

Anlage: Fächer Abschlussprüfung Oberstufe 2017

GYMNASIEN		
Standort	Fach der 2. schriftlichen Prüfung: internes Kommissionsmitglied	Fächer, für die externe Kommissionsmitglieder ernannt werden
Klassisches Gymnasium		
Bozen Brixen	Latein	Deutsch Englisch Mathematik
Realgymnasium (inklusive Landesschwerpunkt Sport)		
Bozen Meran Brixen Sterzing Bruneck Schlanders	Mathematik	Deutsch Englisch Naturwissenschaften
Realgymnasium Schwerpunkt angewandte Naturwissenschaften		
Bozen Meran Brixen Bruneck	Mathematik	Deutsch Englisch Naturwissenschaften
Sprachengymnasium (inklusive Landesschwerpunkt Musik)		
Bozen Brixen Sterzing Bruneck Meran Schlanders	1. Fremdsprache: Englisch	Deutsch 2. Fremdsprache Naturwissenschaften
Kunstgymnasium Fachrichtung Darstellende Kunst		
Bozen Bruneck	Plastik und Bildhauerei	Deutsch Englisch Kunstgeschichte
Kunstgymnasium Fachrichtung Grafik		
Meran	Grafik - Fachtheorie	Deutsch Englisch Kunstgeschichte
Sozialwissenschaftliches Gymnasium (inklusive Landesschwerpunkt Musik)		
Bozen Meran Brixen Bruneck	Humanwissenschaften	Deutsch Italienisch Mathematik
Sozialwissenschaftliches Gymnasium Schwerpunkt Volkswirtschaft		
Bozen Brixen Mals Sand in Taufers	Volkswirtschaft und Recht	Deutsch Englisch Sozialwissenschaften

FACHOBERSCHULEN FÜR DEN WIRTSCHAFTLICHEN BEREICH		
Standort	Fach der 2. schriftlichen Prüfung: internes Kommissionsmitglied	Fächer, für die externe Kommissionsmitglieder ernannt werden
Fachrichtung Verwaltung, Finanzwesen und Marketing, <i>Schwerpunkt Verwaltung, Finanzwesen und Marketing (inklusive Landesschwerpunkt Sport)</i>		
Bozen Meran Brixen Bruneck Innichen Mals Sterzing Auer Schlanders	Betriebswirtschaft	Deutsch Englisch Rechtskunde
Fachrichtung Verwaltung, Finanzwesen und Marketing, <i>Schwerpunkt Weltwirtschaft und Handel</i>		
Bozen Auer	Betriebswirtschaft u. Geopolitik	Deutsch Englisch Rechtskunde
Fachrichtung Verwaltung, Finanzwesen und Marketing, <i>Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik</i>		
Bozen Meran Bruneck	Betriebswirtschaft	Deutsch Englisch Informatik
Fachrichtung Tourismus		
Bozen Meran Brixen	Betriebswirtschaft und Tourismuslehre	Deutsch Englisch Rechtskunde und Tourismusgesetzgebung

FACHOBERSCHULEN FÜR DEN TECHNOLOGISCHEN BEREICH		
Standort	Fach der 2. schriftlichen Prüfung: internes Kommissionsmitglied	Fächer, für die externe Kommissionsmitglieder ernannt werden
Fachrichtung Informatik und Telekommunikation <i>Schwerpunkt Informatik</i>		
Bozen Brixen	Informatik	Deutsch Englisch Systeme und Netze
Fachrichtung Transport und Logistik <i>Schwerpunkt Logistik</i>		
Bozen	Telekommunikation	Deutsch Englisch Mechanik und Maschinen
Fachrichtung Informatik und Telekommunikation <i>Schwerpunkt Telekommunikation</i>		
Bozen	Telekommunikation	Deutsch Englisch Systeme und Netze
Fachrichtung Elektronik und Elektrotechnik <i>Schwerpunkt Elektronik</i>		
Meran	Technologie und Projektierung technologischer Systeme	Deutsch Englisch Elektrotechnik und Elektronik
Fachrichtung Elektronik und Elektrotechnik <i>Schwerpunkt Automation</i>		
Bozen Bruneck	Automation	Deutsch Englisch Elektronik und Elektrotechnik
Fachrichtung Maschinenbau, Mechatronik und Energie <i>Schwerpunkt Maschinenbau und Mechatronik</i>		
Bozen Schlanders Bruneck	Konstruktion und Betriebsorganisation	Deutsch Englisch Mechanik, Maschinen und Energie
Fachrichtung Chemie, Werkstoffe und Biotechnologien <i>Schwerpunkt Biotechnologien im Sanitätsbereich (inklusive Landesschwerpunkt Ernährung)</i>		
Meran	Hygiene, Anatomie, Physiologie, Pathologie	Deutsch Englisch Biologie, Mikrobiologie und Sanitätskontrolltechnologien
Fachrichtung Chemie, Werkstoffe und Biotechnologien <i>Schwerpunkt Umwelt-Biotechnologien</i>		
Bruneck	Biologie, Mikrobiologie und Umweltkontrolltechnologien	Deutsch Englisch Organische Chemie und Biochemie
Fachrichtung Landwirtschaft, Lebensmittel und Verarbeitung <i>Schwerpunkt Landwirtschaft und Umwelt</i>		
Auer	Forstwirtschaft und Landschaftspflege	Deutsch Englisch Pflanzenbau
Fachrichtung Landwirtschaft, Lebensmittel und Verarbeitung <i>Schwerpunkt Weinbau und Önologie</i>		
Auer	Önologie	Deutsch Englisch Biologie und Erdwissenschaften
Fachrichtung Landwirtschaft, Lebensmittel und Verarbeitung <i>Schwerpunkt Produktion und Verarbeitung</i>		
Auer	Lebensmittelverarbeitung	Deutsch Englisch Biologie und Erdwissenschaften
Fachrichtung Bauwesen, Umwelt und Raumplanung <i>Schwerpunkt Bauwesen, Umwelt und Raumplanung</i>		
Bozen Meran	Vermessung	Deutsch Englisch Bodenkunde, Wirtschaft und Schätzung
Fachrichtung Bauwesen, Umwelt und Raumplanung <i>Schwerpunkt Geotechnik</i>		
Bozen	Technologien für die Umweltbewirtschaftung	Deutsch Englisch Vermessung und Konstruktionen
Fachrichtung Grafik und Kommunikation		
Brixen	Multimediale Entwürfe	Deutsch Englisch Technologie der Produktionsprozesse

LANDESBERUFSSCHULEN, SCHULEN DER LAND-, FORST- UND HAUSWIRTSCHAFTLICHEN BERUFSBILDUNG		
Standort	Fach der 2. schriftlichen Prüfung: internes Kommissionsmitglied	Fächer, für die externe Kommissionsmitglieder ernannt werden
Sektor Industrie und Handwerk		
Fachrichtung Wartung und Kundendienst		
Bozen Brixen Bruneck	Installation, Wartung und Instandhaltung von Systemen	Deutsch Italienisch Mathematik
Fachrichtung Erzeugnisse aus Industrie und Handwerk, <i>Schwerpunkt Handwerk</i>		
Bozen	Gestaltung, Technologie und Fertigung in der Steinbearbeitung	Deutsch Italienisch Mathematik
Fachrichtung Erzeugnisse aus Industrie und Handwerk, <i>Schwerpunkt Industrie</i>		
Bozen Brixen Bruneck	Fertigungstechnik und Produktion	Deutsch Italienisch Mathematik
Sektor Dienstleistungen		
Fachrichtung Verwaltung, Handel und personenbezogene Dienstleistungen		
Bruneck Meran	Betriebswirtschaftslehre	Deutsch Italienisch Mathematik
Fachrichtung Önologastronomie und Gastgewerbe, <i>Schwerpunkt Empfang und Beherbergung</i>		
Bruneck Meran	Touristische Betriebswirtschaft und Hotelverwaltung	Deutsch Italienisch Mathematik
Fachrichtung Önologastronomie und Gastgewerbe, <i>Schwerpunkt Önologastronomie</i>		
Kortsch	Betriebswirtschaft	Deutsch Italienisch Mathematik
Fachrichtung Landwirtschaft und Entwicklung im ländlichen Raum		
Mals Auer	Naturwissenschaften	Deutsch Italienisch Mathematik