

Berufsmaturität 4 Jahre (Technik / Architektur / Life Sciences)

Berufsmaturität 4 Jahre	Wochenlektionen pro Semester								
	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
Grundlagenbereich									
Deutsch	2	2	2	2	2	2			240
Französisch	1	1	2	2					120
Englisch	1	1	1	1	1	1	1	1	160
Mathematik	3	3	2	2					200
Schwerpunktbereich									
Naturwissenschaften: Chemie + Physik									
Chemie							2	2	80
Physik					2	2	2	2	160
Mathematik					2	2	3	3	200
Ergänzungsbereich									
Geschichte und Politik	2	2	1	1					120
Wirtschaft und Recht			1	1	2	2			120
Interdisziplinäre Projektarbeit IDPA							1	1	40
Interdisziplinäres Arbeiten in den Fächern IDAF									
Total Wochenlektionen	9	9	9	9	9	9	9	9	1440

Berufsmaturität 3 Jahre (Technik / Architektur / Life Sciences)

Berufsmaturität 3 Jahre	1	2	3	4	5	6	Total
Grundlagenbereich							
Deutsch	2	2	2	2	2	2	240
Französisch	1	1	2	2			120
Englisch	1	1	1	1	2	2	160
Mathematik	3	3	3	1			200
Schwerpunktbereich							
Naturwissenschaften: Chemie + Physik							
Chemie	2	2					80
Physik			2	2	2	2	160
Mathematik				2	4	4	200
Ergänzungsbereich							
Geschichte und Politik	2	2	1	1			120
Wirtschaft und Recht	1	1	1	1	1	1	120
Interdisziplinäre Projektarbeit IDPA					1	1	40
Interdisziplinäres Arbeiten in den Fächern IDAF							
Total Wochenlektionen	12	12	12	12	12	12	1440