

**Übersicht Lektionenzuteilung Berufsmatura nach der Lehre (BM2), einjähriges Vollzeitmodell**

	1. BM-Jahr	
	Themen	Lek
Grundlagenbereich		
<b>Deutsch (240 Lektionen)</b>	1. Mündliche Kommunikation (50 Lektionen) 2. Schriftliche Kommunikation (100 Lektionen) 3. Literatur und Medien (90 Lektionen)	240
<b>Französisch (120 Lektionen)</b>	1. Rezeption (30 Lektionen) 2. Mündliche Produktion und Interaktion (30 Lektionen) 3. Schriftliche Produktion und Interaktion (25 Lektionen) 4. Sprachreflexion und Strategien (10 Lektionen) 5. Soziokulturelle Merkmale (5 Lektionen) 6. Kultur und interkulturelle Verständigung (20 Lektionen)	120
<b>Englisch (160 Lektionen)</b>	1. Rezeption (35 Lektionen) 2. Mündliche Produktion und Interaktion (40 Lektionen) 3. Schriftliche Produktion und Interaktion (40 Lektionen) 4. Sprachreflexion und Strategien (15 Lektionen) 5. Soziokulturelle Merkmale (5 Lektionen) 6. Kultur und interkulturelle Verständigung (25 Lektionen)	160
<b>Mathematik (200 Lektionen)</b>	1. Arithmetik/Algebra (35 Lektionen) 2. Gleichungen, Ungleichungen und Gleichungssysteme (35 Lekt.) 3. Funktionen (50 Lektionen) 4. Datenanalyse (20 Lektionen) 5. Geometrie (60 Lektionen)	200
Schwerpunktbereich		
<b>Mathematik (200 Lektionen)</b>	1. Arithmetik/Algebra (25 Lektionen) 2. Gleichungen (40 Lektionen) 3. Funktionen (55 Lektionen) 4. Geometrie (80 Lektionen)	200
<b>Naturwissenschaften (240 Lektionen)</b>	1. Aufbau von Stoffen (Chemie) (35 Lektionen) 2. Chemische Reaktionen (Chemie) (40 Lektionen) 3. Organische Chemie (Chemie) (5 Lektionen) 4. Mechanik (Physik) (100 Lektionen) 5. Thermodynamik (Physik) (30 Lektionen) 6. Einführung in andere Bereiche der Physik (Physik) (30 Lektionen)	240
Ergänzungsbereich		
<b>Geschichte und Politik (120 Lektionen)</b>	1. Grundlagen der Moderne (20 Lektionen) 2. Politik und Demokratie (20 Lektionen) 3. Werden und Entwicklung der modernen Schweiz (15 Lektionen) 4. Gesellschaftliche Bewegungen, nationale Ambitionen und politische Systeme (35 Lektionen) 5. Aktuelle Herausforderungen (30 Lektionen)	120
<b>Wirtschaft und Recht (120 Lektionen)</b>	1. Betriebliche Aspekte (30 Lektionen) 2. Volkswirtschaftliche Aspekte (40 Lektionen) 3. Rechtliche Aspekte (50 Lektionen)	120
<b>IDPA (40 Lektionen)</b>	1. Interdisziplinäre Projektarbeit	40
<b>Total 1400 Lektionen</b>		1440

## Übersicht Lektionenzuteilung Berufsmatura nach der Lehre (BM2), zweijähriges Teilzeitmodell

	1. BM-Jahr		2. BM-Jahr	
	Themen	Lek	Themen	Lek
Grundlagenbereich				
<b>Deutsch (240 Lektionen)</b>	1. Mündliche Kommunikation (50 Lektionen) 2. Schriftliche Kommunikation (100 Lektionen) 3. Literatur und Medien (90 Lektionen)	140	1. Mündliche Kommunikation (50 Lektionen) 2. Schriftliche Kommunikation (100 Lektionen) 3. Literatur und Medien (90 Lektionen)	100
<b>Französisch (120 Lektionen)</b>	1. Rezeption (30 Lektionen) 2. Mündliche Produktion und Interaktion (30 Lektionen) 3. Schriftliche Produktion und Interaktion (25 Lektionen) 4. Sprachreflexion und Strategien (10 Lektionen) 5. Soziokulturelle Merkmale (5 Lektionen) 6. Kultur und interkulturelle Verständigung (20 Lektionen)	120		
<b>Englisch (160 Lektionen)</b>			1. Rezeption (35 Lektionen) 2. Mündliche Produktion und Interaktion (40 Lektionen) 3. Schriftliche Produktion und Interaktion (40 Lektionen) 4. Sprachreflexion und Strategien (15 Lektionen) 5. Soziokulturelle Merkmale (5 Lektionen) 6. Kultur und interkulturelle Verständigung (25 Lektionen)	160
<b>Mathematik (200 Lektionen)</b>	1. Arithmetik/Algebra (35 Lektionen) 2. Gleichungen, Ungleichungen und Gleichungssysteme (35 Lekt.) 3. Funktionen (50 Lektionen) 4. Datenanalyse (20 Lektionen) 5. Geometrie (60 Lektionen)	120	1. Arithmetik/Algebra (35 Lektionen) 2. Gleichungen, Ungleichungen und Gleichungssysteme (35 Lekt.) 3. Funktionen (50 Lektionen) 4. Datenanalyse (20 Lektionen) 5. Geometrie (60 Lektionen)	80
Schwerpunktbereich				
<b>Mathematik (200 Lektionen)</b>	1. Arithmetik/Algebra (25 Lektionen) 2. Gleichungen (40 Lektionen) 3. Funktionen (55 Lektionen) 4. Geometrie (80 Lektionen)	100	1. Arithmetik/Algebra (25 Lektionen) 2. Gleichungen (40 Lektionen) 3. Funktionen (55 Lektionen) 4. Geometrie (80 Lektionen)	100
<b>Naturwissenschaften (240 Lektionen)</b>			1. Aufbau von Stoffen (Chemie) (35 Lektionen) 2. Chemische Reaktionen (Chemie) (40 Lektionen) 3. Organische Chemie (Chemie) (5 Lektionen) 4. Mechanik (Physik) (100 Lektionen) 5. Thermodynamik (Physik) (30 Lektionen) 6. Einführung in andere Bereiche der Physik (Physik) (30 Lektionen)	240
Ergänzungsbereich				
<b>Geschichte und Politik (120 Lektionen)</b>	1. Grundlagen der Moderne (20 Lektionen) 2. Politik und Demokratie (20 Lektionen) 3. Werden und Entwicklung der modernen Schweiz (15 Lektionen) 4. Gesellschaftliche Bewegungen, nationale Ambitionen und politische Systeme (35 Lektionen) 5. Aktuelle Herausforderungen (30 Lektionen)	120		
<b>Wirtschaft und Recht (120 Lektionen)</b>	1. Betriebliche Aspekte (30 Lektionen) 2. Volkswirtschaftliche Aspekte (40 Lektionen) 3. Rechtliche Aspekte (50 Lektionen)	120		
<b>IDPA (40 Lektionen)</b>			1. Interdisziplinäre Projektarbeit	40
<b>Total 1440 Lektionen</b>		720		720