

## General information regarding time schedule / How to read the time schedule:

- Only the module numbers as well as the type of course is stated on the time schedule the name of the module is shortened, the complete corresponding module names are stated in the module handbook on our faculty homepage.
- Abbreviations: L = lecture, S = seminar, E = exercises, PT = practical trainings, EM = elective module
- Usually, practical trainings and exercises start in the second lecture week unless mentioned otherwise on this infosheet or in the time schedule.
- Please also see the additional information in the table below.

### AB 7 4192 / BE 7 4392 / SA 7 4992

- **Academic Methods and Principles (Prof. Böhmer /Dr. Gawalek)**  
Lecture/Seminar 08:00 am - 12:00 pm in 01 02 005

### Agribusiness 1<sup>st</sup> semester

- **AB 1 4003\_PT Agronomy and Animal Husbandry** (Prof. Gebauer/ Ms Gorris/Prof. Chapa Gonzales / Ms Weller)  
Register in the Moodle course asap to get the latest information regarding grouping, timetable etc. until middle of November with Prof. Gebauer (L and S) and Ms. Gorris (PT)  
then Prof. Chapa Gonzales (L) and Ms. Weller (S and PT), Tue and Wed room 14 00 007
- **AB 1 4004\_L\_S\_E Principles of Economics** (Dr. Lohmann)  
Fr 8:30-12:00 am
- **AB 1 4006\_L\_S\_E Communication** (Mr. Beard) compact Course  
Fr 04.10.2024 02:00 pm – 06:00 pm in presence room 11 00 011  
Sa 05.10.2024 09:15 am – 05:00 pm in presence room 11 00 011  
Fr 15.11.2024 02:00 pm – 06:00 pm online  
Sa 16.11.2024 09:15 am – 05:00 pm online  
Fr 06.12.2024 02:00 pm – 06:00 pm online  
Sa 07.12.2024 09:15 am – 05:00 pm online  
Fr 13.12.2024 02:00 pm – 06:00 pm in presence room 11 00 011  
Sa 14.12.2024 09:15 am – 05:00 pm in presence room 11 00 011  
Sa 11.01.2025 09:15 am – 05:00 pm online
- **AB 1 4001\_L\_S\_E Marketing** (Dr. García Urdiales)  
Tue 8:00-11:00 am online + two sessions in Presence Thu 10.10.2024 and Thu 17.10.2024 03:00-09:00 pm in 10 03 004

### Agribusiness 3<sup>rd</sup> semester

- **AB 3 4041\_L International Markets, Trade and Agricultural Policy** (Prof. Wünscher)  
\*\*\*Groups tba\*\*\* Lecture start 09. October 2024.
- **AB 3 4044 / SA 5 4844 Natural Resource and environmental economics** (Prof. Wünscher)  
\*\*\*Groups tba\*\*\* Lecture start 08. October 2024
- **AB 3 4042\_L\_E Quality Management of Plant and Animal Food** (Pauling)  
start lecture first week  
Tue 01.10.2024 lecture takes place in 13 01 012 Room
- **AB 3 4043\_L\_S Environmental, Agricultural and Food Law** (Mr. Hawickenbrauck)  
Lecture start 17. October 2024.  
On Thu 12. December 2024 Lecture takes place in the afternoon 02:00 - 06:00 pm in 10 03 004
- **AB 3 4046 Management Accounting** (Dr. Ijehede)  
at the end of the semester one or two lectures on Saturday. \*\*\*Date and room tba\*\*\*

### Agribusiness 5<sup>th</sup> semester

- **AB 5 4121 / SA 5 4921\_S Ethics in Life Sciences** (Prof. Laibach)  
Lecture start 16. October 2024, please register in the moodle course
- **AB 5 4122 / SA 5 4922 Sustainability and Agrifood Chains** (Prof. Wünscher)  
\*\*\*Groups tba\*\*\* Lecture start 10. October 2024
- **AB 5 4123 Food processing and human nutrition** (Prof. Kugler) lectures take place parallel to SA 5 4949
- **AB 5 4142 Focus Field Business Mgmt. II** (Dr. García Urdiales)  
Tue afternoon online 05:00-08:00 pm +  
two sessions in presence Fri 11.10.2024 and Fri 18.10.2024 02:00-08:00 in 09 01 019
- **AB 5 4143\_EM Focus Field Business Economics II (Prof. Friedrich)**  
14. October 2024 - online
- **AB 5 4144 Focus Field Sustainable Development II** (Mr. Leenen)  
please register in the respective Moodle-course  
Fri 02:30-06:30 pm in 09 01 019  
on 11.10./18.10./20.12.2024 and 17./24.01.2025 no lecture  
three field trips Wed 30.10./11.12./18.12.2024 08:00 am – 03:30 pm with Mr. Leenen
- **AB 5 4145 Focus Field Sustainable Agriculture:**  
You can choose one of the following modules from the study course Sustainable Agriculture, B.Sc.: SA 1 4807 Basics of Biology and Agroecology I, SA 1 4808 Agricultural engineering I and Energy use in agriculture, SA 1 4809 Agricultural chemistry, SA 1 4810 Soil Science and Tillage, SA 3 4847 Climate change and water management or SA 3 48 49 Crop Health I

## Bioengineering 1<sup>st</sup> semester

- **BE 1 4204 Basics of economic sciences and law – Part Law** (Mr. H.-J. Simon/Dr. Reich):  
compact 4 lecture days in total:  
Fri 11.10.2024 01:00-08:00 pm and Sa 12.10.2024 10:00 am – 05:00 pm in 12 00 010  
Fri 29.11.2024 01:00-08:00 pm and Sa 30.11.2024 10:00 am – 05:00 pm in 12 00 010
- **BE 1 4204 Basics of Economic Sciences and Law-Part Economic** (Mr. Binder)  
compact 6 days in total:  
Fri 18.10.2024 01:00-07:00 pm and Sat 19.10.2024 10:00 am – 06:00 pm in 12 00 010  
Fri 25.10.2024 01:00-07:00 pm and Sat 26.10.2024 10:00 am – 06:00 pm in 12 00 010  
Fri 08.11.2024 01:00-07:00 pm and Sat 09.11.2024 10:00 am – 06:00 pm in 12 00 010
- **BE 1 4209\_PT Fundamentals of Chemistry** (Prof. Simon)  
\*\*\*start of PT /Groups tba\*\*\* in 10 03 008/10 03 013/10 03 015
- **BE 1 4211\_L Cell Biology and Microbiology – Part Cell Biology** (Prof. Palmada Fenés):  
lectures take place from 30.09.2024 until 11.11.2024 in 01 EG 005
- **BE 1 4212\_PT Bioengineering Physics I** (Prof. Neu/Dr. Henselder)  
Group 1+2 in week 1, Group 3 in week 2
- **BE 1 4213 International PM (Prof. Friedrich)**  
Fri 15.11.2024/22.11.2024/06.12.2024/13.12.2024/20.12.2024/10.01.2024/17.01.2024  
03:00-07:00 pm in 12 00 010
- **BE 1 4213 International PM – Part Communication and Presentation** (Prof. Palmada Fenés)  
seminars take place from 18.11.2024 until 20.01.2025 in 01 EG 005

## Bioengineering 3<sup>rd</sup> semester

- **BE 3 4251\_PT Physical Chemistry** (Prof. Neu/Mr. Weber)  
Groups tba

## Bioengineering 5<sup>th</sup> semester

- **BE 5 4326\_L\_S Downstream Processing** (Dr. Krehenbrink/Dr. Fried):  
Lectures will be held digitally, one lecture in presence on 29.11.2024 in 01 02 006
- **BE 5 4351 Metabolic engineering** (Dr. Lentzen):  
Start 17. October 2024 Thu 8:30 – 10:45 am in 09 01 019  
Mo 21.10.2024 05:00-08:00 pm in 11 00 011  
Sat. 26.10.2024/ 11.01.2024 (09.11.2024 - Reserve) 10:00 am – 03:00 pm in 09 01 019  
Last date of lecture will be announced by Dr. Lentzen
- **BE 5 4352\_EM Biological Physics** (Prof. Neu/Mr. Henselder)  
please check moodle for updates
- **BE 5 4355\_PT Biopolymers** (Prof. Simon/ Dr. Mohr)  
kick off on 24.10.2024
- **BE 5 4355\_S Biopolymers** (Prof. Simon/ Dr. Mohr)  
in 10 03 004 biweekly B week (kick off on 10.10.2024)

### Sustainable Agriculture 1<sup>st</sup> semester

- **SA 1 4807\_PT Basics of Biology and Agroecology** (Prof. Laibach)  
PT-Groups bi-weekly. Groups will be announced within the lecture.
- **SA 1 4807\_L Basics of Biology and Agroecology** (Prof. Laibach)  
[Lecture start 07. October 2024, please register in the moodle course](#)

### Sustainable Agriculture 3<sup>rd</sup> semester

- **SA 3 4841\_L International Markets, Trade and Agricultural Policy** (Prof. Wünschler)  
\*\*\*Groups tba\*\*\*  
Lecture start 09. October 2024
- **SA 3 4847\_L Climate Change and Water Management** (Prof. Laibach)  
[Lecture start 07. October 2024, please register in the moodle course](#)
- **SA 3 4848\_PT Crop-Physiology and Nutrition** (Prof. Gebauer/Ms Gorris)  
Register in the Moodle course asap to get the latest information regarding grouping, timetable etc.
- **SA 3 4850 Animal Husbandry and Health** (Prof. Chapa Gonzales / Ms Weller)  
Please check the respective moodle course for information regarding the preliminary plan.

### Sustainable Agriculture 5<sup>th</sup> semester

- **SA 5 4921 / AB 5 4121\_S Ethics in Life Sciences** (Prof. Laibach)  
[Lecture start 16. October 2024, please register in the moodle course](#)
- **SA 5 4922 / AB 5 4122 Sustainability and Agrifood Chains** (Prof. Wünschler)  
\*\*\*Groups tba\*\*\*  
Lecture start 10. October 2024
- **SA 5 4844 / AB 3 4044 Natural Resource and environmental economics** (Prof. Wünschler)  
\*\*\*Groups tba\*\*\*  
Lecture start 08. October 2024
- **SA 5 4948 EM Focus Field Plant and Soil Sciences II** (Prof. Wichern/ Dr. Watson)  
Kick-off \*\*\*date tba\*\*\*
- **SA 5 4949\_L Focus field analysis of sustainability and food sciences II** (Prof. Kugler)  
lectures take place parallel to AB 5 4123
- **SA 5 4950 Focus field economics and social sciences II:** You can choose one of the following modules from the study course Agribusiness, B.A.: AB 1 4001 Marketing, AB 1 4006 Communication, AB 3 4043 Environmental Agricultural and Food Law, AB 3 4046 Management Accounting, Controlling or AB 5 4124 Integrated Management Systems

## Biological Resources

- **BR 2 5023\_L Underutilized Plant Res.** (Gebauer)  
On Tue, 26. November 2024 06:00-08:00 pm in room 01 01 006
- **BR 2 5023\_E Underutilized Plant Res.** (Gebauer)  
02:00-04:00 pm and 04:00-06:00 pm in 14 00 007
- **BR 2 5024\_L\_PT Processing Biological Resources** (Prof. Blitgen-Heinecke)  
Practical Part: Groups will be announced by Prof. Blitgen-Heinecke.  
Lecture starts on Friday, 04.10.2024.
- **BR 2 5024\_L Processing Biological Resources** (Prof. Kugler)  
On Thu, 10. October 2024 09:00-10:00 am in room 01 01 006
- **BR 2 5024\_PT Processing Biological Resources** (Prof. Kugler)  
\*\*\*Groups tba\*\*\*  
02:00-04:00 pm and 04:00-06:00 pm in 10 00 030
- **BR 2 5025\_L Lecture Series (Prof. Laibach/N. Vahrenhorst)**  
Lecture start October 10th 2024; please register in the moodle course  
On 21. November 2024 in 01 01 006
- **BR 2 5062\_EM Environm. Systems Analysis** (Prof. Moenickes)  
Compact 9 weeks
- **BR 2 5064\_EM Business Planning** (Prof. Friedrich)  
Lecture starts on 11. October 2024 online via webex. **Meeting-Link:** <https://hsrw.webex.com/meet/marcel.friedrich>  
18. October also online. The remaining lectures take place in person.  
An alternate date will be on on 14.12.24 02:00-06:00 pm in 01 00 005.

## Allgemeine Informationen zum Stundenplan / Wie ist der Stundenplan zu lesen:

- Im Stundenplan sind die Modulnummern sowie die Art der Veranstaltung angegeben, z.B. BSH\_01\_VL. Der Modulname ist gekürzt.  
Die jeweiligen kompletten Modulbezeichnungen finden Sie im Modulhandbuch auf der Fakultäts-Homepage.
- Abkürzungen: VL = Vorlesung, S = Seminar, Ü = Übung, PT = Praktikum, WPF = Wahlpflichtfach, tba = to be announced/wird bekanntgegeben
- Wenn nicht anders angegeben, beginnen Praktika und Übungen üblicherweise erst in der 2. Vorlesungswoche.
- Bitte beachten Sie auch die Zusatzinformationen in der unten aufgeführten Tabelle.

### Bio Science and Health 1. Sem.

- **BS 1 4413\_VL\_Ü Internationales Projektmanagement – Teil Interkulturelles Management** (Dr. de Körner)  
online Kurs ab November montags 04.11.2024-20.01.2025 17-19 Uhr  
und Einzeltermine online freitags 08.11./22.11./29.11./06.12.2024/ (Reserve 17.01.2025) 15-19 Uhr
- **BS 1 4415 Ernährungswissenschaften – Teil Ernährung und Gesundheit** (Dr. Hermann)  
Die Lehrveranstaltungen finden als Kompaktkurse an 6 Tagen statt:  
Do/Fr: 24./25.10.2024, 14./15.11.2024, 12./13.12.2024, Reserve: 09./10.01.2025 jeweils ab 14 Uhr  
donnerstags in 12 00 008, freitags in 08 01 004

### Bio Science and Health 3. Sem.

- **BS 3 4433\_VL\_PT/ QU 3 4633\_VL\_PT Mikrobiologie** (Prof. Bockmühl):  
VL beginnt am 01.10.24, Blocktermine für das Praktikum vom 29.10.24 – 03.12.24 (12-16 h)
- **BS 3 4443\_S\_Ü Lebensmittel- und Gesundheitsrecht – Teil Lebensmittelrecht –**  
Start Fr, 11.10.2024 12:00 -14:00 Uhr in 13 01 012 und 14:00-16:00 in 08 00 005
- 
- **BS 3 4457 Gesundheitsökonomie** (Prof. Becker)  
Start am 16.10.2024

### Bio Science and Health 5. Sem.

- **BS 5 4530\_VL\_S Gesundheitsförderung** (Herr Wemhöner)  
im wöchentlichen Wechsel von 16:00-18:00 Uhr/16:00 -20:00 Uhr
- **BS 5 4530\_PT Gesundheitsförderung** (Prof. Renner):  
kick-off am 08.10.2024, Einteilung in Gruppen
- **BS 5 4556\_WPF Schwerpunkt Gesundheit II – Ethik im Gesundheitswesen** (Dr. Geuting)  
Kompakter Kurs 10 x online + 1 x Präsenz  
freitags wöchentlich ab dem 8.11.-24.01. (10 Termine (ausschließlich 27.12. und 3.1.)) von 15.30-19.00 Uhr - online  
Samstag 11.01 + 18.01. von 9.00-14.00 Uhr in Präsenz in Raum 12 00 010
- **BS 5 4557\_WPF Schwerpunkt Management/Recht II (Prof. Friedrich)**  
14.10.2024 online  
Sa 14.12.2024 9:00-14:00 Zusatzveranstaltung in 01 EG 005

### Qualität, Umwelt, Sicherheit und Hygiene 1. Sem.

- **QU 1 4609\_PT Allgemeine und anorganische Chemie** (Prof. Scholz)  
Start Praktika werden noch festgelegt \*\*\*tba\*\*\*
- **QU 1 4611 Biologie** (Prof. Bockmühl):  
Beginn der Praktika in KW \*\*\*tba\*\*\*
- **QU 1 4613\_VL\_Ü Internationales Projektmanagement – Teil Interkulturelles Management** (Dr. de Körner)  
online Kurs ab November montags 04.11.2024-20.01.2025 17-19 Uhr  
und Einzeltermine online freitags 08.11./22.11./29.11./06.12.2024/ (Reserve 17.01.2025) 15-19 Uhr
- **QU 1 4617\_VL\_Ü GL des Umweltschutzes** (Prof. Kleinke/Dr. Zinn)  
Start VL und Übung 09.10.2024

### Qualität, Umwelt, Sicherheit und Hygiene 3. Sem.

- **QU 3 4633\_VL\_PT/ BS 3 4433\_VL\_PT Mikrobiologie** (Prof. Bockmühl)  
VL beginnt am 01.10.24, Blocktermine für das Praktikum vom 29.10.24 – 03.12.24 (12-16 h)
- **QU 3 4661\_VL\_Ü Energie** (Dr. Balcázar Navarro)  
Start am 17.10.24

### Qualität, Umwelt, Sicherheit und Hygiene 5. Sem.

- **QU 5 4732\_VL Gefahrstoffe und Notfallmanagement - Teil Gefahrstoffe** (Dr. Glassl)  
Veranstaltung findet Freitag 13-18 Uhr statt am:  
11.10.2024; 25.10.2024; 08.11.2024; 22.11.2024; 29.11.2024; 20.12.2024 (Reserve 17.01.2024)
- **QU 5 4732\_S2 Gefahrstoffe und Notfallmanagement – Teil Notfallmanagement** (Hr. Reuter)  
Freitag 9-13 Uhr 04.10.2024; 18.10.2024; 15.11.2024; 06.12.2024; 10.01.2025; 24.01.2025 in 12 EG 008  
Freitag 9-15 Uhr 13.12.2024 in 12 EG 008
- **QU 5 4733\_VL\_Ü Aufgaben des QUSH Beauftragten** (Bucksteeg/Schott)  
ein Einzeltermin am SA sowie eine Exkursion werden noch mitgeteilt \*\*\*tba\*\*\*
- **QU 5 4734\_PT Sicherheitstechnik** (Prof. Tooten/Prof. Platte)  
Praktikum Chemielabor am \*\*\*tba\*\*\* Raum 10 03 008  
Praktikum Explosionstechnik \*\*\*Termin und Ort tba\*\*\*
- **QU 5 4759 Schwerpunkt Qualität II – Teil IT** (Dr. Waldmann):  
Veranstaltungen Einzeltermine am Samstag: 9-17 Uhr am 26.10./9.11./23.11./30.11./7.12. (Reserve) in 11 00 011
- **QU 5 4760 Schwerpunkt Umwelt II**  
Das Wahlpflichtmodul wird nicht in diesem Semester angeboten.
- **QU 5 4761\_WPF Schwerpunkt Sicherheit –Teil II** (Hr. Jansen, Herr Knorr, Herr Schöneborn)  
10 Termine \*\*\*Terminänderungen werden von den Lehrenden bekannt gegeben\*\*\*

## Gesundheitswissenschaften und –management

- **GW 2 5126\_PT Betriebliches Gesundheitsmanagement** (Prof. Renner)  
Das Praktikum erfolgt in wechselnden Gruppen an Einzelterminen \*\*\*tba\*\*\* in Präsenz.  
Der kick-off ist am 02.10.2024, dann erfolgt auch die Einteilung in Gruppen.  
Zusätzlich findet vom 13.-16.10.2024 für **alle** Gruppen eine Exkursion nach Berlin statt (tba).
- **GW 2 5128\_Steuerung von Untern.** (Prof. Becker)  
Start am 22.10.2024, zus. Einzelveranstaltung am Donnerstag, \*\*\*Termin tba\*\*\*
- **GW 2 5129\_Europ. Gesundheitssysteme** (Prof. Becker)  
Start am 22.10.2024, zus. Einzelveranstaltung am Donnerstag, \*\*\*Termin tba\*\*\*
- **GW 2 5130\_Ü Ethik im Gesundheitswesen** (Herr Dorn)  
Kompakt-Kurs an 3 Wochenenden:  
19./20.10.2024 (Samstag / Sonntag) in 11 00 011  
26./27.10.2024 (Samstag / Sonntag) in 12 00 010  
02./03.11.2024 (Samstag / Sonntag) in 11 00 011
- **GW 2 5131 Angewandtes Forschungsprojekt** (Prof. Renner)  
Vergabe der Projekte am Kick of am 08.10.2024

## Lebensmittelwissenschaften

- **LM 2 5232\_VL\_PT Fermentation und Biotechnologie** (Prof. Fensterle)  
Einzeltermine für das Praktikum werden in der Vorlesung bekanntgegeben
- **LM 2 5233\_VL\_1 Qualitätsmanagement und Lebensmittelsicherheit** (Dr. Großheider)  
Die Veranstaltung findet von 17:30 – 19:30 Uhr statt.
- **LM 2 5233\_VL\_2 Qualitätsmanagement und Lebensmittelsicherheit** (Dr. Langen)  
Die Vorlesungen von Herrn Langen finden am 29.11.2024 und 13.12.2024 statt. 13-15 Uhr in 11 01 009 und 15-17 Uhr in 16 EG 016.
- **LM 2 5233\_Ü Qualitätsmanagement und Lebensmittelsicherheit** (Prof. Kugler)  
Die Übung findet erstmals am 09.10.2024, 12.00 Uhr statt.
- **LM 2 5234\_VL\_PT Lebensmittelmikrobiologie** (Prof. Bockmühl)  
Beginn der Praktika \*\*\*tba\*\*\* Abwechselnd Vorlesung und Praktikum
- **LM 2 5235\_VL 1 Produktentwicklung und Sensorik** (Frau Katzberg):  
4 Vorlesungstermine 25.10. digital /15.11. in 16 EG 016 / 29.11. digital / 13.12. in 16 EG 016
- **LM 2 5235\_VL 2 Produktentwicklung und Sensorik** (Fr. Pollmann)  
Mi 08:15-12:00 Uhr am 16.10./23.10. und 06.11. 2024 in 12 02 005
- **LM 2 5231\_Pro Angewandtes Forschungsprojekt** (Prof. Kugler)  
Start (Vorbesprechung) am 09.10.2024, 11.00 Uhr, Raum 12 03 011.



# AB 1.

## Agribusiness, 1st se

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
<b>Mo</b>	AB 1 4005 L Analysis + Interpret. of Data I Rudolf.  KLE 01 02 005		AB 1 4005 E Analysis + Interpret. of Data I Rudolf. Adelesi  KLE 13 01 010 KLE 11 01 010										
<b>Di</b>	AB 1 4001 L Marketing Garcia Urdiale see infosheet	AB 1 4001 S Marketing Garcia Urdiale see infosheet			AB 1 4003 L Agronomy I + Animal Husb. Gebauer  AB 1 4003 L Agronomy I + Animal Husb. Chapa Gonzales		AB 1 4002 L Sust. Learning Akushie-Wittma. KLE 01 01 006	AB 1 4002 E Sust. Learning Akushie-Wittma. KLE 01 01 006	AB 1 4002 S Sust. Learning Akushie-Wittma. KLE 01 02 005				
<b>Mi</b>	AB 1 4003 S Agronomy I + Animal Husb. Gebauer. Gorris  see infosheet	AB 1 4003 PT Agronomy I + Animal Husb. Chapa Gonzales. Weller  AB 1 4003 PT Agronomy I + Animal Husb. Gebauer. Gorris Group/see											
<b>Do</b>								AB 1 4001 E Marketing Garcia Urdiale see infosheet KLE 10 03 004		AB 1 4001 E Marketing Garcia Urdiale see infosheet KLE 10 03 004			
<b>Fr</b>	AB 1 4004 L Principles of Economics Lohmann. see infosheet KLE 01 01 002	AB 1 4004 S Principles of Economics Lohmann. see infosheet KLE 01 01 002	AB 1 4004 E Principles of Economics Lohmann. see infosheet KLE 01 01 002				AB 1 4006 L Communication Beard see infosheet KLE 11 EG 011	AB 1 4006 E Communication Beard see infosheet KLE 11 EG 011	AB 1 4006 S Communication Beard see infosheet KLE 11 EG 011				
<b>Sa</b>		AB 1 4006 L Communication Beard see infosheet KLE 11 EG 011		AB 1 4006 S Communication Beard see infosheet KLE 11 EG 011		AB 1 4006 E Communication Beard see infosheet KLE 11 EG 011							

# AB 3.

## Agribusiness, 3rd se

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
<b>Mo</b>			AB 3 4042 L Quality Man. of Plant and Animal Prod. Pauling  see infosheet KLE 01 02 006		AB 3 4045 L Analysis and Interpret. of Data II Rudolf.  KLE 01 01 002								
<b>Di</b>	AB 3 4044 L Natural Res. & Environm. Econ. Wünscher.  see infosheet KLE 01 EG 010	AB 3 4044 S Natural Res. & Environm. Econ. Wünscher.  see infosheet KLE 01 EG 010	AB 3 4044 E Natural Res. & Environm. Econ. Wünscher  KLE 01 02 002				AB 3 4045 E Analysis and Interpret. of Data II Honisch. Honisch  KLE 11 01 010 KLE 11 02 021		AB 3 4042 E Quality Man. of Plant and Animal Prod. Pauling. Pauling  see infosheet KLE 13 01 012 KLE 12 02 005				
<b>Mi</b>	AB 3 4041 L Internat. Markets. Trade & Agricult. Policy Wünscher.  see infosheet KLE 01 02 003	AB 3 4041 S Internat. Markets. Trade & Agricult. Policy Wünscher.  see infosheet KLE 01 02 003			AB 3 4041 S Internat. Markets. Trade & Agricult. Policy Wünscher  see infosheet KLE 12 01 015								
<b>Do</b>	AB 3 4043 L Environment, Agricult. & Food Law Häwickenbrauck  see infosheet KLE 10 03 004		AB 3 4043 S Environment, Agricult. & Food Law Häwickenbrauck  see infosheet KLE 10 03 004										
<b>Fr</b>							AB 3 4046 L Management Accounting Ijghede  see infosheet		AB 3 4046 S Management Accounting Ijghede  see infosheet KLE 10 03 004				
<b>Sa</b>			AB 3 4046 L Management Accounting Ijghede  see infosheet		AB 3 4046 E Management Accounting Ijghede  see infosheet								

# AB 5.

## Agribusiness, 5th se

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
Mo	AB 5 4143 EM Focus Field Business Econ. II Friedrich M.  see infosheet KLE 09 01 019				AB 5 4124 L Integrated Mamt. System Pauling.  KLE 01 02 002	AB 5 4124 S Integrated Mamt. Systems Pauling.  KLE 01 02 002			AB 5 4124 S Integrated Mamt. Systems Pauling. Mehri  KLE 12 EG 010	AB 5 4124 E Integrated Mamt. Systems Pauling. Mehri  KLE 12 EG 010			
Di			AB 5 4123 L Food processing & human nutrition Kugler.  see infosheet KLE 10 03 004		AB 5 4123 S Food processing & human nutrition (S) Kugler.  see infosheet KLE 10 03 004							AB 5 4142 EM Focus Field Business Mgmt.II Garcia Urdiale  see infosheet	
Mi	AB 5 4121 L Ethics in LS Laibach.  KLE 12 EG 008	AB 5 4121 S Ethics in LS Laibach.  see infosheet KLE 12 EG 008											
Do	AB 5 4122 L Sustainability & Agri-Food Chains Wünscher.  see infosheet KLE 01 02 005	AB 5 4122 E Sustainability & Agri-Food Chains Wünscher.  see infosheet KLE 01 02 005			AB 5 4122 Pro Sustainability & Agri-Food Chains Wünscher. Weller  see infosheet KLE 12 01 015		AB 5 4141 EM Focus Field Law Wenzel-Daugusch  KLE 09 01 019		AB 5 4124 EM Focus Field Law Wenzel-Daugusch  KLE 09 01 019				
Fr	AB 7 4192 S Academic Methods & Principles Böhmer.  KLE 01 02 005		AB 7 4192 E Academic Methods & Principles Gawalek.  KLE 01 02 005					AB 5 4142 EM Focus Field Business Mgmt.II Garcia Urdiale  see infosheet					
Sa								AB 5 4144 EM Focus Field Sust. Developm.II Leenen  see infosheet					

# BE 1.

## Bioengineering, 1st

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
<b>Mo</b>	BE 1 4211 L Cell Biology & Microbiology Palmada Fenés		BE 1 4211 PT Cell Biology & Microbiology Palmada Fenés. Kirsch R. KLE 10 02 008		BE 1 4209 L Fundamentals of Chemistry Simon KLE 01 01 006		BE 1 4211 PT Cell Biology & Microbiology Palmada Fenés. Kirsch R. KLE 10 02 008		BE 1 4211 PT Cell Biology & Microbiology Palmada Fenés. Kirsch R. Gruppe BM KLE 10 02 008				
	BE 1 4213 S I International Project Mgmt. Palmada Fenés												
<b>Di</b>	BE 1 4205 L Mathematics Henselder KLE 01 02 002		BE 1 4209 PT Fundamentals of Chemistry Simon. Beisel Groups see KLE 10 03 008 KLE 10 03 013				BE 1 4209 PT Fundamentals of Chemistry Simon. Gottfried Group see KLE 10 03 008 KLE 10 03 013						
<b>Mi</b>	BE 1 4212 PT Bioengineering Physics I Neu. Henselder Groups see KLE 06 01 005 KLE 13 01 010		BE 1 4212 PT Bioengineering Physics I Neu. Henselder Groups see KLE 06 01 005 KLE 13 01 010		BE 1 4213 S II International Project Mgmt. Adelesi KLE 01 02 006								
<b>Do</b>	BE 1 4211 L Cell Biology & Microbiology Fensterle KLE 01 02 003		BE 1 4212 L Bioengineering Physics I Neu KLE 12 EG 010		BE 1 4212 E Bioengineering Physics I Neu Groups see KLE 12 EG 010								
<b>Fr</b>	BE 1 4205 S Mathematics Rudolf. Rudolf KLE 01 EG 005 KLE 13 01 010	BE 1 4205 E Mathematics Henselder KLE 01 EG 005	BE 1 4205 E Mathematics Henselder KLE 01 02 003			BE 1 4204 L Basics of Econ. Sciences and Law Binder KLE 01 02 003		BE 1 4204 L Basics of Econ. Sciences and Law Binder KLE 01 02 003		BE 1 4204 L Basics of Econ. Sciences and Law Binder KLE 01 02 003			
<b>Sa</b>					BE 1 4204 S Basics of Econ. Sciences and Law Reich. Simon Mag iur		BE 1 4204 S Basics of Econ. Sciences and Law Reich. Simon Mag iur		BE 1 4204 S Basics of Econ. Sciences and Law Reich. Simon Mag iur				
			BE 1 4204 E Basics of Econ. Sciences and Law Binder		BE 1 4204 L Basics of Econ. Sciences and Law Binder		BE 1 4204 L Basics of Econ. Sciences and Law Binder		BE 1 4204 E Basics of Econ. Sciences and Law Binder				

see infosheet

see infosheet

see infosheet

# BE 3.

## Bioengineering, 3rd

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
Mo	BE 3 4251 L Physical Chemistry  Neu  KLE 12 EG 010		BE 3 4251 E Physical Chemistry  Neu. Weber Group see KLE 12 EG 010		BE 3 4245 Pro Data Analysis + Appl. Statistics  Honisch  Group 1 KLE 13 01 010		BE 3 4245 Pro Data Analysis + Appl. Statistics  Honisch  Group 2 KLE 13 01 010		BE 3 4255 S Current Topics in Biology  Fensterle. Lucassen  KLE 12 01 015				
Di	BE 3 4252 L Instrumental Analytics  Palmada Fenés  KLE 12 EG 010		BE 3 4252 E Instrumental Analytics  Palmada Fenés  Group 1 KLE 12 EG 010		BE 3 4252 E Instrumental Analytics  Palmada Fenés  Group 2 KLE 12 EG 010								
Mi	BE 3 4245 S Data Analysis + Appl. Statistics  Moenicke  KLE 12 EG 010		BE 3 4254 L Process Engineering  Platte  KLE 12 EG 010		BE 3 4253 L Measur. & Control Engin.  Platte. Henselder  KLE 12 EG 010								
Do			BE 3 4254 PT Process Engineering  Platte. Bolde Groups 2 KLE 10 01 013 KLE 13 01 010			BE 3 4254 PT Process Engineering  Platte. Bolde Group 1 KLE 10 01 013 KLE 13 01 010			BE 3 4251 PT Physical Chemistry  Neu. Weber Group 1+2 KLE 10 03 008 KLE 10 03 013				
Fr	BE 3 4255 S Current Topics in Biology  Fensterle. Lucassen  KLE 12 EG 010		BE 3 4253 E Measur. & Control Engin.  Platte  Group 1 KLE 11 02 021	BE 3 4253 E Measur. & Control Engin.  Platte  Group 2 KLE 11 02 021	BE 3 4254 E Process Engineering  Platte  Group 1 KLE 12 01 015		BE 3 4254 E Process Engineering  Platte  Group 2 KLE 12 01 015						
Sa													

# BE 5.

## Bioengineering, 5th

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
<b>Mo</b>			BE 5 4355 EM VL Biopolymers Simon KLE 01 01 006	BE 5 4324 L Integrated Mamt. Systems Pauling. KLE 01 02 002	BE 5 4324 S Integrated Mamt. Systems Pauling. KLE 01 02 002	BE 5 4324 S Integrated Mamt. Systems Pauling. Mehri. KLE 01 01 006	BE 5 4324 E Integrated Mamt. Systems Pauling. Mehri. KLE 01 01 006						
<b>Di</b>			BE 5 4352 EM Biological Physics Neu see infosheet KLE 13 01 012	BE 5 4352 EM Biological Physics Henselder see infosheet KLE 13 01 012					BE 5 4354 EM Pharmaceut. Biotechn. & Immunology Fensterle Lucassen KLE 12 EG 008				
<b>Mi</b>	BE 5 4327 L Industrial Biotechnology Fensterle. Sabra KLE 10 03 004		BE 5 4327 S Industrial Biotechnology Fensterle Group 2 KLE 11 02 021	BE 5 4327 S Industrial Biotechnology Fensterle Group 1 KLE 11 02 021									
<b>Do</b>	BE 5 4351 EM Metabolic Engineering Lentzen see infosheet KLE 09 01 019		BE 5 4355 EM PT Biopolymers Simon. Beisel Groups see KLE 10 03 008 KLE 10 03 013		BE 5 4355 EM S Biopolymers Simon. AMO see infosheet KLE 10 03 008 KLE 10 03 004	BE 5 4355 EM S Biopolymers AMO. Simon see infosheet KLE 10 03 008 KLE 10 03 004	BE 5 4353 EM Environmental Biotechn. & Microalgae Sabra KLE 11 EG 011						
<b>Fr</b>	BE 7 4392 L Scientific Workshop Böhmer. KLE 01 02 005	BE 7 4392 EM Scientific Workshop Sabra. Kirsch R. KLE 01 02 005					BE 5 4326 L Downstream Processing Fried see infosheet		BE 5 4326 S Downstream Processing Krehenbrink see infosheet				
<b>Sa</b>			BE 5 4351 EM Metabolic Engineering Lentzen see infosheet KLE 09 01 019										

# BSH 1

## Bio Science and Heal

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
<b>Mo</b>			BS 1 4411 VL Biologie Koch. KLE 11 01 009		BS 1 4409 VL Allgem. & anorgan. Chemie Scholz. KLE 11 01 009		BS 1 4409 PT Allgem. & anorgan. Chemie Friedrich N. Scholz KLE 10 03 015 KLE 10 03 013			BS 1 4413 VL Internat. Projektgmt. de Körner. see infosheet			
<b>Di</b>				BS 1 4411 PT Biologie Koch. Gruppe 2 KLE 10 01 008		BS 1 4411 PT Biologie Koch. Huth Gruppe 1 KLE 10 01 008			BS 1 4405 Ü Mathematik und Statistik I Rudolf. KLE 13 01 010				
<b>Mi</b>			BS 1 4414 VL Phvsioleie und Anatomie Böhmer KLE 13 01 012	BS 1 4414 S Phvsioleie und Anatomie Böhmer KLE 13 01 012	BS 1 4414 Ü Phvsioleie und Anatomie Böhmer KLE 08 01 004								
<b>Do</b>	BS 1 4415 VL Ernährungswissens Böhmer KLE 13 01 012	BS 1 4415 Ü Ernährungswissens Böhmer KLE 13 01 012	BS 1 4413 S Internat. Projektgmt. Fensterle. KLE 13 01 012	BS 1 4413 Ü Internat. Projektgmt. Fensterle. KLE 13 01 012			BS 1 4415 S Ernährungswissens Hermann siehe Infoblatt KLE 12 EG 008						
<b>Fr</b>			BS 1 4405 VL Mathematik und Statistik I Cloosters. KLE 10 03 004		BS 1 4405 S Mathematik und Statistik I Cloosters. see infosheet KLE 10 03 004				BS 1 4415 Ü Ernährungswissens Hermann				
									BS 1 4413 Ü Internat. Projektgmt. de Körner. siehe Infoblatt				
<b>Sa</b>													

# BSH 3

## Bio Science and Heal

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
<b>Mo</b>	BS 3 4524 VL Integrierte Managementsyst. Smaczny.  KLE 12 01 015		BS 3 4524 S Integrierte Managementsyst. Smaczny.  KLE 12 01 015			BS 3 4503 VL Nanobiotechnologie  Koch  KLE 12 EG 008							
<b>Di</b>			BS 3 4433 VL Mikrobiologie  Bockmühl.  siehe Infoblatt KLE 02 EG 012		BS 3 4433 PT Mikrobiologie  Bockmühl. Lucassen siehe Infoblatt KLE 10 02 013 KLE 10 02 008		BS 3 4433 PT Mikrobiologie  Bockmühl. Lucassen siehe Infoblatt KLE 10 02 013 KLE 10 02 008						
<b>Mi</b>	BS 7 4592 VL Wissenschaftl. Arbeiten Koch.  KLE 12 01 015		BS 3 4457 VL Gesundheitsökonom Becker siehe Infoblatt KLE 11 EG 011	BS 3 4457 S Gesundheitsökonom Becker siehe Infoblatt KLE 11 EG 011	BS 3 4457 Ü Gesundheitsökonom Becker Gruppe 1 Infoblatt KLE 13 01 010	BS 3 4457 Ü Gesundheitsökonom Becker Gruppe 2 Infoblatt KLE 13 01 010							
<b>Do</b>	BS 7 4592 Ü Wissenschaftl. Arbeiten Koch. Huth  KLE 13 01 010		BS 3 4456 VL Lebensmitteltechn.  Kugler  KLE 16 EG 016		BS 3 4456 PT Lebensmitteltechn.  Kuqler. Hommels Gruppe 2 KLE 12 02 005								
<b>Fr</b>			BS 3 4503 PT Nanobiotechnologie (PT) Koch. Huth  KLE 10 01 013		BS 3 4443 Ü Lebensmittel-u. Gesundheitsrecht Unland  siehe Infoblatt KLE 13 01 012		BS 3 4443 S Lebensmittel-u. Gesundheitsrecht Unland  siehe Infoblatt KLE 08 EG 005		BS 3 4443 Ü Lebensmittel-u. Gesundheitsrecht Heck siehe Infoblatt KLE 11 01 009	BS 3 4443 VL Lebensmittel-u. Gesundheitsrecht Heck siehe Infoblatt KLE 11 01 009			
<b>Sa</b>													



# BSH 5

## Bio Science and Heal

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
<b>Mo</b>	BS 5 4558 WPF Schwerkt. Naturw. II Moenickes  KLE 11 01 010		BS 5 4529 Ü Nachhaltigk. & Ernährungsökologie Moenickes. Honisch  KLE 11 02 021		BS 5 4557 WPF Schwerkt. Managem./Recht II Friedrich M.  siehe Infoblatt KLE 01 EG 007								
<b>Di</b>	BS 5 4530 PT Gesundheitsförderu  Renner. Holtappel siehe Infoblatt KLE 12 EG 006 KLE 11 EG 011			BS 5 4530 PT Gesundheitsförderu  Renner. Holtappel siehe Infoblatt KLE 12 EG 006 KLE 11 EG 011			BS 5 4557 WPF Schwerkt. Managem./Recht II Röhl  KLE 09 01 019		BS 5 4530 VL Gesundheitsförderu  Wemhöner  siehe Infoblatt KLE 16 EG 015		BS 5 4530 S Gesundheitsförderu  Wemhöner  siehe Infoblatt KLE 16 EG 015		
<b>Mi</b>	BS 7 4592 VL Wissenschaftl. Arbeiten Koch.  KLE 12 01 015		BS 5 4529 VL Nachhaltigk. & Ernährungsökologie Kugler  KLE 16 EG 015	BS 5 4529 S Nachhaltigk. & Ernährungsökologie Kugler  KLE 16 EG 015									
<b>Do</b>	BS 7 4592 Ü Wissenschaftl. Arbeiten Koch. Huth  KLE 13 01 010 KLE 13 01 010		BS 5 4528 VL Pharmakologie & Toxikologie Böhmer  KLE 11 01 009		BS 5 4528 Ü Pharmakologie & Toxikologie Böhmer  KLE 11 01 009	BS 5 4558 WPF Schwerkt. Naturw. II Scholz  KLE 11 EG 011		BS 5 4529 Ü Nachhaltigk. & Ernährungsökologie Kugler  KLE 06 02 004					
<b>Fr</b>			BS 5 4531 VL Wirkstoffe und deren Analytik Simon  KLE 13 01 012		BS 5 4531 PT Wirkstoffe und deren Analytik Simon. Friedrich N.  KLE 10 03 013 KLE 10 03 015			BS 5 4556 WPF Schwerpunkt Gesundheit II Geuting  siehe Infoblatt					
<b>Sa</b>		BS 5 4556 WPF Schwerpunkt Gesundheit II Geuting  siehe Infoblatt											

# QUSH

## Qualität, Umwelt, Si

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
Mo			QU 1 4611 VL Biologie Koch. KLE 11 01 009		QU 1 4609 VL Allgem. + anorganische Chemie Schöitz. KLE 11 01 009		QU 1 4609 PT Allgem. + anorganische Chemie Schöitz. Friedrich N. KLE 10 03 013 KLE 10 03 015			QU 1 4613 VL Internation. Projektmanagem. de Körner. see infosheet			
Di		QU 1 4616 VL GL des Qualitätswesens Schumachers 12 03 011		QU 1 4611 PT Biologie Huth. Gruppe 2 KLE 10 01 008		QU 1 4616 Ü GL des Qualitätswesens Schumachers KLE 16 EG 015			QU 1 4605 Ü Mathematik + Statistik Rudolf. KLE 13 01 010				
Mi			QU 1 4617 VL GL des Umweltschutzes Kleinke 12 03 023		QU 1 4617 Ü GL des Umweltschutzes Kleinke. Zinn siehe Infoblatt KLE 16 EG 015								
Do			QU 1 4613 S Internation. Projektmanagem. Fensterle. KLE 13 01 012	QU 1 4613 Ü Internation. Projektmanagem. Fensterle. KLE 13 01 012									
Fr			QU 1 4605 VL Mathematik + Statistik I Cloosters. KLE 10 03 004		QU 1 4605 S Mathematik + Statistik I Cloosters. see infosheet KLE 10 03 004				QU 1 4613 Ü Internation. Projektmanagem. de Körner. siehe Infoblatt				
Sa													

# QUSH

## Qualität, Umwelt, Si

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
Mo	QU 3 4724 VL Integrierte Managementsyst. Smaczny.  KLE 12 01 015		QU 3 4724 S Integrierte Managementsyst. Smaczny.  KLE 12 01 015		QU 3 4659 VL GL des Arbeitsschutzes  Schumachers  KLE 10 03 004		QU 3 4658 VL Personalführ. & Konfliktman. Röhrl  KLE 12 EG 010	QU 3 4658 S Personalführ. & Konfliktman. Röhrl  KLE 12 EG 010	QU 3 4658 Ü Personalführ. & Konfliktman. Röhrl  KLE 09 01 019				
Di			QU 3 4633 VL Mikrobiologie  Bockmühl.  siehe Infoblatt KLE 02 EG 012		QU 3 4633 PT Mikrobiologie  Bockmühl. Merettig siehe Infoblatt KLE 10 02 013 KLE 10 02 008		QU 3 4633 PT Mikrobiologie  Bockmühl. Merettig siehe Infoblatt KLE 10 02 013 KLE 10 02 008		QU 3 4659 Ü GL des Arbeitsschutzes  Schumachers  KLE 09 01 019				
Mi	QU 7 4792 VL Wissenschaftliches Arbeiten Koch.  KLE 12 01 015		QU 7 4792 Ü Wissenschaftliches Arbeiten Koch. Huth  KLE 11 01 010		QU 3 4660 PT Umweltchemie  Simon. Gottfried  KLE 10 03 013 KLE 10 03 015								
Do	QU 3 4661 VL Energie  Balcázar Navar  siehe Infoblatt KLE 16 EG 015		QU 3 4661 Ü Energie  Balcázar Navar  siehe Infoblatt KLE 16 EG 015										
Fr	QU 3 4660 VL Umweltchemie  Simon  KLE 13 01 012												
Sa													

# QUSH

## Qualität, Umwelt, Si

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
<b>Mo</b>													
<b>Di</b>					QU 5 4734 VL Sicherheitstechnik  Tooten Tooten  KLE 11 02 021	QU 5 4734 PT Sicherheitstechnik  Tooten. Bolde  KLE 13 01 010				QU 5 4761 WPF Schwerkt. Sicherheit II  Schöneborn. Knorr  siehe Infoblatt KLE 16 EG 016			
<b>Mi</b>	QU 7 4792 VL Wissenschaftliches Arbeiten  Koch.  KLE 12 01 015	QU 7 4792 Ü Wissenschaftliches Arbeiten  Koch. Huth  KLE 11 01 010									QU 5 4761 WPF Schwerkt. Sicherheit II  Wieners. van Aist  siehe Infoblatt KLE 16 EG 016		
<b>Do</b>			QU 5 4762 WPF Schwerkt. Hvaliene II  Zinn  Bespr.Raum 12	QU 5 4762 WPF Schwerkt. Hvaliene II  Bockmühl  KLE 16 EG 016		QU 5 4759 WPF Schwerkt. Qualität II  Platte  KLE 13 01 010		QU 5 4733 VL Aufg. d. QUSH- Beauftragten  Bucksteeg. Schott  siehe Infoblatt KLE 16 EG 016					
<b>Fr</b>		QU 5 4732 VL Gefahrstoffe + Notfallman.  Reuter					QU 5 4732 S Gefahrstoffe + Notfallman.  Glassl  siehe Infoblatt KLE 12 EG 008			QU 5 4732 VL Gefahrstoffe + Notfallman.  Glassl  siehe Infoblatt KLE 12 EG 008			
<b>Sa</b>		QU 5 4759 WPF Schwerkt. Qualität II  Waldmann  siehe Infoblatt											
			QU 5 4733 Ü Aufg. d. QUSH- Beauftragten  Schott. Bucksteeg  siehe Infoblatt										

# SAg 1

## Sustainable Agricult

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
Mo	SA 1 4805 L Analysis + Interpret. of Data I Rudolf.  KLE 01 02 005		SA 1 4807 L Basics of Bioloov & Agroecology I Laibach  see infosheet KLE 10 03 004										
Di	SA 1 4809 L Agricuilt. Chemistry  Weber. Watson  KLE 12 01 015		SA 1 4807 L Basics of Bioloov & Agroecology I Koch  KLE 01 EG 005		SA 1 4805 E Analysis + Interpret. of Data I Rudolf. Adelesi  KLE 13 01 010 KLE 11 01 010		SA 1 4802 L Sustainable Learning Akushie-Wittma.  KLE 01 01 006	SA 1 4802 E Sustainable Learning Akushie-Wittma.  KLE 01 01 006	SA 1 4802 S Sustainable Learning Akushie-Wittma.  KLE 01 02 005				
Mi				SA 1 4810 L Soil Science and Tillade (L) Wichern. Watson  KLE 12 EG 008									
Do			SA 1 4808 L Agricuilt. Engineering I and Energy Use Kleinke  KLE 02 01 017		SA 1 4808 E Agricuilt. Engineering I and Energy Use Kleinke. Zinn  KLE 06 02 004		SA 1 4807 PT Basics of Bioloov & Agroecology Laibach. Kirsch R. see Infosheet KLE 12 EG 010						
Fr	SA 1 4804 L Principles of Economics Lohmann.  see infosheet KLE 01 01 002	SA 1 4804 S Principles of Economics Lohmann.  see infosheet KLE 01 01 002	SA 1 4804 E Principles of Economics Lohmann.  see infosheet KLE 01 01 002				SA 1 4809 PT Agricuilt. Chemistry  Weber. Watson  KLE 10 03 008 KLE 10 03 013						
Sa													

# SAg 3

## Sustainable Agricult

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
<b>Mo</b>			SA 3 4850 L Animal Husbandry & Health Chapa Gonzales. Weller see infosheet KLE 13 01 012		SA 3 4845 L Analysis + Interpret. of Data II Rudolf.  KLE 01 01 002		SA 3 4847 L Climate Change & Water Man. Laibach  see infosheet KLE 10 03 004						
<b>Di</b>	SA 3 4848 L Crop Physiology & Nutrition Wichern. Gebauer  KLE 14 00 007				SA 3 4845 E Analysis + Interpret. of Data II Honisch  08 EG 006 (TB-								
<b>Mi</b>	SA 3 4841 L Internat. Markets. Trade & Agricult. Policy Wünscher.  see infosheet KLE 01 02 003	SA 3 4841 S Internat. Markets. Trade & Agricult. Policy Wünscher.  see infosheet KLE 01 02 003		SA 3 4841 S Internat. Markets. Trade & Agricult. Policy Wünscher  see infosheet KLE 12 01 015									
<b>Do</b>	SA 3 4848 PT Crop Physiology & Nutrition Gorris. Gebauer Group/see KLE 10 EG 007 KLE 11 02 021		SA 3 4848 PT Crop Physiology & Nutrition Gorris. Gebauer Group/see KLE 10 EG 007 KLE 11 02 021		SA 3 4849 L Crop Health Gebauer  KLE 14 00 007								
<b>Fr</b>	SA 3 4850 PT Animal Husbandry & Health Chapa Gonzales. Weller Group 1/infosheet KLE 14 00 007		SA 3 4850 PT Animal Husbandry & Health Chapa Gonzales. Weller Group 2/infosheet KLE 14 00 007										
<b>Sa</b>													

# SAg 5

## Sustainable Agricult

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
<b>Mo</b>	SA 5 4925 L Animal Welfare  Chapa Gonzales  KLE 10 03 004				SA 5 4925 E Animal Welfare  Chapa Gonzales. Weller  KLE 11 02 021 KLE 11 01 010		SA 5 4947 EM Focus Field Animal Sc. & Aquaponics 2  Chapa Gonzales  KLE 11 01 009						
<b>Di</b>	SA 5 4844 L Natural Resources & Environm. Econ.  Wünscher.  see infosheet KLE 01 EG 010	SA 5 4844 S Natural Resources & Environm. Econ.  Wünscher.  see infosheet KLE 01 EG 010	SA 5 4949 EM Focus Field Analysis of Sustainab. & Food Sc.  Kugler.  see infosheet KLE 10 03 004		SA 5 4949 EM Focus Field Analysis of Sustainab. & Food Sc.  Kugler.  see infosheet KLE 10 03 004		SA 5 4948 EM Focus Field Plant & Soil Sc. 2  Wichern. Watson  KLE 10 EG 007 KLE 11 EG 011	SA 5 4948 EM Focus Field Plant & Soil Sc. 2  Wichern. Watson  KLE 10 EG 007 KLE 11 EG 011	SA 5 4948 EM Focus Field Plant & Soil Sc. 2  Wichern. Watson  see infosheet KLE 10 EG 007 KLE 11 EG 011				
<b>Mi</b>	SA 5 4921 L Ethics in Life Sciences  Laibach.  KLE 12 EG 008	SA 5 4921 S Ethics in Life Sciences  Laibach.  see infosheet KLE 12 EG 008			SA 5 4947 EM Focus Field Animal Sc. & Aquaponics 2  Ogundolapo  KLE 11 EG 011								
<b>Do</b>	SA 5 4922 L Sustainab. & Anri- Food Chains  Wünscher.  see infosheet KLE 01 02 005	SA 5 4922 E Sustainab. & Anri- Food Chains  Weller.  see infosheet KLE 01 02 005	SA 5 4922 Pro Sustainab. & Anri- Food Chains  Wünscher. Weller  KLE 11 EG 011										
<b>Fr</b>	SA 7 4992 S Academic Meth. & Principles  Böhmer.  KLE 01 02 005		SA 7 4992 F Academic Meth. & Principles  Gawalek.  KLE 01 02 005		SA 5 4844 F Natural Resources & Environm. Econ.  Wünscher  see infosheet KLE 14 00 007								
<b>Sa</b>													

# GW W

## Gesundheitswissenschaft

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
<b>Mo</b>													
<b>Di</b>	GW 2 5129 VL Europ. Gesundheitssysteme  Becker  siehe Infoblatt KLE 09 01 019		GW 2 5129 S Europ. Gesundheitssysteme  Becker  siehe Infoblatt KLE 09 01 019		GW 2 5128 VL Steuerung v. Untern.  Becker  siehe Infoblatt KLE 09 01 019		GW 2 5126_S BGM  Wemhöner  KLE 01 EG 007		GW 2 5131 Pro Anow. Forschungsproj. 2  Renner. Holtappel  siehe Infoblatt KLE 01 EG 007				
<b>Mi</b>	GW 2 5128 Ü Steuerung v. Untern.  Becker. Holtappel  siehe Infoblatt KLE 11 01 009		GW 2 5126_PT BGM  Renner. Holtappel Gruppen siehe KLE 12 EG 006 KLE 11 01 013		GW 2 5126_PT BGM  Renner. Holtappel  siehe Infoblatt KLE 12 EG 006 KLE 11 01 013								
<b>Do</b>				GW 2 5129 VL Europ. Gesundheitssysteme  Becker  siehe Infoblatt		GW 2 5128 VL Steuerung v. Untern.  Becker  siehe Infoblatt		GW 2 5127 VL Ernährung  Böhmer.  KLE 13 01 012		GW 2 5127 Ü Ernährung  Böhmer.  KLE 13 01 012			
<b>Fr</b>													
<b>Sa</b>			GW 2 5130 S Ethik im Gesundheitsw.  Dorn  siehe Infoblatt										



BR WS

Biological Resources

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
<b>Mo</b>			BR 2 5024 PT Processing Biolo. Res.  Blitgen-Heinec. Gottfried Groups infosheet KLE 10 03 008			BR 2 5024 PT Processing Biolo. Res.  Blitgen-Heinec. Gottfried Groups infosheet KLE 10 03 008							
<b>Di</b>	BR 2 5062 EM Environment. Systems Analysis  Moenickes  see infosheet KLE 13 01 010						BR 2 5023 PT Underutilized Plant Res.  Gebauer. Weller	BR 2 5024 PT Processing Biolo. Res.  Kudler. Hommels	BR 2 5024 PT Processing Biolo. Res.  Kudler. Hommels	BR 2 5023 PT Underutilized Plant Res.  Gebauer. Weller	BR 2 5023 L Underutilized Plant Res.  Gebauer  KLE 01 EG 010		
<b>Mi</b>			BR 2 5022 L Forest Mgmt. & Governance  Dumenu  KLE 01 EG 010		BR 2 5022 S Forest Mgmt. & Governance  Dumenu  KLE 01 EG 010								
<b>Do</b>		BR 2 5024 L Processing Biolo. Res.  Kugler  see infosheet KLE 01 01 002	BR 2 5025 L Lecture Series  Laibach. Vahrenhorst see infosheet KLE 01 EG 010				BR 2 5061 EM Animals in Bioeconomy  Chapa Gonzales. Weller  KLE 01 01 002		BR 1 5003 PT Soil Biol. Resources  Wichern. Watson biweekly Groups KLE 10 EG 007				
<b>Fr</b>	BR 2 5021 I Environment, valuat. & economic impact assessm Gomes Vale  KLE 01 EG 010	BR 2 5021 S Environment, valuat. & economic impact assessm Gomes Vale  KLE 01 EG 010	BR 2 5021 F Environment, valuat. & economic impact assessm Gomes Vale  KLE 01 EG 010		BR 2 5064 FM Business Planning  Friedrich M.  see Infosheet KLE 01 02 005		BR 2 5064 FM Business Planning  Friedrich M.  see infosheet KLE 01 02 005	BR 2 5024 I Processing Biolo. Res.  Blitgen-Heinec  KLE 01 01 006					
<b>Sa</b>													

LM WS

Lebensmittelwissenc

Updates are regularly published on the website.

	8:00-9:00 1	9:00-10:00 2	10:00-11:00 3	11:00-12:00 4	12:00-13:00 5	13:00-14:00 6	14:00-15:00 7	15:00-16:00 8	16:00-17:00 9	17:00-18:00 10	18:00-19:00 11	19:00-20:00 12	20:00-21:00 13
<b>Mo</b>											LM 2 5233 VL OM & Lebensmittelsicherh. Großheider siehe Infoblatt KLE 16 EG 015	LM 2 5233 Ü OM & Lebensmittelsicherh. Großheider siehe Infoblatt KLE 16 EG 015	
<b>Di</b>					LM 2 5235 PT Produktentwickl. Zinn Zinn Besprechungsrau KLE 13 EG 010		LM 2 5232 VL Fermentation & Biotechn. Fensterle KLE 10 03 004		LM 2 5234 VL Lebensmittelmikrobiol. Bockmühl. Bockmühl KLE 12 EG 010 KLE 10 02 008	LM 2 5234 PT Lebensmittelmikrobiol. Bockmühl. Zinn KLE 10 02 008 KLE 12 EG 010			
<b>Mi</b>	LM 2 5235 VL Produktentwickl. Pollmann				LM 2 5233 Ü OM & Lebensmittelsicherh. Kugler siehe Infoblatt KLE 16 EG 016								
		LM 2 5231 Pro Annew Forschungsproj. Kugler. Hommels siehe Infoblatt											
<b>Do</b>				LM 2 5232 PT Fermentation & Biotechn. Fensterle. Sabra siehe Infoblatt KLE 10 02 008				LM 2 5227 VL Ernährung Böhmer. KLE 13 01 012		LM 2 5227 Ü Ernährung Böhmer. KLE 13 01 012			
<b>Fr</b>		LM 2 5235 VL Produktentwickl. Katzberg. ? siehe Infoblatt KLE 16 EG 016 KLE 12 02 005				LM 2 5233 VL OM & Lebensmittelsicherh. Langen. Langen siehe Infoblatt KLE 11 01 009		LM 2 5233 VL OM & Lebensmittelsicherh. Langen. Langen siehe Infoblatt KLE 16 EG 016					
<b>Sa</b>													