

Wiedereingliederung nach dem Auslandsjahr

BLR vom 3. Juni 2014, Nr 658, Art 2, Abs. 2: Liste der für die Fachrichtung kennzeichnenden Fächer, für welche eine Ergänzungsprüfung vorgesehen ist (wenn im Ausland nicht besucht, bzw. bei negativer Bewertung - Art. 4, Abs. 1)

Klassisches Gymnasium	Latein; Griechisch
Sprachengymnasium	2. Fremdsprache
Sprachengymnasium Schwerpunkt Musik	2. Fremdsprache
Realgymnasium	Mathematik; Physik
Realgymnasium - angewandte Naturwissenschaften	Mathematik; Physik; Naturwissenschaften
Realgymnasium Schwerpunkt Sport	Mathematik; Physik
Sozialwissenschaftliches Gymnasium	Humanwissenschaften
Sozialwissenschaftliches Gymnasium - Schwerpunkt Volkswirtschaft	Sozialwissenschaften; Volkswirtschaft und Recht
Sozialwissenschaftliches Gymnasium - Landesschwerpunkt Musik	Humanwissenschaften
Kunstgymnasium - Grafik	Grafik - Fachtheorie
Kunstgymnasium - darstellende Kunst	Malerei und/oder Plastik und Bildhauerei
WFO - Schwerpunkt Verwaltung, Finanzwesen, Marketing	Betriebswirtschaft;
WFO - Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik	Betriebswirtschaft; Informatik; Mathematik
WFO - Schwerpunkt Weltwirtschaft und Handel	Betriebswirtschaft und Geopolitik; 2. Fremdsprache
WFO - Fachrichtung Tourismus	Betriebswirtschaft und Tourismuslehre; 2. Fremdsprache
WFO - Landesschwerpunkt Sport	Betriebswirtschaft
TFO Grafik und Kommunikation	Multimediale Entwürfe; Technologie der Produktionsprozesse
TFO Landwirtschaft, Lebensmittel und Verarbeitung - Schwerpunkt Produktion und Verarbeitung	Pflanzenbau; Lebensmittelverarbeitung; Agrarwirtschaft, Schätzung und Agrarrecht; Angewandte Biologie
TFO Landwirtschaft, Lebensmittel und Verarbeitung - Schwerpunkt Landwirtschaft und Umwelt	Pflanzenbau; Agrarwirtschaft, Schätzung und Agrarrecht; Landwirtschaftliches Bauwesen und Vermessung; Lebensmittelverarbeitung
TFO Landwirtschaft, Lebensmittel und Verarbeitung - Schwerpunkt Weinbau und Önologie	Agrarwirtschaft, Schätzung und Vermarktung; Pflanzenbau; Lebensmittelverarbeitung; Angewandte Biologie und Biotechnologie
TFO Transport und Logistik - Schwerpunkt Logistik	Transportwissenschaften; Logistik; Mathematik
TFO Maschinenbau, Mechatronik und Energie - Schwerpunkt Maschinenbau und Mechatronik	Mechanik, Maschinen und Energie; Mechanische Prozess- und Produkttechnologien; Konstruktion und Betriebsorganisation; Mathematik
TFO Maschinenbau, Mechatronik und Energie - Schwerpunkt Energie	Mechanik, Maschinen und Energie; Mechanische Prozess- und Produkttechnologien; Energie-Anlagenbau; Mathematik
TFO Elektronik und Elektrotechnik - Schwerpunkt Elektronik	Technologie und Projektierung elektrischer und elektronischer Systeme; Elektrotechnik und Elektronik; Automation; Mathematik
TFO Elektronik und Elektrotechnik - Schwerpunkt Elektrotechnik	Technologie und Projektierung elektrischer und elektronischer Systeme; Elektrotechnik und Elektronik; Automation; Mathematik
TFO Elektronik und Elektrotechnik - Schwerpunkt Automation	Technologie und Projektierung elektrischer und elektronischer Systeme; Elektrotechnik und Elektronik; Automation; Mathematik
TFO Chemie, Werkstoffe und Biotechnologie - Schwerpunkt Biotenchnologien im Sanitätsbereich	Organische Chemie und Biochemie; Biologie, Mikrobiologie und Sanitätskontrolltechnologien; Hygiene, Anatomie, Physiologie, Pathologie
TFO Chemie, Werkstoffe und Biotechnologie - Landesschwerpunkt Ernährung	Organische Chemie und Biochemie; Biologie, Mikrobiologie und Sanitätskontrolltechnologien; Hygiene, Anatomie, Physiologie, Pathologie
TFO Chemie, Werkstoffe und Biotechnologie - Schwerpunkt Umwelt-Biotechnologien	Chemische Analytik und Labor; Organische Chemie und Biochemie; Biologie, Mikrobiologie und Umwelttechnologien; Mathematik
TFO Informatik und Telekommunikation - Schwerpunkt Informatik	Systeme und Netze; Technologie und Planung von informatischen Systemen und Telekommunikationssystemen; Informatik; Mathematik
TFO Informatik und Telekommunikation - Schwerpunkt Telekommunikation	Systeme und Netze; Technologie und Planung von informatischen Systemen und Telekommunikationssystemen; Telekommunikation; Mathematik
TFO Bauwesen - Schwerpunkt Umwelt und Raumplanung	Planung und Bauwesen; Bodenkunde, Wirtschaft und Schätzung; Vermessung
TFO Bauwesen - Schwerpunkt Geotechnik	Geologie und angewandte Geologie; Vermessung und Konstruktion; Technologie für die Umweltbewirtschaftung

