

	SS 19	WS 19/20	SS 20	WS 20/21	SS 21	WS 21/22	SS 22	WS 22/23
Ana I		Marinescu		Sabatini		Kunze		Sweers
Lin. Alg. I		Littellmann		Ehlen		Zwegers		NF Burban
Mathe I für Lehramt/Winfo		Mörters		Drewitz		Lanser		Lytchak
Ana II	Geiges		Marinescu		Sabatini		Kunze	
Lin. Alg. II	Zwegers		Littellmann		Bringmann		Zwegers	
Mathe II für Lehramt	Kunoth		Mörters		Drewitz		Lanser	
Ana III		Geiges		Lytchak		Sabatini		Kunze
Algebra		Zwegers		Littellmann		Bringmann		Zwegers
DGL		Kunze		Sweers		Marinescu		N.N.
Einf. Stochastik		Schmidli		Mörters		Drewitz		Schmidli
Algor. Mathematik		Lanser		Kunoth		Gassner		Lanser
Funktionentheorie	Kunze		Geiges		Marinescu		Sabatini	
Numerische Mathematik	Gassner		Klawonn		Kunoth		Gassner	
OR	Mallach		Vallentin		Vallentin		N.N.	
Elem. Diff.geom.		Sabatini		Geiges		Lytchak		Sabatini
Einf. i. d. Num. PDGL		Gassner		Klawonn		N.N.		Klawonn
Elem. Zahlentheorie /Alg. Geometrie/ Darstellungstheorie	N.N.		Zwegers		Littellmann		Bringmann/NF Burban	
Topologie	Lytchak		Sabatini		Geiges		Lytchak	
Einführung PDGL	Sweers		Kunze		Sweers		Marinescu	
Wahrsch.theorie I	Drewitz		Schmidli		Mörters		Drewitz	
Master-DM		Vallentin		Vallentin		Vallentin		Vallentin
Master-Ana-WS		Sweers		Kunze		Sweers		Marinescu
Master-GT-WS		Lytchak		N.N.		Geiges		Geiges
Master-AZ-WS		Ehlen		N.N.		Littellmann/NF Burban		Bringmann/ Littellmann
Master-St-WS		N.N.		N.N.		N.N.		Mörters
Master-NWR-WS		Kunoth		Gassner		Klawonn		Kunoth
Wahrsch.theorie II		N.N.		Schmidli		Mörters		Drewitz
Funktionalanalysis	Marinescu		Sweers		Kunze		N.N.	
Master Ana-SS								
Master-GT-SS	Sabatini		Lytchak		N.N.		Geiges	
Master-AZ-SS	Ehlen		Ehlen		Zwegers		Littellmann	
Master-St-SS	Schmidli		Drewitz		Schmidli		Mörters/Schmidli	
Master-NWR-SS	Klawonn		Gassner/Kunoth		Gassner/Klawonn		Klawonn/Kunoth	

*Die Master-Vorlesungen Differentialgeometrie bzw. Differentialtopologie könnten auf Antrag auch in den Bachelorstudiengängen (bei entsprechenden Vorkenntnissen) zugelassen werden.

Abkürzungen: **AZ** = Algebra/Zahlentheorie, **GT** = Geometrie/Topologie, **Ana** = Analysis/Angewandte Analysis, **NWR** = Numerik/Wissenschaftliches Rechnen, **DM** = Diskrete Mathematik, **St** = Stochastik/Versicherungsmathematik

Die oben angegebenen Zuständigkeiten für die mittelfristige Vorlesungsplanung können aus gegebenem Anlass (insbesondere bei neu zu besetzenden Lehrstühlen) modifiziert werden.