

# Modulare Oberstufe

am



**KURSBUCH 2023/24**

## Allgemeine Informationen zum Modulsystem

1. Fast alle Basismodule finden am Vormittag (bis 13.35 Uhr) statt. Für die nächstjährigen 7. Klassen ist ein Basismodul am Montag im 1.NB für die nächstjährigen 8. Klassen ebenfalls am Montag im 1.NB geplant. Die Wahlmodule, die an diesen Terminen stattfinden können von den jeweiligen Klassen nicht gebucht werden. (siehe Stundenpläne auf den nächsten Seiten!)
2. Die Wahlmodule werden in der angegebenen Zeit grundsätzlich an den Nachmittagen verplant. (Zeitliche Änderungen zu Gunsten der Schülerinnen und Schülern sind nach Kurswahl natürlich möglich!)
3. Die Mindestteilnehmerzahl für das Zustandekommen eines Wahlmoduls beträgt 10, die Höchstteilnehmerzahl 20 – sofern nicht beim jeweiligen Modul anders angegeben.
4. Auf etwaige anfallende Kosten wird bei den entsprechenden Modulen gesondert hingewiesen.
5. Es werden jeweils die Wahlmodule für das Wintersemester **und** Sommersemester des nächstfolgenden Schuljahres gewählt.
6. Ein Wahlmodul dauert immer nur 1 Semester.  
Insgesamt müssen mindestens 9 Wahlmodule in den drei Jahren der 6., 7. und 8. Klasse positiv absolviert werden.  
Daher ist es sinnvoll, möglichst 2 - 3 Wahlmodule pro Semester zu wählen, sprich also 4 - 6 Module (2 - 3 WS + 2 - 3 SS) bei der Anmeldung zu buchen. Mehr als 6 Module können nur nach Rücksprache mit dem Administrator gewählt werden.
7. Im 2. Semester der 8. Klasse können aufgrund der Kürze keine Wahlmodule absolviert werden.
8. Abkürzungen: 1. NB = 1. Nachmittagsblock, 8. + 9. Std. = 14:30 – 16:10 Uhr  
2. NB = 2. Nachmittagsblock, 10. + 11. Std. = 16:15 – 17:55 Uhr
9. Das Anmeldesystem ist von jedem PC / Tablet / Handy mit Internetanschluss unter [info.borg-gs.at](http://info.borg-gs.at) erreichbar (Benutzername und Passwort wie bei der Anmeldung im BORG).  
Befindest du dich im WLAN des BORG verwende folgende Adresse: [//dbserver/kurs](http://dbserver/kurs)

## **Informationen zu den Lehrberufen**

Hier findest du eine Übersicht, welche Module du bei den entsprechenden Lehrberufen unbedingt wählen musst, damit du zur Lehrabschlussprüfung antreten darfst.

### **Mediendesign:**

1. Design und Layout 1
2. Design und Layout 2
3. Fotografie und Bildbearbeitung 1
4. Fotografie und Bildbearbeitung 2
5. Multimedia – Filmen, Schneiden und Veröffentlichen auf Onlinevideoportalen
6. Homepagegestaltung
7. Rechnungswesen
8. Wirtschaftskunde

Die Absolvierung von mindestens einem Praktikum in den Ferien wird dringend empfohlen!

### **IT-Technik:**

1. Heterogene Netze
2. Netzwerke mit MS Server
3. Netzwerke mit Linux
4. Windows - Installation und Konfiguration
5. Hardware und Netzwerkverbindungen
6. Angewandte Netzwerkbetreuung
7. Rechnungswesen
8. Wirtschaftskunde

Die Absolvierung von mindestens einem Praktikum in den Ferien wird dringend empfohlen!

### **Fitnessbetreuung:**

1. Fitnessstudio 1
2. Fitnessstudio 2
3. TSBK 1
4. TSBK 2
5. TSBK 3
6. TSBK 4

Die Absolvierung von Praktika in den Ferien ist unbedingt notwendig!

### **Elektro und Tischler:**

1. Rechnungswesen
2. Wirtschaftskunde

Der Gewerbeunterricht findet im nächsten Schuljahr für die Tischler aller Klassen und die Elektriker der 6. Klasse am Dienstagnachmittag, für die Elektriker der 7. Klassen am Mittwochnachmittag statt. Module, die an diesem Tag wären, bitte im übernächsten Schuljahr wählen.

Die Absolvierung von mindestens **zwei** Praktika in den Ferien ist unbedingt notwendig!

# Stundenplan für die Wahlmodule

## 6. Klasse

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7	<b>Mittagspause</b>				
8		<b>Gewerbe Tischler Elektriker</b>			
9					
10					
11					

	Basismodule (hier können keine Wahlmodule gewählt werden!)
	Wahlmodule

# Stundenplan für die Wahlmodule

## 7. Klasse

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7	<b>Mittagspause</b>				
8		Gewerbe Tischler	Gewerbe Elektriker		
9					
10					
11					

	Basismodule (hier können keine Wahlmodule gewählt werden!)
	Wahlmodule

# Stundenplan für die Wahlmodule

## 8. Klasse

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7	<b>Mittagspause</b>				
8					
9					
10					
11					

	Basismodule (hier können keine Wahlmodule gewählt werden!)
	Wahlmodule

*Der Gewerbeunterricht (nur Tischler) wird individuell mit dem jeweiligen Fachlehrer festgelegt.*



# **WINTERSEMESTER**

## **2023/24**

## Bewegung und Sport

**Titel:** Badminton

**Kurs-Nr.:** BSWbe

**Semester:** WS

**Inhalt:** Grundlagen der Technik, Taktik Einzel- und Doppelspiel, Spielregeln, Turnierorganisation.

Beurteilung durch: Mitarbeit, mündliche und praktische Überprüfungen

**Arbeitsweise:** Praktische Übung , Videoanalyse, Spielbeobachtung.

**Zeit:** Di 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 12

---

**Titel:** Training im Fitness-Studio 1

**Kurs-Nr.:** BSWbi

**Semester:** WS

**Inhalt:** Einführung in das Training im Fitness-Studio  
Training von Kraft und Ausdauer mit Geräten  
Erarbeiten von individuellen Trainingsprogrammen

Diverse Kosten für Eintritt im Fitness-Studio

Beurteilung durch:  
mündliche Mitarbeit  
praktisch methodische Übungen  
Lernzielkontrollen

**Arbeitsweise:** Theorie und Praxis, Praktische Übungen im Fitness-Studio

**Zeit:** Di 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---



## Biologie und Umweltkunde

**Titel:** Meeresbiologie

**Kurs-Nr.:** BUWcb

**Semester:** WS

**Inhalt:**

1. Lebensräume im Meer
2. Ökologie der Felsküste
3. Fauna (Tiere) des Meeres:
4. Filtriergemeinschaft des tieferen Meeresbodens
5. Seegraswiese und ihre Lebewesen
6. Knochenfische und ihre Lebensformen
7. Präparation von meeresbiologischen Lebewesen
8. Erkennen wesentlicher Vertreter
9. Plankton

**Arbeitsweise:** Möglichkeit zur Teilnahme an der Meeresbiologischen Exkursion!!  
Nur für Schüler ohne gravierende schulische Probleme!  
Kosten sind selbst zu tragen  
Präparation, Medieneinsatz, Bestimmen und ordnen von Meerestieren

**Zeit:** Mi 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

## Biologie und Umweltkunde

**Titel:** Anatomie des Menschen

**Kurs-Nr.:** BUWcd

**Semester:** WS

**Inhalt:** KRAFTPAKET MENSCH

Unser Körper ist für ein Leben mit Bewegung programmiert. Ohne Bewegung können sich unser Skelett, die Muskulatur und die inneren Organe nicht ausreichend mit Sauerstoff und Nährstoffen versorgen.

Organtransplantation - das ist die Hoffnung auf ein besseres, längeres Leben.

Hart wie Stahl, aber leicht wie Aluminium ist unser Skelett. Einerseits müssen die Knochen stabil genug sein, um unser Gewicht zu tragen. Auf der anderen Seite dürfen sie nicht zu schwer sein, damit wir uns noch bewegen können.

Beurteilung durch:

- Teilnahme an Exkursionen
- Aktive und konstruktive Zusammenarbeit in Gruppen und Partnerarbeiten
- Referat und Ausarbeitungen zu diversen Themen

**Arbeitsweise:** Gruppen- und Einzelarbeit

**Zeit:** Di 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

## Biologie und Umweltkunde

**Titel:** Erste Hilfe und Kindernotfall

**Kurs-Nr.:** BUWce

**Semester:** WS

**Inhalt:** Zu 99% passiert nichts. Aber im Ausnahmefall bereit zu sein, ist mehr als nur wichtig. Es ist vor allem eines: Unglaublich beruhigend. Wenn man weiß, was zu tun ist. Etwa, weil man sich an den Erste-Hilfe-Kurs erinnert. Die meisten Unfälle passieren im eigenen Umfeld.

Denke daran: der einzige Fehler, den du machen kannst, ist nichts zu tun.

- Erste Hilfe Grundkurs, 16-stündig + Kindernotfallkurs, 4-stündig KOSTEN: 30,-
- Babyfitausbildung, 16-stündig KOSTEN: 20,-  
Info: <https://www.jugendrotkreuz.at/oesterreich/angebote/babyfit/>

Um die Ersten Hilfe Scheine zu erwerben, ist Anwesenheitspflicht nötig in allen Einheiten!!!

Es besteht die Möglichkeit die Scheine einzeln zu erwerben (Grundkurs und Kindernotfallkurs fließen zusammen, 20 h).

Möchte man eine Modulnote, ist ebenfalls Anwesenheitspflicht, da geblockt. Wenn man alle 3 Kurse positiv abschließt, bekommt man die offizielle Babysitterausbildung.

Blocktermine werden Anfang Juni ausgehängt (Freitage, Samstage inklusive!!!)  
Bei Fragen, bitte rechtzeitig den persönlichen Kontakt mit Prof. Lang Teresa aufsuchen.

(Kosten könnten sich im Herbst ändern.)

Beurteilung durch:  
Praktisches Arbeiten  
Mitarbeit  
Prüfung

**Arbeitsweise:** Vortrag, praktische Übungen

**Zeit:** Fr 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

# Chemie

**Titel:** Medizinische Analytik und Mikrobiologie

**Kurs-Nr.:** CHWde

**Semester:** WS

**Inhalt:**

- Durchführung von medizinisch biologischen Analysen zu Lipiden, Kohlenhydraten und Proteinen
- Nachweis von Aminosäuren
- Nachweis von Kohlenhydraten
- Herstellung von Nährmedien
- Wachstum und Bestimmung von Bakterien
- Färbung und Differenzierung von Bakterien

Beurteilung durch:  
Aktive Mitarbeit  
Protokollführung  
Planung und Durchführung von Experimenten

**Arbeitsweise:** Experimente durchführen  
Protokoll schreiben  
Umgang mit Bakterien erlernen  
Färbemethoden bei Bakterien

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

## Deutsch

**Titel:** Schreibwerkstatt

**Kurs-Nr.:** DEWec

**Semester:** WS

**Inhalt:** Um begabte Schüler:innen besonders zu fördern, bieten wir eine Schreibwerkstatt an.  
In diesem Modul sollen eigene kreative Texte verfasst und präsentiert werden.

Inhalte:

- Techniken der Ideenfindung
- Schreiben in verschiedenen Gattungen
- Gestaltung von Figuren (direkte und indirekte Charakterisierung)
- Entwicklung einer Handlung
- Gestaltung von Ort, Zeit und Milieu
- künstlerischer Austausch mit einer zeitgenössischen Autorin

Beurteilung: Mitarbeit, Portfolio

**Arbeitsweise:** Einzelarbeit, Gruppenarbeit, Gesprächsrunden, Reflexionen  
Blockungen möglich

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

**Titel:** Deutsch kompakt

**Kurs-Nr.:** DEWed

**Semester:** WS

**Inhalt:** Schriftlich: Problembehandlung, Texterörterung  
Mündlich: Überblick über die Literaturgeschichten

Nur für SchülerInnen der 8. Klassen

Beurteilung durch:

Verfassen von schriftlichen Arbeiten zu den einzelnen Textarten (3)  
Teilnahme und Präsentation der Gruppenarbeit

**Arbeitsweise:** Stoffsammlung, Planung und Argumentation (Gruppenarbeiten),  
schriftliche Arbeiten (Üben für die Matura), Exzerpieren,  
Vortragsübungen im Plenum

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 30

---

## Englisch

**Titel:** International English exams 1

**Kurs-Nr.:** ENWfe

**Semester:** WS

**Inhalt:** Preparatory course for international English exams\*/tests\* required to study/work abroad.

\*Cambridge English FCE + CAE, IELTS Academic, TOEFLS

Beurteilung:  
classwork  
homework  
1 written task

**Arbeitsweise:** reading, listening, writing, speaking

**Zeit:** Mi 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

**Titel:** Englisch kompakt

**Kurs-Nr.:** ENWff

**Semester:** WS

**Inhalt:** Preparation for "Standardisierte Reifeprüfung aus Englisch", with special emphasis on listening, reading and language in use

Beurteilung durch:  
Mitarbeit im Unterricht  
1 schriftl. Leistungsfeststellung

**Arbeitsweise:** former A-Level papers

Voraussetzungen: SchülerInnen der 8. Klassen

**Zeit:** Di 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 25

---

## Englisch

**Titel:** Exploring the British Isles

**Kurs-Nr.:** ENWfm

**Semester:** WS

**Inhalt:** In this module students will practise English language skills in the context of British and Irish culture. We are going to focus on History, the Media, Humour, The Monarchy, Sports, Leisure activities and life in general. Students will gain a first-hand experience of everyday life in an English-speaking country during the excursion to either the UK or Ireland.

The costs of the excursion are to be covered by the students.

Beurteilung: active contributions in class, keeping a travel journal when abroad, presentation on a particular topic

**Arbeitsweise:** peer work, individual research, presentations, immersive language experience in a foreign country

**Zeit:** Mi 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

## Geografie und Wirtschaftskunde

**Titel:** Wirtschaftskunde

**Kurs-Nr.:** WIWua

**Semester:** WS

**Inhalt:** Urkunden  
Nachrichten: Karte-Brief  
Verträge  
Werbung, Anfrage  
Angebot, Bestellung  
Lieferung  
Zahlungsmöglichkeiten  
Lieferverzug  
Mängelrüge  
Mahnverfahren  
Preisbildung - Markt-Wirtschaftssystem

Dieses Modul deckt den Lehrstoff der beiden ersten Berufsschuljahre ab.  
(Empfehlenswert für Gewerbeschüler)

**Arbeitsweise:** Vortrag, praktische Übungen, PC-Einsatz

**Zeit:** Mo 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---



## **Geschichte und Sozialkunde/Politische Bildung**

**Titel:** Spurensuche - Jüdisches Leben in Güssing

**Kurs-Nr.:** GSWie

**Semester:** WS

**Inhalt:** Recherche zu ehemals jüdischen Einwohnern Güssings und ihrem Schicksal vor, während und nach dem Nationalsozialismus.

Beurteilung:

Regelmäßige Anwesenheit

Mitarbeit im Unterricht

Mitbringen und Dokumentation der Unterrichtsmaterialien

**Arbeitsweise:** Recherche, Lehrausgänge, Referate, Einzel- und Gruppenarbeiten

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 12

---

**Titel:** Fotografie und Bildbearbeitung 1

**Kurs-Nr.:** INWkg

**Semester:** WS

**Inhalt:** Fotografie

- Blende – Belichtungszeit – ISO verstehen und anwenden
- Blendenautomatik
- Zeitautomatik
- Histogramm verstehen
- Schärfe/Unschärfe bewusst einsetzen

Lightroom

ENTWICKELN

- Grundeinstellungen (Belichtung, Kontrast, Schwarz, Weiß, Klarheit...)
- o Farben (Farbton, Sättigung, Luminanz)
- o Gradationskurve

WERKZEUGE

o Pinsel

o Verlauf

o Radialfilter

DRUCKEN/WEB

Voraussetzung: Spiegelreflexkamera oder Systemkamera In der 3.Schulwoche findet eine Intensivwoche in Rovinj statt • Kurskosten ca.300 € • Laptop •

Fotoausrüstung

Schüler der 6. Klassen können dieses Modul mit der Sportwoche kombinieren (ausgenommen die Meeresbiologen)

Anrechenbar für den Beruf Mediendesign

**Arbeitsweise:** Vortrag, Gruppenarbeit, praktische Arbeit mit Fotoapparat und am PC, Projekte

Das Modul setzt sich zusammen aus 10 bis 12 Einheiten in Rovinj und weiteren Einheiten im BORG Güssing (Aufarbeitung des Fotomaterials von Rovinj).

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

# Informatik

**Titel:** Windows 11 - Installation und Konfiguration

**Kurs-Nr.:** INWkn

**Semester:** WS

**Inhalt:** Hardware Grundlagen:  
Einsatzbereiche, Auswahl, Fehlererkennung und Austausch  
Installation und Vergleich von MS Windows 8.1 und 10  
Netzwerkkonfiguration (Peer-to-Peer)  
Lokales Benutzermanagement und Berechtigungen auf Dateisystemebene  
Drucker und Dateien gemeinsam nutzen  
Einfache Befehle in der Commandline  
Sicherheit im Internet: Firewall, Antivirus, Spyware  
Optimierungsmöglichkeiten.

Beurteilung durch:  
Mitarbeit in der Stunde  
praktische Übungen

**Arbeitsweise:** Vortrag, Gruppenarbeit, Praktische Arbeit am PC

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

**Titel:** Netzwerke mit Linux

**Kurs-Nr.:** INWko

**Semester:** WS

**Inhalt:** Hardware und Treiber für Linux.  
Installation einer aktuellen Distribution, Peer to Peer Konfiguration, wichtige Befehle in der Shell  
eigener Server mit Linux, gemeinsame Daten und Drucker, Internetserver, Proxy  
Sicherung, Disasterrecovery.

Beurteilung durch:  
immanenter Prüfungscharakter, dh. unter anderem mind. 75% Anwesenheit

**Arbeitsweise:** Vortrag, Gruppenarbeit, praktische Arbeit am PC, Projekte

**Zeit:** Do 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

**Titel:** **Plotterdesign**

**Kurs-Nr.:** INWkt

**Semester:** WS

**Inhalt:** - Erstellung von Designs  
- Arbeiten mit der Design-Software 'Silhouette Studio'  
- Bedrucken von Textilien (Tshirts, Stoffe, usw.)

Das Modul findet geblockt statt!

Beurteilung durch: Anwesenheit und Mitarbeit in der Stunde  
Projekte

**Arbeitsweise:** Einzel- und Gruppenarbeit  
eigene Ideen kreieren  
praktische Arbeit am PC

**Zeit:** Do 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 10

---

## Latein

**Titel:** **Den Römern in den Kochtopf geschaut! - Ess-und Trinkgewohnheiten der Römer**

**Kurs-Nr.:** LAWma

**Semester:** WS

**Inhalt:** Typisch römische Essgewohnheiten entdecken und erleben  
Spezialitäten ausprobieren und verkosten  
Kleines Küchenlatein und Rezeptanleitungen  
Texte: Apicius, Petronius: Satyricon, Columella

Beurteilung durch:  
Mitarbeit  
Kurzreferate  
Internetrecherche und Präsentation  
Anwesenheit

**Arbeitsweise:** Einzel- und Partnerübungen; Einsatz von CDs und DVDs; Einheit mit Kochen und Verkosten; Arbeiten in Gruppen

**Zeit:** Mi 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

**Titel:** **Durchstarten in Latein 1**

**Kurs-Nr.:** LAWme

**Semester:** WS

**Inhalt:** Übungen zur Basisgrammatik Latein - 5.Klasse

Beurteilung durch: Mitarbeit Kurzreferate Internetrecherche und Präsentation  
Anwesenheit

**Arbeitsweise:** Arbeitsblätter, Online-Übungen, Einzel- und Gruppenarbeiten

**Zeit:** Mo 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

## Mathematik

**Titel:** **Mathematik kompakt – Grundkompetenzen der Matura**

**Kurs-Nr.:** MAWnd

**Semester:** WS

**Inhalt:** Wiederholung und Festigung der Grundkompetenzen für die standardisierte Reifeprüfung.

Angemessener Einsatz von Geogebra.

Nur für SchülerInnen der 8. Klasse

Beurteilung durch:

- regelmäßige Anwesenheit und aktive Mitarbeit
- eine schriftliche Leistungsfeststellung

**Arbeitsweise:** Gemeinsames und eigenständiges Erarbeiten und Bearbeiten der Grundkompetenzen unter Einsatz der aktuell erlaubten technischen Hilfsmittel (Geora)

**Zeit:** Mi 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 30

---

**Titel:** **Mathematik - Vertiefung**

**Kurs-Nr.:** MAWng

**Semester:** WS

**Inhalt:** Typ2 Beispiele und Vernetzung von Grundkompetenzen

Vertiefung von Lehrplan Kompetenzen

Mathematik ohne Computer

Nur für SchülerInnen der 8. Klasse

Beurteilung durch:

- regelmäßige Anwesenheit und aktive Mitarbeit
- eine schriftliche Leistungsfeststellung

**Arbeitsweise:** Gemeinsames und eigenständiges Erarbeiten und Bearbeiten der Themen (Lehrplankompetenzen) und Beispiele (Typ2)

**Zeit:** Mi 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

## Mathematik

**Titel:** **Mathematik: Grundkompetenzen und Vertiefung 7. Klasse**

**Kurs-Nr.:** MAWnh

**Semester:** WS

**Inhalt:** Wiederholung und Festigung der Grundkompetenzen sowie Vertiefung des Stoffs der 7.Klasse.

Angemessener Einsatz von Geogebra.

Nur für SchülerInnen der 7. Klasse

Beurteilung durch:

- regelmäßige Anwesenheit und aktive Mitarbeit
- eine schriftliche Leistungsfeststellung

**Arbeitsweise:** Gemeinsames und eigenständiges Erarbeiten und Bearbeiten der Grundkompetenzen unter Einsatz der aktuell erlaubten technischen Hilfsmittel (Geogebra)

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

## Musikerziehung

**Titel:** Chor 1 - Singen ist Balsam für die Seele

**Kurs-Nr.:** MUWog

**Semester:** WS

**Inhalt:** Chorische Stimmbildung und Erarbeitung von Chorliteratur aus allen Bereichen, Vorbereitung für spezielle Auftrittsmöglichkeiten - auf Wünsche und Anregungen der Schüler wird gerne eingegangen!

Für alle Schüler (auch nicht musische Klassen!)

Beurteilung durch:  
konzentrierte Probenarbeiten  
Mitwirkung bei Auftritten

**Arbeitsweise:** Gruppenunterricht

**Zeit:** Mo 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 30

---

**Titel:** Tontechnik

**Kurs-Nr.:** MUWol

**Semester:** WS

**Inhalt:** Grundlagen der Tontechnik  
Arbeiten am Mischpult  
Aufnahmen und Mischen eines Musikstücks der Schulband

SchülerInnen des musischen Zweiges bevorzugt!

Beurteilung durch:  
Mitarbeit  
Anwesenheit  
aufmerksames Arbeiten

**Arbeitsweise:** Wird als Blockveranstaltung abgehalten, z.B. beim Schulfest, beim Vorspielabend, diversen Konzerten und der Nacht der Kultur!

**Zeit:** Fr 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---



## Musikerziehung

**Titel:** Blaskmusikensemble

**Kurs-Nr.:** MUWom

**Semester:** WS

**Inhalt:** Erarbeitung verschiedener Stücke vorwiegend aus der Klassik und der Blasmusik, Aufführungen im Rahmen schulischer und außerschulischer Veranstaltungen Musizieren im Ensemble

Voraussetzung: Beherrschung des Quintenzirkels (bis 4♯ + 4b). Instrumente: Trompete, Flügelhorn, Querflöte, Klarinette, Tenorhorn, Tuba, Posaune, Saxophon, Horn

Beurteilung: immanenter Prüfungscharakter, regelmäßige und aktive Teilnahme

**Arbeitsweise:** Musizieren im Ensemble

**Zeit:** Mo 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 12

---

## Psychologie und Philosophie

**Titel:** Philosophie im Film

**Kurs-Nr.:** PPWqb

**Semester:** WS

**Inhalt:** Erörterung philosophischer Fragestellungen mittels der Analyse von Filmen – das Potential dieses Mediums wird herangezogen, um philosophische Ideen zu gewinnen und abstrakte Zusammenhänge zu veranschaulichen. Durch den Einsatz entsprechender Filmsequenzen sollen Anstöße zum Selber-Denken gegeben werden.

Beurteilung durch:  
Prüfungsimmanenter Charakter  
Anwesenheit und Mitarbeit

**Arbeitsweise:** Filmanalyse und Textarbeit, Diskussion

**Zeit:** Mo 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

**Titel:** Psychische Störungen und ihre Behandlung

**Kurs-Nr.:** PPWqd

**Semester:** WS

**Inhalt:** Grundfragen der Klinischen Psychologie  
Beschaffenheit psychischer Störungen  
Erkennen und verstehen von Ursachen, Symptomen und Verlauf wichtiger psychischer Erkrankungen (Angststörungen, Persönlichkeitsstörungen, schizophrene Störungen, psychische Störungen in der Kindheit,...)  
Psychotherapeutische Verfahren

Beurteilung durch:  
Prüfungsimmanenter Charakter  
Anwesenheit und Mitarbeit

**Arbeitsweise:** Vortrag bzw. Unterrichtsgespräch  
eigenständiges Arbeiten  
PC und DVD Einsatz  
Exkursion

**Zeit:** Mi 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

## Psychologie und Philosophie

**Titel:** Persönlichkeitspsychologie

**Kurs-Nr.:** PPWqe

**Semester:** WS

**Inhalt:** Wie kommt der Begriff „Persönlichkeit“ zustande? Welche Faktoren spielen dabei eine Rolle? Durch den Vergleich unterschiedlicher Persönlichkeitstheorien und der kritischen Auseinandersetzung mit gängigen Persönlichkeitstests sollen Antwortmöglichkeiten erarbeitet werden. Inwieweit beeinflussen psychische Störungen die positive Entwicklung eines Menschen hin zu einer „gestandenen“ Persönlichkeit? Passen „Persönlichkeiten“ aus Vergangenheit und Gegenwart in die jeweiligen Schemata?

Beurteilung durch:  
Prüfungsimmanenter Charakter  
Anwesenheit und Mitarbeit

**Arbeitsweise:** Diskussion

**Zeit:** Mi 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

# Spanisch

**Titel:** Spanisch 1

**Kurs-Nr.:** SPWsa

**Semester:** WS

**Inhalt:** Vermittlung der Grundkenntnisse der spanischen Sprache.  
Es werden einfache Kommunikationsformen für den Alltag (z.B. jdn. begrüßen, sich vorstellen und verabschieden, nach der Herkunft fragen, sich bedanken, usw.) und gebräuliche Redewendungen für den Urlaub! (z.B. am Flughafen, im Hotel, Speisen und Getränke in einer Bar auswählen, im Restaurant etwas bestellen, um die Rechnung bitten, nach der Eintrittskarte für die Disko fragen, nach der Telefonnummer, Alter und Adresse fragen, beim Shoppen, usw...) erlernt.

Beurteilung durch:  
regelmäßige Anwesenheit und Mitarbeit  
Mitbringen der Unterrichtsmaterialien  
mündliche Wiederholungen (Vokabular, Strukturen)  
ein bis zwei schriftl. Lernzielkontrollen

**Arbeitsweise:** Vortrag, praktische Übungen

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

## TSBK

**Titel:** Sport und Gesundheit (TSBK 3)

**Kurs-Nr.:** TSWtd

**Semester:** WS

**Inhalt:** Ernährung, Rückenschule, Regeneration, Prävention und Sporttherapie bei Erkrankungen, Doping

Beurteilung durch: Mitarbeit, mündliche bzw. schriftliche Überprüfungen

**Arbeitsweise:** Theorie und Praxis

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

**Titel:** Sporttheoretische Grundlagen (TSBK 1)

**Kurs-Nr.:** TSWte

**Semester:** WS

**Inhalt:** Grundlagen des Bewegungslernens  
Motorische Grundeigenschaften  
Sportmotorische Tests  
Grundlagen des Trainings  
Pulsverhalten

Beurteilung durch: Mitarbeit, mündliche bzw. schriftliche Überprüfungen

**Arbeitsweise:** Theorie und Praxis

**Zeit:** Mi 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

**SOMMERSEMESTER**  
**2023/24**

## Bewegung und Sport

**Titel:** Training im Fitness-Studio 2

**Kurs-Nr.:** BSSbd

**Semester:** SS

**Inhalt:** Vertiefung in das Training im Fitness-Studio  
Training von Kraft und Ausdauer mit Geräten  
Erarbeiten von individuellen Trainingsprogrammen - sportartspezifisch

Diverse Kosten für Eintritt im Fitness-Studio  
Voraussetzung: Training im Fitness-Studio 1

Beurteilung durch:  
mündliche Mitarbeit  
praktisch methodische Übungen  
Lernzielkontrollen

**Arbeitsweise:** Theorie und Praxis, Praktische Übungen im Fitness-Studio

**Zeit:** Di 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 16

---

**Titel:** Beachvolleyball

**Kurs-Nr.:** BSSbj

**Semester:** SS

**Inhalt:** Techniken und Taktik des Beachvolleyball  
Spiel- und Übungsformen  
Turnierorganisation

Beurteilung durch: Mitarbeit, mündliche und praktische Überprüfungen, ...

**Arbeitsweise:** Theorie und Praxis

**Zeit:** Di 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 12

---

## Bewegung und Sport

**Titel:** Helfer- bzw. Retterschein

**Kurs-Nr.:** BSSbk

**Semester:** SS

**Inhalt:** Diverse Schwimmtechniken  
praktische und methodische Übungen  
Tauchen, Wasserspringen, Wasserspiele, Retten  
Erste Hilfe  
Schwimmabzeichen (Fahrtenschwimmer, Helfer-, bzw. Retterschein)

Beurteilung durch: Mitarbeit, mündliche und praktische Überprüfungen

ACHTUNG: Termin ist nur ein Platzhalter!  
Blockveranstaltung (ca. 1x im Monat) nach Vereinbarung, diverse Kosten für  
Schwimmbad und Bus

**Arbeitsweise:** Praxis und Theorie

**Zeit:** Fr 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 12

---



## Bildnerische Erziehung

**Titel:** Analoge Fotografie

**Kurs-Nr.:** BESag

**Semester:** SS

**Inhalt:** Themenkreise zu Camera Obscura, Cyanotypie, Fotogramm und grafische Techniken werden vergleichend betrachtet und kunsthistorisch diskutiert. Eigene Arbeiten sollen konzipiert, erprobt und hergestellt werden.

Material: Beibringung einer funktionierenden analogen Kamera (Kleinbild, Rollfilm, Polaroid) wäre wünschenswert, unbelichtetes, intaktes Fotopapier und Filme (Schwarz-Weiss und Farb-Negativ- bzw. Diafilm) nach Möglichkeit. Details werden nach Anmeldung und vor Beginn des Moduls noch genauer besprochen. Fotopapier, Fotoemulsion und Filmmaterial, sowie Chemikalien werden über einen Unkostenbeitrag eingekauft.

Beurteilung: Engagement und Mitarbeit, Einbringung von Bildideen, Konsequenz und Genauigkeit in der technischen Umsetzung; Zu mindestens zwei von drei Themen soll eine kleine Serie von Arbeiten entstehen.

**Arbeitsweise:** Einzelarbeit  
eigene Ideen kreieren  
Spaß und Interesse

Dieses Modul findet hauptsächlich geblockt statt!

**Zeit:** Fr 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

## Biologie und Umweltkunde

**Titel:** Mikroskopie / Fotografie

**Kurs-Nr.:** BUSca

**Semester:** SS

**Inhalt:** Kenntnisse zur Funktionsweise und Umgang mit Lichtmikroskop (zw. 400-1000 fach) und Stereomikroskop ( zw. 10-40 fach).  
Anfertigung von Frisch- und Dauerpräparaten.  
Färben von mikroskopischen Präparaten.  
Kenntnisse über Lebewesen im Wassertropfen (Aquariumwasser, Teich, Heuaufguss, Erde, usw.) gewinnen.  
Anfertigen von anatomischen Schnitten pflanzlicher Präparate.  
Wie fotografiert man mikroskopische Präparate?  
Präsentation der Ergebnisse der mikroskopischen Aufnahmen.  
Filmen von Lebewesen im Wassertropfen.

**Arbeitsweise:** Gruppenarbeiten, Referate, Diskussionen, Onlinerecherchen, Exkursion

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 12

---

## Chemie

**Titel:** **Alles nur Show – Einblicke in die Showchemie**

**Kurs-Nr.:** CHSdb

**Semester:** SS

**Inhalt:**

- Durchführung von Showexperimenten
- Theoretischer Hintergrund dieser Experimente
- Einblicke in die organische Chemie
- Einführung in die Pyrotechnik

Beurteilung durch:  
Praktisches Arbeiten  
Protokolle  
Mitarbeit  
1 schriftliche Wiederholung

**Arbeitsweise:** Praktisches Arbeiten, Ausarbeitung, Referate

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

**Titel:** Theaterwerkstatt

**Kurs-Nr.:** DESeb

**Semester:** SS

**Inhalt:** Um begabte Schüler:innen besonders zu fördern, bieten wir eine Theaterwerkstatt an.  
Am Ende des Semesters wird ein Theaterstück aufgeführt.  
Der Text wird gemeinsam ausgewählt.

Inhalte:

- Erarbeitung des Textes durch gemeinsame Lektüre
- Entwicklung von Figuren- und Handlungsverständnis
- rhetorische Übungen
- gezielter Einsatz von Mimik und Gestik
- Probenarbeit
- Vorbereitung der Aufführung: Bühnenbild, Ausstattung, Kostüm (fächerübergreifend)
- Theaterfahrt

Beurteilung: Mitarbeit

**Arbeitsweise:** Gruppenarbeit, Reflexionen  
Blockungen möglich

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

## Englisch

**Titel:** International English exams 2

**Kurs-Nr.:** ENSfb

**Semester:** SS

**Inhalt:** Preparatory course for international English exams\*/tests\* required to study/work abroad.

\*Cambridge English FCE + CAE, IELTS Academic, TOEFLS

Beurteilung:  
classwork  
homework  
1 written task

**Arbeitsweise:** reading, listening, writing, speaking

**Zeit:** Mi 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

**Titel:** The Book Club

**Kurs-Nr.:** ENSfn

**Semester:** SS

**Inhalt:** If you enjoy reading, this is the right module for you! We are going to be primarily reading recent books, YA fiction and investigate the depths of BookTok, but also deal with some classic British/American novels. All the students participating will be involved in the choice of the books that we read. We will talk about current issues featured in the books, plot, and characters. In addition, some of the books will be compared to their TV adaptations.

Beurteilung: active contributions throughout the lessons, 3 assignments based on books

**Arbeitsweise:** doing the required reading, discussing the readings in class, doing some film analysis, preparing a book talk, peer work

**Zeit:** Mi 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

## **Geschichte und Sozialkunde/Politische Bildung**

**Titel:** Historische Stätten im Südburgenland

**Kurs-Nr.:** GSSia

**Semester:** SS

**Inhalt:** Recherche zu historischen Schauplätzen im Südburgenland (Kreuzstadl, Anschlussdenkmal, Türkenkreuz, Schandorfer Hügelgräber, jüdischer Friedhof und Burg Güssing, uvm.)

Beurteilung:

Regelmäßige Anwesenheit

Mitarbeit im Unterricht

Mitbringen und Dokumentation der Unterrichtsmaterialien

**Arbeitsweise:** Recherche, Lehrausgänge, Referate, Einzel- und Gruppenarbeiten

**Zeit:** Di 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 12

---

## Informatik

**Titel:** **Multimedia – Filmen, Schneiden und Veröffentlichen auf Onlinevideoportalen**

**Kurs-Nr.:** INSkd

**Semester:** SS

**Inhalt:**

- Anwenden verschiedener Entwurfstechniken
- Kenntnis des Aufbaus und der Gestaltung einer Multimediaproduktion
- Kenntnisse der Konzeption und Produktion eines Videos:
  - oKamerabewegungen
  - oEinstellungsgrößen
  - oKlassische Bildeinteilung
  - oKameraperspektiven
  - oDrehbucherstellung
- Verbinden und einfaches Digitalisieren von Textsequenzen, Bildsequenzen und Tonsequenzen
- Planung und Herstellung einfacher dreidimensionaler Multimediaprodukte
- Kennenlernen und Anwenden eines Videoschnittprogramms

**Arbeitsweise:** Vortrag, Gruppenarbeit, praktische Arbeit mit Kameras und am PC, Projekte

**Zeit:** Do 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

**Titel:** **Angewandte Netzwerkbetreuung**

**Kurs-Nr.:** INSke

**Semester:** SS

**Inhalt:** Protokolle, Dienste, Netzwerksicherheit, Optimierungsmöglichkeiten, Netzwerkkontrolle/Prüfung, Scripte, Datenbank  
Systemprogrammierung für Applikationen und Datenbanken: Arten, Methoden und Tools

Beurteilung durch:  
Mitarbeit in der Stunde  
praktische Übungen

**Arbeitsweise:** Vortrag, Gruppenarbeit, praktische Arbeit am PC, Projekte

**Zeit:** Do 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

# Informatik

**Titel:** **Fotografie und Bildbearbeitung 2**

**Kurs-Nr.:** INSkf

**Semester:** SS

**Inhalt:** Fotografie

- Komposition
- oGestaltungsgrundlagen
- oBildausschnitt
- oPerspektive (Vogel-, Froschperspektive...)
- oTiefenschärfe

Photoshop

- Werkzeuge
- Bildgröße, Dateiformate
- Auswählen – Masken erstellen
- Ebenen
- Text in PS einfügen und gestalten
- Farbkorrekturen in PS durchführen
- Gradationskurve

**Arbeitsweise:** Vortrag, Gruppenarbeit, praktische Arbeit mit Fotoaparat und am PC, Projekte

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

**Titel:** **Lego Mindstorm EV3 Programmierung**

**Kurs-Nr.:** INSkh

**Semester:** SS

**Inhalt:**

1. Programmierung mit Lego-Classroom
2. Programmierung mit klassischer IDE
  - \* Anzeige und Signalausgabesteuerung
  - \* Steuerung der Motoren
  - \* Licht-, Farb-, Touch-, Gyro- und Ultraschallsensor ansprechen und Nutzen
3. Robocup: Lösungsversuche für Aufgabenstellung

**Arbeitsweise:** Programmierung und Testung der Programme an Lego Mindstorms EV3

**Zeit:** Di 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 12

---



**Titel:** heterogene Netzwerke

**Kurs-Nr.:** INSkp

**Semester:** SS

**Inhalt:** "Single sign on" mit Linux- und Windowsservern im Netzwerk.  
Samba, Proxy, Internetzugriffsberechtigungen, Firewall  
Antivirenmaßnahmen  
Problemorientierte Lösungssuche, Dokumentation.

Voraussetzung Windows Arbeitsplatz, Server und Linux.

**Arbeitsweise:** Vortrag, Gruppenarbeit, praktische Arbeit am PC, Projekte

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

## Latein

**Titel:** Durchstarten in Latein 2

**Kurs-Nr.:** LASmd

**Semester:** SS

**Inhalt:** Übungen zur Festigung der Grammatik (Syntax, Lexik, Konjunktive, Partizipialkonstruktionen, Gerundium, Gerundiv)

Beurteilung:  
regelmäßige Anwesenheit und Mitarbeit; Referate

**Arbeitsweise:** Einzel- und Partnerübungen; Einsatz von CDs;  
Übungen online; Internet

**Zeit:** Mi 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

**Titel:** Asterix und Obelix

**Kurs-Nr.:** LASmf

**Semester:** SS

**Inhalt:** C. Iulius Caesar und seine Zeit  
Vergleich der verschiedenen Völker (Germanen, Römer, Gallier)  
Die Helden der Comicserie  
Wohnen in der Antike  
Erstellen eigener Comics

Beurteilung durch:  
Mitarbeit  
Kurzreferate  
Internetrecherche und Präsentation  
Anwesenheit

**Arbeitsweise:** Einzel- und Gruppenarbeit, Internetrecherche; ev. Erstellen eines eigenen Filmes

**Zeit:** Mo 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

# Mathematik

**Titel:** Einführung in das Rechnungswesen

**Kurs-Nr.:** MASna

**Semester:** SS

**Inhalt:** Grundlagen des Rechnungswesen  
Umsatzsteuer, Mehrwertsteuer Rabatt u. Skonto  
Sparformen  
Kreditarten  
Einnahmen- u. Ausgabenrechnung  
Gewinn- u. Verlustrechnung  
Kostenrechnung

Dieses Modul deckt in weiten Teilen den Lehrstoff der ersten beiden Jahre der Berufsschule ab. (Empfehlenswert für Gewerbeschüler)

Beurteilung durch:  
Anwesenheit  
aktive Mitarbeit im Unterricht  
praktische Arbeitsaufträge

**Arbeitsweise:** Vortrag, praktische Übungen, PC-Einsatz

**Zeit:** Mo 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

## Mathematik

**Titel:** **Mathematik: Grundkompetenzen und Vertiefung 6. Klasse**

**Kurs-Nr.:** MASnc

**Semester:** SS

**Inhalt:** Wiederholung und Festigung der Grundkompetenzen sowie Vertiefung des Stoffs der 6.Klasse.

Angemessener Einsatz von Geogebra.

Nur für SchülerInnen der 6. oder 7. Klasse

Beurteilung durch:

- regelmäßige Anwesenheit und aktive Mitarbeit
- eine schriftliche Leistungsfeststellung

**Arbeitsweise:** Gemeinsames und eigenständiges Erarbeiten und Bearbeiten der Grundkompetenzen unter Einsatz der aktuell erlaubten technischen Hilfsmittel (Geogebra)

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---

## Musikerziehung

**Titel:** Chor 2 - Singen ist Balsam für die Seele

**Kurs-Nr.:** MUSoc

**Semester:** SS

**Inhalt:** Chorische Stimmbildung und Erarbeitung von Chorliteratur aus allen Bereichen, Vorbereitung für spezielle Auftrittsmöglichkeiten - auf Wünsche und Anregungen der Schüler wird gerne eingegangen!

für alle Schüler (auch nicht musische Klassen!)

Beurteilung durch:  
konzentrierte Probenarbeiten  
Mitwirkung bei Auftritten

**Arbeitsweise:** Gruppenunterricht

**Zeit:** Mo 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 30

---

**Titel:** Erneuerbare Energie

**Kurs-Nr.:** PHSpb

**Semester:** SS

**Inhalt:** Energievorräte bald erschöpft.  
Alternativenergien im Südburgenland  
Energie aus Biomasse - Treibstoff aus Raps Solarenergie  
Wie sieht die Energieversorgung der Zukunft aus?

Beurteilung durch:  
Anwesenheit  
aktive Mitarbeit im Unterricht  
Arbeitsaufträge und Wiederholungen  
Referate

**Arbeitsweise:** Projektarbeit, Referate, offenes Lernen, Lehrausgänge zu den verschiedensten Kraftwerken der Umgebung

**Zeit:** Mo 2.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

## Psychologie und Philosophie

**Titel:** Entwicklungspsychologie

**Kurs-Nr.:** PPSqc

**Semester:** SS

**Inhalt:** Grundfragen der Entwicklungspsychologie  
Entwicklung auf verschiedenen Altersstufen  
Schwangerschaft und Geburt  
Postnatale Depression/Psychose  
Erziehungsstile  
Kinderzeichnungen  
die Bedeutung des Spiels in der Kindheit

Beurteilung durch:  
Prüfungsimmanenter Charakter  
Anwesenheit und Mitarbeit

**Arbeitsweise:** Vortrag bzw. Unterrichtsgepräch  
eigenständiges Arbeiten  
PC und DVD Einsatz  
Stundenwiederholungen

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

# Spanisch

**Titel:** Spanisch 2

**Kurs-Nr.:** SPSsb

**Semester:** SS

**Inhalt:** Wiederholung und Erweiterung der Themen aus dem Modul Spanisch 1 (sich begrüßen und verabschieden, sich vorstellen, sich bedanken, nach dem Weg fragen, einkaufen gehen – vor allem Lebensmittel und Kleidung, im Restaurant etwas zu essen bestellen, etc.)  
Einblicke in die Kultur Spaniens und Lateinamerikas (Feste, Essen und Trinken, Landschaft, Menschen, Musik, Kunst, . . . )  
Spanisch für die Reise und den Alltag (am Flughafen, im Hotel, Berufsleben, etc). Über Hobbies, Interessen, die Familie, das Wetter, etc. sprechen.  
Über verschiedene Ereignisse berichten und Pläne schmieden.

Beurteilung durch: regelmäßige Anwesenheit und Mitarbeit Mitbringen der Unterrichtsmaterialien mündliche Wiederholungen (Vokabular, Strukturen) ein bis zwei schriftl. Lernzielkontrollen

Voraussetzung: Spanisch 1

**Arbeitsweise:** Vortrag, praktische Übungen

Voraussetzung: Besuch des Moduls Spanisch 1

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 15

---



## TSBK

**Titel:** Vertiefende Sporttheorie (TSBK 4)

**Kurs-Nr.:** TSSta

**Semester:** SS

**Inhalt:** Trainingsplanung  
funktionelle Anatomie  
Gerätekunde

Beurteilung durch: Mitarbeit, mündliche bzw. schriftliche Überprüfungen, ...

**Arbeitsweise:** Theorie und Praxis

**Zeit:** Do 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---

**Titel:** Sportbiologie (TSBK 2)

**Kurs-Nr.:** TSStb

**Semester:** SS

**Inhalt:** Anatomie des Körpers unter besonderer Berücksichtigung der sportlichen Bewegung  
Physiologie des Körpers unter besonderer Berücksichtigung der sportlichen Bewegung

Beurteilung durch: Mitarbeit, mündliche bzw. schriftliche Überprüfungen

**Arbeitsweise:** Theorie und Praxis

**Zeit:** Mi 1.NB

**Max. Teilnehmerzahl:** 20

---