

a) = alternativ  
Ü = Übung

**Bezeichnung der Räume:**  
Geb L: Mathematik  
Geb T: Physik

Montag	Raum	Dienstag	Raum	Mittwoch	Raum	Donnerstag	Raum	Freitag	Raum
<b>8.15 - 9.45</b> Analysis I	1001 T	<b>8.15 - 9.45</b>		<b>8.15 - 9.45</b> Lineare Algebra I	1001 T	<b>8.15 - 9.45</b> Analysis I	1001 T	<b>8.15 - 9.45</b> Analysis II	1001 T
<b>10.00 - 11.30</b>		<b>10.00 - 11.30</b>		<b>10.00 - 11.30</b>		<b>10.00 - 11.30</b> Globalübung Analysis II	1005 L	<b>10.00 - 11.30</b>	
<b>12.15 - 13.45</b>		<b>12.15 - 13.45</b>		<b>12.15 - 13.45</b>		<b>12.15 - 13.45</b>		<b>12.15 - 13.45</b>	
<b>14.00 - 15.30</b> Lineare Algebra I	1001 T	<b>14.00 - 15.30</b>		<b>14.00 - 15.30</b> Globalübung Lineare Algebra I	1001 T	<b>14.00 - 15.30</b> Globalübung Analysis I	1001 T		
		<b>15.45 - 17:15</b> Analysis II	1001 T	<b>16.00 - 17.00</b> Mathe. Kolloquium	2004 L				

Die Übungstermine zu den Vorlesungen werden - soweit nicht bereits aufgeführt - jeweils in den ersten Vorlesungen zu Semesterbeginn vereinbart.

Der Programmierkurs findet als Kompaktveranstaltung statt, bitte entsprechenden Aushang bzw. Ankündigung beachten.

WIWI-Stundenpläne:

Bereich BWL

<https://www.uni-augsburg.de/de/fakultaet/wiwi/studienorganisation/betriebswirtschaftslehre-bsc/>

Bereich VWL

<https://www.uni-augsburg.de/de/fakultaet/wiwi/studienorganisation/volkswirtschaftslehre-bsc/>

**Stand:** 23.07.2025