

Bachelor of Arts in Music

Jazz instrumental

	Semester						Anzahl Semester / Lektionen / Minuten	ECTS-Punkte
	I	II	III	IV	V	VI		
KERNBEREICH								162
Kernbereich instrumental								113
Hauptfach instrumental	x	x	x	x	x	x	6 x 16 x 60	66 ¹
Klassenstunden Hauptfach	x	x	x	x	x	x	6 x 1 x 180	
Zusatz-/Variantinstrument	x/zf ⁴	x/zf ⁴					variabel ²	
Sight Reading	x ³	x ³					2 x 16 x 60	4
Nebenfach	x	x	x	x	x	x	6 x 16 x 30	12 ¹
Jazzrepertoire	x	x	x	x			4 x 16 x 90	8
Themenworkshops	x	x	x	x	x	x	6 x 12 x 120	12
Rhythm Section/Horn Section			x	x			2 x 16 x 60	2
Big Band/Rhythm Section Workshopwoche	x						variabel ²	4
Allgemeiner Chor		x					1 x 16 x 90	1
Freie Improvisation	zf						1 x 16 x 90	2
Künstlerische Vertiefung					zf		1 x 16 x 30	2
Kernbereich Theorie								41
Eröffnungstage	x						variabel	1
Musik und Körper Grundlagen	zf						1 x 16 x 90	2
Musikgeschichte Grundlagen Jazz	x	x					2 x 16 x 120	6
Musikgeschichte Seminare			zf, if				3 x 16 x 90	6
Gehörbildung I - IV	x	x	x	x			4 x 16 x 60	5
Harmonielehre I - IV	x	x	x	x			4 x 16 x 90	5
Rhythmik I - II	x	x					2 x 16 x 45	2
Theorie-Lab	x	x	x	x			4 x 16 x 60	4
Arranging - Einführung			x				1 x 16 x 60	2
Arranging/Komposition - Spezialisierung				zf, if			2 x 16 x 60	4
Musik und Computer	zf						variabel	2
Musik und Beruf	zf		zf		zf		variabel	2
Qualifikation								8
Künstlerischer Abschluss						x		2
Bachelor-Projekt					if			6
INDIVIDUELLER BEREICH								18
Master-Vorbereitung			zf, if					3/5
Individuell wählbare Module	zf, if							15/13
Total ECTS								180

¹ Studierende mit HF Klavier absolvieren 72 ECTS im HF und 2 x 3 ECTS im NF.

² Details zu Minutage und Zeitpunkt der Modulbesuche: siehe Modulbeschreibung.

³ Studierende mit HF Klavier absolvieren die Sight Reading Module im 3. und 4. Semester.

⁴ Studierende mit HF Trompete absolvieren die Module Zusatz-/Variantinstrument im 3. und 4. Semester, Studierende mit HF Elektrobass/Kontrabass absolvieren sie im 2. und 3. Semester.

x = fixe Semesterfolge; zf = zeitlich frei; if = inhaltlich frei; HF = Hauptfach; NF = Nebenfach