwartet mich
Informationen über das Studium	Fakultätsweise Überblick schaffen (wer,wo,wie...)
Informationen über das Studium	Erklärungen zu: a.o.Prof, o.Prof., Dozent etc
Informationen über das Studium	klare Aussagen von Seiten der Lehrenden hinsichtlich der Anforderungen
Informationen über das Studium	Möglichkeit Vorlesungen aus höheren Semestern zu besuchen- Vorschau auf Bevorstehendes, 1 Woche bevor mit den Vorlesungen begonnen wird
Informationen über das Studium	Angebote besser kommunizieren
Informationen über das Studium	Verbesserung der Orientierung im Raumgebäude und Studienplan
Informationen über das Studium	Klare Kommunikation der Lehrinhalte und wozu sie gut sind
Informationen über das Studium	Exzellente Studenten in die Informationsübermittlung einbringen
Information zu Praxis	Übersicht über Berufsmöglichkeiten und Tätigkeiten
Information zu Praxis	Ziviltechniker-Vorlesung
Information zu Praxis	Einblick ins Berufsleben ganz am Anfang (Mini Praktika)
Information zu Praxis	Fallbeispiele schaffen (- Industrie, - Wirtschaft)
Information zu Praxis	Gespräche mit Absolvent_Innen: Was hat sie zu ihrem jetzigen Beruf gebracht? Wie haben sie das Studium in Erinnerung?
Information zu Praxis	Vorlesung mit aktuellen Themen- Tagesgeschehen

Information zu Praxis	Workshops um Möglichkeiten für die berufliche Zukunft aufzuzeigen
Information (persönlich)	Ansprechperson um Studienfortschritt zu besprechen und Lösungen für aufgetretene Probleme zu finden (vielleicht Fachschaft)
Information (persönlich)	mehr "fachliche" Unterstützung am Studienbeginn z.B. AKMath
Information (persönlich)	Erwartungskklärung am Anfang: Was erwarte ich mir von diesem Studium? Was bietet im Gegenzug dazu das Studium? Passt das zusammen?
Information (persönlich)	Anforderungskklärung am Anfang: Welche Anforderungen hat das Studium? Was wird von dem Studierenden erwartet?
Vorinformation	Infos so EINFACH wie möglich
Vorinformation	Ansprechperson für jede(n) Stud von Beginn des Studiums an aus dem Kreis der Lehrenden
Vorinformation	Infos über Berufe nach dem Studium
Vorinformation	Informationsangebot vor dem Studienbeginn anders strukturieren
Vorinformation	Tag der offenen Tür vor Inskription
Selbsteinschätzung	Studieneingangsgespräche in allen Studien
Selbsteinschätzung	Ehrliche Studienberatung statt Anwerbung
Selbsteinschätzung	Feedback-Tools für Anforderungen erarbeiten
Selbsteinschätzung	Self-Assessment Test (wie schon bei Informatik und anderen)
Selbsteinschätzung	Ausbau der Self-Assessment Tests (vor Beginn der Studien)
Erwartungen	Forschung lennenlernen
Erwartungen	Anforderungen plausibilisieren
Erwartungen	Vorstellung des Fachbereichs und der unterschiedlichen Ausprägungen anhand von praktischen Aufgaben (Std involvieren)
Erwartungen	Wichtigkeit von Mathe! Die wichtigen Teile
Erwartungen	Prüfungsmodus erläutern. GENAU!
Erwartungen	Möglichst frühzeitig Wissensabgleich. Wo stehe ich? Wo sollte ich sein?
Erwartungen	Laufende Feedback-Möglichkeiten an Studierende
Erwartungen	Technische Beispiele zu Beginn der ersten Semester geben + lösen um Grundlagen zu motivieren
TU Studienmarketing	Reputation der TU Wien kommunizieren
TU Studienmarketing	"Richtige" Studierenden adressieren
TU Studienmarketing	Zielgruppenanalyse als Voraussetzung für Maßnahmen
TU Studienmarketing	Studienbeginner ist nicht gleich Studienbeginner (Zielgruppenanalyse)
vor Studienbeginn	"Fountation Year/Month/Semester" Orientierung
vor studienbeginn	Überblick über Informationsquellen bereitstellen
vor Studienbeginn	Verbindliche Inskriptionsberatung
Vor-Orientierung	Aufzeigen welche Fähigkeiten man braucht
Vor-Orientierung	Studieneingangsgespräch Lehrender mit Studierenden
Vor-Orientierung	"Tests" für verschiedene Studienrichtungen (Eindruck vermitteln)

Vor-Orientierung	Orientierungsphase vor Inskription (Inskriptionsfrist wieder zurücksetzen)
Vor-Orientierung	Voranmeldung und Gespräch mit Lehrenden VOR dem Studienbeginn
Vor-Orientierung	
Vor-Orientierung	Freiwilliges Vorpraktikum
Vor-Orientierung	Vorbereitung Studienalltag
Schule	Studierende und Lehrende in Schulen schicken (6.+7. Klasse)
Schule	Nutzen von Mathe schon in der Schule zeigen
Schule	Round Tables für AHS / BHS LehrerInnen zu den Anforderungen in M / PH an TU Wien
Schule	VIP-Vorlesungen für AHS / BHS LehrerInnen
Schule	Viele persönliche Kontakte zu Bildungsbeauftragten in Schulen
Schule	Mehr Informationen über Studien an AHS und BHS
Schule	Probestudieren (eine Woche)
Schule	Berufs- und Studienwahl als Unterrichtsgegenstand in Schulen einführen
Schule	mehr Kontakt zu Schulen - nicht nur Wiener Schulen
Schule	Sommerworkshops für 12-14 Jährige
Schule	Studienberatung in Schulen
Schule	1 x pro Monat Schülercafe in der Fachschaft für Informationsaustausch
Schule	Mustervorlesungen
Schule	Tage der offenen Türe
Schule	Veranstaltungen wie FIT oder Tag der offenen Türe verpflichtend in der Unterstufe
Online	eigen Homepage nur für Start auf der TU
Online	Homepage übersichtlicher für Studienanfänger
Online	eigen Homepage für jede Studienrichtung
Online	neue Homepage (übersichtlich)
Online	TU App :-)