



Organisation IDAF Technische Richtung BM 2 Jahre berufsbegleitend

Semester	Fächer	Thema	Projektbeschreibung	Ueberfachliche Kompetenzen	Anzahl Lektionen
1	D / F	Populärkultur	Filmanalyse, Comic-Betrachtung (Hinweis: Die Note dieses Projekts zählt nicht als IDAF-Note, sondern es werden für die beiden Fächer Fachnoten generiert.)	Nachhaltigkeitsorientiertes Denken	14
1	GS / CH	Entdecker	Entdecker ausgewählter Elemente des Periodensystems unter Beachtung des historischen Umfeldes und der Bedeutung für den Fortschritt in der Chemie	Informationssuche	12
1	M / D	Datenanalyse	Analyse von Datensätzen	Planung und Durchführung von Projekten	18
2	M / PH	Quadratische Funktionen	Grundlagen und Anwendungen von Parabeln in Mathematik und Physik (Anwendung auf horiz. Wurf)	Sozialkompetenz	14
2	E / GS	Staat und Recht: Vergleich CH / E	Ausgewählte Themen aus Staat und Recht (Z.B. Wahlen, Regierungsformen) in den beiden Ländern vergleichen	Methodisches Vorgehen	12
2	D / GS	Literatur mit historischem Hintergrund	Verfassen einer Kurzgeschichte mit historischem Hintergrund (Hinweis: Die Note dieses Projekts zählt nicht als IDAF-Note, sondern es werden für die beiden Fächer Fachnoten generiert.)	Kreative Betätigung	14
3	E / WR	Companies Anspruchsgruppen		Kommunikation	8
	M / E	Exponentialfunktionen	Anwendungen von exponentiellem Wachstum und Zerfall in Umwelt, Natur und Alltag	Präsentation	12

 Semester mit IDAF-Zeugnisnote
 Semester ohne IDAF-Zeugnisnote

Summe

104