



Bereich Sportwissenschaft

Herzlich Willkommen auf der Homepage des Bereichs Sportwissenschaft am Institut III (Fakultät für Humanwissenschaften)

utA

ANTICIP8 - Entwicklung und Evaluierung einer kognitiv-motorischen Testbatterie zur Diagnostik der Antizipationsfähigkeit im Nachwuchshandball

25.03.2021 - Am Lehrstuhl Trainingswissenschaft/Schwerpunkt Kognition und Bewegung lief in den letzten 2 Jahren das vom Bundesinstitut für Sportwissenschaft geförderte Projekt ANTICIP8 - Entwicklung und Evaluierung einer kognitiv-motorischen Testbatterie zur Diagnostik der Antizipationsfähigkeit im Nachwuchshandball. Weitere Infos zum Imagefilm und über das Projekt selbst gibt es auch unter www.tauberlab.com (<http://www.tauberlab.com>).

[mehr ...](https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/ANTICIP8_+Entwicklung+und+Evaluierung+einer+kognitiv_motorischen+Testbatterie+zur+Diagnostik+der+Antizipationsf%C3%A4higkeit+im+Nachwuchshandball-p-2912.html) (https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/ANTICIP8_+Entwicklung+und+Evaluierung+einer+kognitiv_motorischen+Testbatterie+zur+Diagnostik+der+Antizipationsf%C3%A4higkeit+im+Nachwuchshandball-p-2912.html)

Moodle-Einschreibung - Sommersemester 2021 - Bereich Sportwissenschaft

09.03.2021 - Einschreibung in die Lehrveranstaltungen für das Sommersemester 2021

Ist per Moodle ab Montag, dem 15.03.2021, 09.00 Uhr, bis Montag, 29.03.2021, 24:00 Uhr möglich.

Ab Mittwoch dem 31.03.2021 können sich die Studierenden im Moodle informieren, ob sie in die Lehrveranstaltungen aufgenommen wurden.

Wenn sie eine bestätigte Lehrveranstaltung nicht besuchen können, müssen die Studierenden die Lehrkräfte umgehend per E-Mail informieren.

Studierende, die auf der Warteliste stehen, bitten wir, sich im Moodle zu informieren bzw. auf freie Plätze einzuschreiben.

Einzelheiten zu den Lehrveranstaltungen entnehmen Sie bitte dem LSF

Nach Beginn der Lehrveranstaltungen gibt es die Möglichkeit sich auf eventuell vorhandene Restplätze einzuschreiben. Die Möglichkeit bleibt bis 30.04.2021 geöffnet.

[mehr ...](https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/Moodle_Einschreibung+_Sommersemester+2021+_Bereich+Sportwissenschaft-p-2896.html) (https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/Moodle_Einschreibung+_Sommersemester+2021+_Bereich+Sportwissenschaft-p-2896.html)

Themen für Abschlussarbeiten in der Sportwissenschaft und in Sport & Technik (Bachelor & Master) - im Forschungsverband Autonomie im Alter/ Experiment, Messungen bei MCI (bei Beeinträchtigung)

18.02.2021 - Themen:

Entwicklung der Herzfrequenzvariabilität über die Lebensspanne: Vergleich zwischen jungen und älteren Erwachsenen in Ruhe und während der Bearbeitung kognitiver Aufgaben
Labor: G: 40

Entwicklung der hämodynamischen Aktivität mittels funktioneller Nahinfrarotspektroskopie (fNIRS) über die Lebensspanne: Vergleich zwischen jungen und älteren Erwachsenen während der Beart
Labor: G:40

Physiologische Biomarker (fNIRS, HRV) zur Identifizierung von neurodegenerativen Erkrankungen: Vergleich zwischen gesunden und Probanden mit leichter kognitiver Beeinträchtigung
Labor: G:40

Effekte einer Tanzintervention bei Personen mit leichter kognitiver Beeinträchtigung auf die kognitive Leistungsfähigkeit und auf folgende physiologische Messgrößen

Autonome Funktionsfähigkeit (dargestellt als Herzfrequenzvariabilität)

Hämodynamische Aktivität (erhoben mittels fNIRS)

Labor: G:40

[mehr ...](https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/Themen+f%C3%BCr+Abschlussarbeiten+in+der+Sportwissenschaft+und+in+Sport+_+Technik+%28Bachelor+_+Master%29+_im+Forschungsverband+Autonomie+im+Alter+_+Experiment+_+Messung+p-2888.html)

(https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/Themen+f%C3%BCr+Abschlussarbeiten+in+der+Sportwissenschaft+und+in+Sport+_+Technik+%28Bachelor+_+Master%29+_im+Forschungsverband+Autonomie+im+Alter+_+Experiment+_+Messung+p-2888.html)

Moodle-Einschreibung - Wintersemester 2020/2021 - Bereich Sportwissenschaft

16.10.2020 - Einschreibung in die Lehrveranstaltungen für das WS 2020/2021

Ist per Moodle ab Freitag, dem 16.10.2020, 12.00 Uhr möglich (und bleibt aufgrund der Pandemielage vorerst geöffnet).

Ab Freitag dem 22.10.2020 können sich die Studierenden im Moodle informieren, ob sie in die Lehrveranstaltungen aufgenommen wurden.

Wenn sie eine bestätigte Lehrveranstaltung nicht besuchen können, müssen die Studierenden die Lehrkräfte umgehend per E-Mail informieren.

Studierende, die auf der Warteliste stehen, bitten wir, sich im Moodle, bis 30.04.2020, zu informieren bzw. auf freie Plätze einzuschreiben.

Einzelheiten zu den Lehrveranstaltungen entnehmen Sie bitte dem LSF

[mehr ...](https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/Moodle_Einschreibung+_Wintersemester+2020_2021+_Bereich+Sportwissenschaft-p-2880.html) (https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/Moodle_Einschreibung+_Wintersemester+2020_2021+_Bereich+Sportwissenschaft-p-2880.html)

Nachholtermin für die Abnahme von Testaten - Einführung Handball, Tischtennis, Badminton

- Wann: Donnerstag, 24.09.2020, 09:00 - 11:00 Uhr

Wo: Sporthalle 1

Wer: Hr. N. Aye

[mehr ...](https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/Nachholtermin+f%C3%BCr+die+Abnahme+von+Testaten+_+Einf%C3%BChrung+Handball+_+Tischtennis+_+Badminton-p-2848.html) (https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/Nachholtermin+f%C3%BCr+die+Abnahme+von+Testaten+_+Einf%C3%BChrung+Handball+_+Tischtennis+_+Badminton-p-2848.html)

Nachholtermin für die Abnahme von Testaten - Einführung Leichtathletik

- Wann: Mittwoch, 23.09.2020, 13:00 - 15:00 Uhr

Wo: Leichtathletikstadion

Wer: Hr. N. Aye

[mehr ...](https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/Nachholtermin+f%C3%BCr+die+Abnahme+von+Testaten+_+Ein+f%C3%BChrung+Leichtathletik-p-2846.html) (https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/Nachholtermin+f%C3%BCr+die+Abnahme+von+Testaten+_+Ein+f%C3%BChrung+Leichtathletik-p-2846.html)

Was ist beim Wechsel vom sechssemestrigen zum siebensemestrigen Bachelorstudiengang SPTE zu beachten?

Studierende können (unwiderruflich) vom sechssemestrigen zum siebensemestrigen Bachelorstudiengang Sport und Technik wechseln. Hierfür muss ein Antrag bei Frau Eig gestellt werden.

Weiterhin muss schriftlich beantragt werden, welche Module / Lehrveranstaltungen aus dem sechssemestrigen Bachelorstudiengang für den siebensemestrigen Bachelorstudiengang anerkannt werden sollen. Dabei gelten für Studierende des aktuellen 6. Semesters (und auch drüber) einmalig folgende Regelungen:

Im Wahlpflichtbereich „Ingenieurwissenschaften“ sind noch 5 CP zu erwerben

Sportgerätechnik II muss im Wintersemester 2020/21 belegt werden (Evaluation und Test) mit 2V und 1S (6 CP)

Das Berufsbegleitende Praktikum verlängert sich von 4 Wochen auf 3 Monate. Es muss ein zweites Praktikum gemacht werden, wenn das bereits abgelegte Praktikum nur 4 Wochen absolviert wurde. Ein Praktikum, das mind. 6 Wochen Dauer hatte, kann ausnahmsweise anerkannt werden.

[mehr ...](https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/Was+ist+beim+Wechsel+vom+sechssemestrigen+zum+siebensemestrigen+Bachelorstudiengang+SPTE+zu+beachten+_p-2844.html) (https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/Was+ist+beim+Wechsel+vom+sechssemestrigen+zum+siebensemestrigen+Bachelorstudiengang+SPTE+zu+beachten+_p-2844.html)

OVGU/ DZNE MAGDEBURG – Forschungsvorhaben: „DiADEM – Dance Against DEMentia“

- Eine innovative & interdisziplinäre Forschergruppe aus Sport-, Neuro-, und Gesundheitswissenschaftler*innen, untersucht die Wirkung eines multimodalen, musikunterlegten sportiven Tanztrainings auf kognitive, motorische, emotionale Funktionen, die Neuroplastizität sowie die Lebensqualität bei älteren Menschen, die an einer leichten kognitiven Beeinträchtigung (MCI) - einer möglichen Frühform der Demenz- erkrankt sind.

[mehr ...](https://www.spw.ovgu.de/Der+Bereich/Lehrst%C3%BChle/Sport+und+Technik+_+Bewegungswissenschaft/Projekte+_+Forschung/DiADEM+%E2%80%93+Dance+Against+DEMENTIA.html) (https://www.spw.ovgu.de/Der+Bereich/Lehrst%C3%BChle/Sport+und+Technik+_+Bewegungswissenschaft/Projekte+_+Forschung/DiADEM+%E2%80%93+Dance+Against+DEMENTIA.html)

#Together against COVID-19: We are looking for participants for an online survey (ECLB-COVID19)

09.04.2020 - A multiple-languages online survey: Effects of Home Confinement on Multiple Lifestyle Behaviours During the COVID-19 Outbreak (ECLB-COVID19)

[mehr ...](https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/_Together+against+COVID_19+_+We+are+looking+for+participants+for+an+online+survey+%E2%80%93+COVID19%29-p-2754.html) (https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles/_Together+against+COVID_19+_+We+are+looking+for+participants+for+an+online+survey+%E2%80%93+COVID19%29-p-2754.html)

[1](https://www.spw.ovgu.de/p-80-pos-1.pdf) | [2](https://www.spw.ovgu.de/p-80-pos-2.pdf) | [3](https://www.spw.ovgu.de/p-80-pos-3.pdf) | [4](https://www.spw.ovgu.de/p-80-pos-4.pdf) | [5](https://www.spw.ovgu.de/p-80-pos-5.pdf) | [6](https://www.spw.ovgu.de/p-80-pos-6.pdf) | [7](https://www.spw.ovgu.de/p-80-pos-7.pdf) | [8](https://www.spw.ovgu.de/p-80-pos-8.pdf) | [9](https://www.spw.ovgu.de/p-80-pos-9.pdf) | [VOR](#) | [10](https://www.spw.ovgu.de/p-80-pos-10.pdf)

 [RSS](https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles.rss) (https://www.spw.ovgu.de/Aktuelles.rss)

Prüfungspläne

Aktuelle Prüfungspläne

[technische Fächer](#)

[sportwissenschaftliche Fächer](#)

Jobs und Praktika für Sportler

05.05.2021

Trainer für die Sportart Leichtathletik im Grundlagen- und Aufbautraining des Disziplinblockes Lauf/ Gehen (m/w/d)

26.04.2021

Referent Sport und Gesellschaft/Programmkoordinator MuT (m/w/d)

26.04.2021

Trainer für die Sportart Leichtathletik im Grundlagen- und Aufbautraining des Disziplinblockes Lauf/ Gehen (m/w/d)

31.03.2021

Praktikum - VAUDE Sport GmbH & Co KG

31.03.2021

Praktika - T&T medilogic

[weitere...](#)