

Recognition Process (Modules taken at a German University before starting your studies at TUM)

It is the student's responsibility to oversee the recognition. In order for a recognition to be approved, you should be able to identify that the module / course that you have taken at another university **has the same content / credits** as the module offered in your study program at TUM.

Please adhere to the guidelines as follows:

Refer to your program structure in TUMonline (course contents / curriculum support) and identify the area you wish to record the recognitions, for example in one of your optional module areas.

You should examine and compare the modules from TUM against the modules from your previous university and identify a corresponding module from your TUM Architecture study program.



Module Code	Module Title	Credits
[VK] [WI000116]	Lead User Projekt	6
[VK] [ED130012]	Aktuelle Fragen zur nachhaltigen Immobilienwirtschaft	3
[VK] [AR30363]	Algorithmic Design	6
[VK] [AR30137]	Analoge Gestaltungsmethoden	6
[VK] [ED120051]	AND Workshop	3
[VK] [AR30402]	Architectural Design Thinking	6
[VK] [AR30435]	Architektur & Psychologie	3
[VK] [AR30181]	Architektur und Referenz	6
[VK] [ED100021]	Be the Change - Wie Sie Veränderungen anstoßen und ins Tun kommen	2
[VK] [BGU65016]	BIM.fundamentals	6
[VK] [BGU65015]	BIM.project	6
[VK] [AR30396]	Building Participation II	6
[VK] [ED130016]	Computational Design and Fabrication	6
[VK] [AR30414]	CONTEXT+ II	3
[VK] [AR30287]	Digitale Fotografie - Fortgeschrittene	3

Identify the person responsible for the module by clicking in the book symbol (the **module description** page). Scroll below to find the lecturer's details.

Modulverantwortliche*r

Name(n) Frank Petzold (info@ai.ar.tum.de)

Please send your fully completed recognition form together with the following information about the course at your previous university (as a link and/or PDF file of the module details) to the relevant chair. In order to approval the recognition, the Chair will need a copy of the module description, including:

- Contents of course, learning objectives and examination method
- Structure of module
- Confirmation of ECTS
- A copy of your BA or MA transcript

Once you have obtained the approval from the Chair and have obtained a signature and/or stamp, please send the completed form and a copy of your transcript to Masters.ad@ed.tum.de for processing.

Please note.

- If the module appears in your BA transcript and contributes to your final degree, you cannot have this module recognized.
- If you have more than 22 ECTS recognized you will automatically be elevated to the next semester. You must observe the student progression rules, namely: End Sem 3 – 30 ECTS, End Sem 4 – 60 ECTS, End Sem 5 – 90 ECTS.

Anerkennungsprozess – Modulen die Sie vor Ihrem Studium an der TUM an einer deutschen Universität abgelegt haben

Es liegt in der Verantwortung des/der Studierenden, die Anerkennung zu prüfen. Damit eine Anerkennung genehmigt werden kann, sollten Sie nachweisen können, dass das Modul / der Kurs, den Sie an einer anderen Universität belegt haben, den gleichen Inhalt / die gleichen Credits hat wie das Modul, das in Ihrem Studiengang an der TUM angeboten wird. Bitte halten Sie sich an die folgenden Hinweise:

Schauen Sie in Ihrer Studiengangsstruktur in TUMonline (Studieninhalte / Curriculum Support) nach und identifizieren Sie den Bereich, in dem Sie die Anerkennungen eintragen möchten, zum Beispiel in einem Ihrer Wahlmodulbereiche.

Prüfen und vergleichen Sie die Module der TUM mit den Modulen Ihrer früheren Universität und identifizieren Sie ein entsprechendes Modul aus Ihrem TUM-Architekturstudiengang, z.B Ihrem Wahlmodulebereich.

Wahlmodule	Credits
Wahlmodulkatalog Architektur	42
[VK] [WI000116] Lead User Projekt	6
[VK] [ED130012] Aktuelle Fragen zur nachhaltigen Immobilienwirtschaft	3
[VK] [AR30363] Algorithmic Design	6
[VK] [AR30137] Analoge Gestaltungsmethoden	6
[VK] [ED120051] AND Workshop	3
[VK] [AR30402] Architectural Design Thinking	6
[VK] [AR30435] Architektur & Psychologie	3
[VK] [AR30181] Architektur und Referenz	6
[VK] [ED100021] Be the Change - Wie Sie Veränderungen anstoßen und ins Tun kommen	2
[VK] [BGU65016] BIM.fundamentals	6
[VK] [BGU65015] BIM.project	6
[VK] [AR30396] Building Participation II	6
[VK] [ED130016] Computational Design and Fabrication	6
[VK] [AR30414] CONTEXT+ II	3
[VK] [AR30287] Digitale Fotografie - Fortgeschrittene	3

Identifizieren Sie die für das Modul verantwortliche Person, indem Sie auf das Buchsymbol klicken (die Modulbeschreibungsseite). Scrollen Sie nach unten, um die Angaben des Lehrenden zu finden.

Modulverantwortliche*r

Name(n) Frank Petzold (info@ai.ar.tum.de)

Bitte senden Sie das vollständig ausgefüllte Dokument zusammen mit folgenden Informationen über die zu prüfende Lehrveranstaltung an der Gastuniversität als Link und/oder Datei an den Lehrstuhl des TUM. Beachten Sie, dass nur komplette Anträge bearbeitet werden.

- Lerninhalte inkl. Prüfungsmethode
- Lernziel
- ECTS

Sobald Sie die Genehmigung des Lehrstuhls eingeholt und eine Unterschrift und/oder einen Stempel erhalten haben, senden Sie bitte das ausgefüllte Formular und eine Kopie Ihr Transkript, zur Bearbeitung an Masters.ad@ed.tum.de.

Bitte beachten Sie.

- Wenn das Modul in Ihrem BA-Zeugnis erscheint und zu Ihrem Abschluss beiträgt, können Sie dieses Modul nicht anerkennen lassen.
- Wenn Sie mehr als 22 ECTS anerkennen lassen, werden Sie automatisch in das nächste Semester eingestuft. Sie müssen die Studienfortschritt Kontrolle beachten, und zwar: Ende Sem 3 - 30 ECTS, Ende Sem 4 - 60 ECTS, Ende Sem 5 - 90 ECTS.