Welcome at FU Berlin!

Orientation Days Biochemistry, M.Sc. SoSe 2022







Monday, 11th April at 10 am via Webex

10:00 Welcoming by Prof. Dr. Heyd

10:30 Introduction to the biochemistry master program by various professors

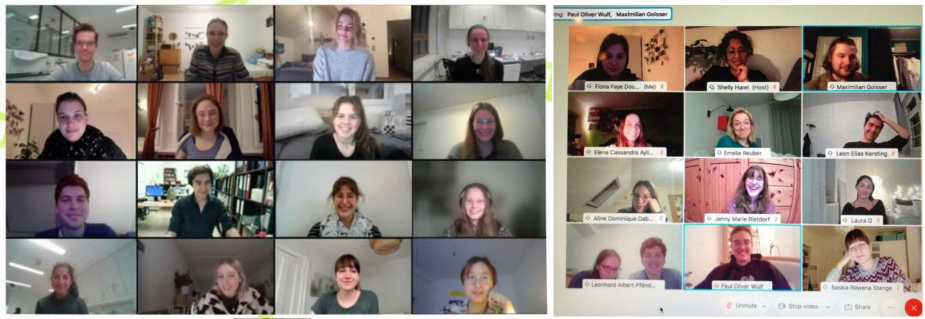
11:30 "Life at FU" – introduction by the student representation, time for questions

12:00 Introduction of student initiatives (jGBM and btS)

20:00 possibly freshman drinks

Who are we?



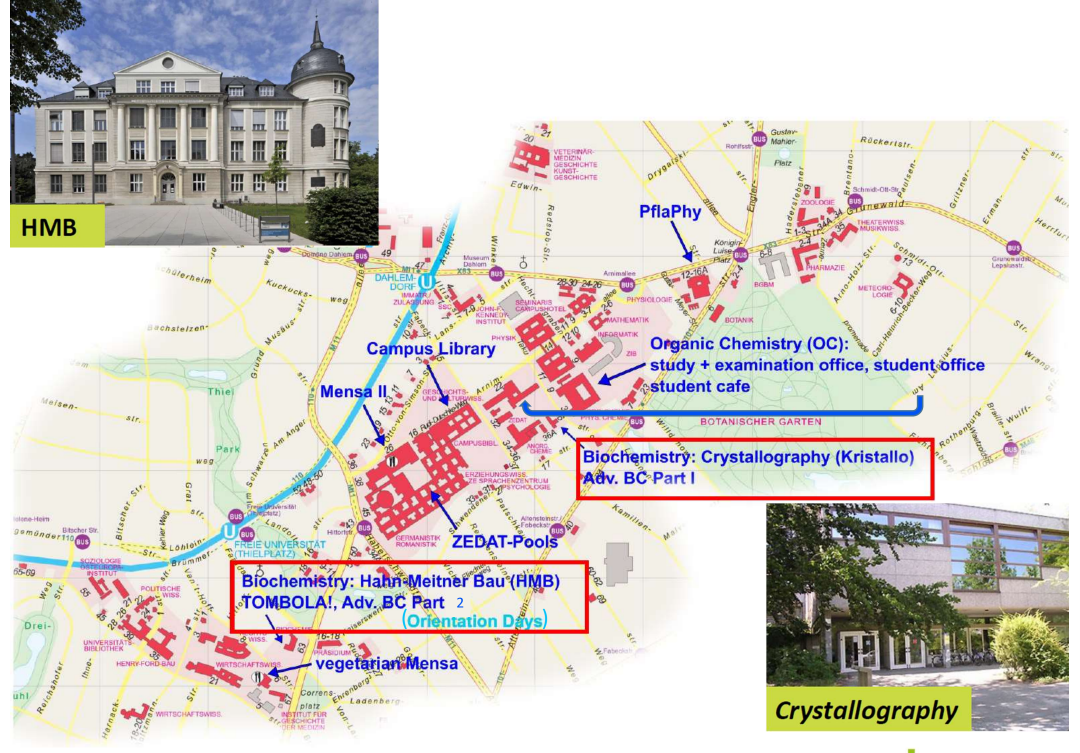




Who are we? What do we do?



			d delegates to versity panels <i>StuPa</i>	volunteers
Talk to professors	E	Biochen	nistry students	Support students Stundent counselling
Are always up-to-date with important happenings				sity more fun <i>, BiochemKegger</i>





Your studies

Modul				
Advanced Biochemistry Lecture	Method Modules	Research Internships		
Part I: Nucleic Acids + Proteins	• 3 x 2 weeks	• 3 x 9 weeks		
 Part II: Signalling and Membranes 	• TOMBOLA	• find on your own		

Electives

- Leistungspunkt = ECTS (*European Credit Transfer System*) = Credit
- 1 LP ≈ ca. 30 hours of work load

Biochemistry

Free electives

c.t. = *cum tempore* (+15 min) s.t. = *sine tempore* (on time)



Timetable 1. Semester

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
9 - 10					
10 - 11					
11 - 12					
12 - 13					
13 - 14					
14 - 15					
15 -16					Advanced Biochemistry 1/ 2
16 - 17					
17 - 18					



Timetable 1. Semester – How to fill it

	Monday		Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday		
9 - 10								
10 - 11		- Participa	ate in method mo	dules' seminars				
11 - 12		 check the course catalogue for interesting courses Use the first weeks to visit courses and see if you like them 						
12 - 13		- Use the		it courses and see	n you like them			
13 - 14								
14 - 15								
15 -16						Advanced Biochemistry 1/ 2		
16 - 17								
17 - 18								



Timetable 1. Semester

	Monday		Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
9 - 10						
10 - 11						
11 - 12						
12 - 13		If you take and pass the exam of Advanced Biochemistry Part 1 or 2 you can improve your grade by taking it again during the first 4 semesters of				
13 - 14		•		tions of examinatio	•	
14 - 15						
15 -16						
16 - 17						Advanced Biochemistry 1/ 2
17 - 18						



This week...

Places in method courses will usually be raffled in the *Tombola* in *Hahn-Meitner Bau, Lise-Meitner-HS*.

The Tombola will be held online + there is no priority for 1st semester students this semester!

- \rightarrow Check the catalogue and decide on your priorities
- → Check if your choice is compatible with the timetable and the distribution of structural biochemistry, molecular biology and molecular biomedicine (Form!)

...some biology classes have limited seats and will also be open for application during the tombola

 \rightarrow Check the course catalogue for biology master classes which might be interesting for you



Some important information

- FU has *eduroam* internet. This means that with your FU account you will have access to eduroam internet all over the world
- To use it on your computer/ smartphone check <u>https://www.zedat.fu-berlin.de/WLAN</u>







Google: zedat fu berlin

			a zedat.fu-berlin.de		Ċ	
	Freie Universität	Berlin		S Direktzugang	Startseite	Beschäftigte Kontakt Impressum Suchbegriff Q
	ZEDAT	Das Hochschulr	echenzentrum der Freier	n Universität Berlin		
Þ	AKTUELLES	SERVICES	HILFE	SCHULUNG		WIR ÜBER UNS
	Zedat	Z	0	A		



ORIENTATION DAYS BIOCHEMISTRY, M.SC. ZEDAT --- 👽 🏠 🔍 Suchen (i) A https://identity.fu-berlin.de/idp-fub/Authn/UserPassword Startseite Kontakt Impressum Freie Universität SINGLE SIGN-ON zedat **ZEDAT-Portal ZEDAT-PORTAL** Benutzername: Hier finden Sie arianarauch Konfigurationsoptionen für ihren Account, Möglichkeit zur Passwort: « zurück Passwortänderung und vieles mehr. Anmelden Passwort vergessen?



ZEDAT Webmail

÷)→ ୯ 🏠	🛈 🔒 https://we	bmail.zedat. fu-berlin.de /src/webmail.ph	p	🛡 🕁 🔍 s	uchen ⊻ III\ () 🗉 Ξ		
Freie Universität	Berlin				Start page Contact Legal Notice Help Logout DE EN Ariana Rauch (arianarauch)		
ZEDAT WEBMAIL							
PORTAL	PORTAL E-MAIL SETTINGS OPTIONS		OPTIONS	HELP	LOGOUT		
18.9% von 10,0 GB	Webmail	Compose Addresses Folders	Options Search				
Check mail INBOX (0/13)	Current Fold	ler: INBOX					

Email Alias: <u>x@zedat.fu-berlin</u> → <u>x@fu-berlin.de</u>

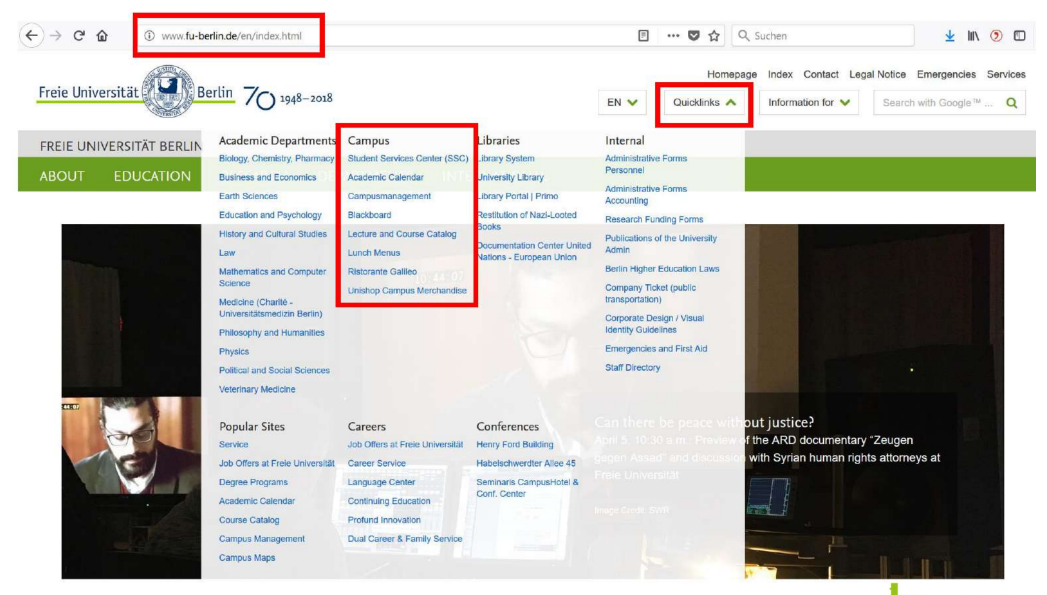
Emails concerning the university (to docents / offices): always via FU e-mail



ZEDAT-Portal

https://portal.zedat.fu-berlin.	de/services/index.php?w=1		פ	Startseite Kontakt Impressum Hilfe Logout Ariana Rauch (arianarauch) Impressum Impressum Impressum	
ZEDAT-PORTAL E-MAIL/TELEFON	DRUCKEN	DIENSTE	SOFTWARE	ACCOUNT	
	E-Mail/Telefon Webmail (UNIX-Mail) E-Mail-Adressen E-Mail-Einstellungen		Acco • Über • Pass	rsicht	
	Mailinglisten FU-Telefonbuch Drucken		- Cam - Cam - Black	nste für Studierende npuscard <mark>= NEU</mark> npus Management ⊡€ kboard ⊡€	
	 Konto Aufträge Druckerstatus Einstellungen 		Onlir ⊡⊟ ■ Prov	al der Studierendenverwaltung ne-Rückmeldung und Adressänderung risorischer Bibliotheksausweis	
Ц	weitere ZEDAT-Dienste • Userpage • Userpage-Datenbanken			ware (private Nutzung)	
		Ĩ	• Easy • Kuns • User	ere FU-Dienste yDB Bilddatenbank III st und Funktion III r-Wikis III	
			 User 	r-Blogs 🖽	Fachsch Biochem

Blackboard & Campusmanagement





Blackboard & Campusmanagement

be uploaded

-

Contacts for questions

Ue-Learning		FAQ	💄 Ariana Rauch		
		Mein Campus Courses Commu	inity Mer		
titution Notifications Dash	board				
Module	***************************************	Pe	rsonalize Page		
▼ Tools	The Meine Ankündigungen/ My Announcements	Neues Urheberrechts-Wissensgesellschafts-Gesetz			
Announcements	No Institution Announcements have been posted in the last 7 days.	Am 1. März 2018 tritt das neue Urheberrechts-			
Calendar	No Course or Organization Announcements have been posted in the last 7 days.	Wissensgesellschafts-Gesetz in Kraft, das Neuerungen zur Nutzung urheberrechtlich geschützter Materialien im Rahmen von E-Learning-Aktivitäten enthält. Weitere Informationen <u>hier</u> .			
Tasks	more announcements				
My Grades					
Send Email	Primo-Schnellsuche (Bücher, Aufsätze & mehr)	Theine Kurse/ My Courses			
User Directory	0				
Address Book		Courses where you are: Instructor			
		Mentoring-Gruppe von Ariana R.			
Personal Information		Courses where you are: Student			



Blackboard & Campusmanagement



Campus-Management

- Administrative
- You can see which courses you finished and which grades you achieved

Courses to self register: Advanced Biochemistry ½ Seminars of method modules



VPN

Via VPN you can access all journals that the FU has bought licenses for – wherever you are

Installation of the VPN is explained at *https://www.zedat.fu-berlin.de/VPN*

Berlin		These stati	tseite Beschäftigte Kontakt Impressun				
Das Hoch	schulrechenzentrum d						
SERVICES	HILFE	SCHULUNG	WIR ÜBER UNS				
ZEDAT » Services » VPN							
Virtual Private Network (VPN)							
Anleitungen f	ür das von Ihnen g	enutzte Betriebssystem	:				
 Android iOS (iPhone, iPad, iP 	od)						
- Linux							
 Windows 							
Windows Phone Andere Betriebssysteme							
Was ist VPN?							
Universitätsbibliothek z	u nutzen, wie z.B. den Zugriff a	auf spezielle Datenbanken oder die Nutz					
	SERVICES ZEDAT » Services » VPN Virtual Priv Anleitungen f • Android • iOS (iPhone, iPad, iP • Linux • macOS • Windows • Windows Phone • Andere Betriebssyste Was ist VPN? Virtual Private Network virtuell in ein Campus- internen Rechnern vort Universitätsbibliothek z	Das Hochschulrechenzentrum d SERVICES HILFE ZEDAT » Services » VPN Virtual Private Network (' Android i OS (iPhone, iPad, iPod) Linux macOS Windows Windows Phone Andrei Betriebssysteme Was ist VPN? Virtual Private Network (VPN) ist eine Technik, die es virtuell in ein Campus- oder Firmennetz einzubinden. internen Rechnern vorbehalten sind. Auf diese Weise Universitätsbibliothek zu nutzen, wie z.B. den Zugriff at	Direktzugang Direktzugang Direktzugang Das Hochschulrechenzentrum der Freien Universität Berlin SERVICES HILFE SCHULUNG ZEDAT » Services » VPN Virtual Private Network (VPN) Anleitungen für das von Ihnen genutzte Betriebssystem Android iOS (iPhone, iPad, iPod) Linux macOS Windows Windows Phone Andere Betriebssysteme				

Technisch realisiert wird eine VPN-Anbindung ans Campusnetz, indem zwischen einer VPN-Software auf dem Rechner des Anwenders und einem VPN-Server in der ZEDAT ein Netzwerk-Tunnel aufgebaut wird, durch den die Daten zwischen Endgerät und Server verschlüsselt übertragen werden. Die Software (AnyConnect) und die VPN-Server, die an der FU eingesetzt werden, sind Produkte der Eirma Cisco



Campuscard

- ✓ Student ID
- ✓ Public transport
- ✓ Mensa
- ✓ Library
- ✓ Printing, lockers, fees, …





http://www.fuberlin.de/studium/studienorganisa tion/immatrikulation/campuscard/ index.html



FSI Biochemistry

Next meeting: Date to be announced

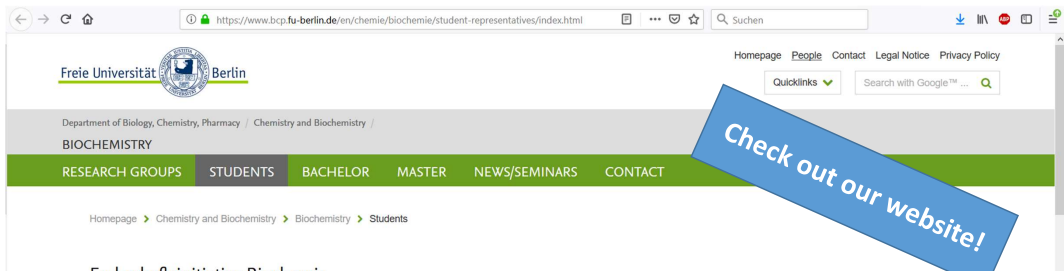
Link will be sent on request

Come and join!





FSI Biochemistry



Fachschaftsinitiative Biochemie

Fachschaftsinitiative Biochemie



Mitglieder der FSI im Herbst 2018

https://www.bcp.fu-berlin.de/en/chemie/biochemie/people/index.html

Wer wir sind

Die Fachschaftsinitiative ist eine bunt zusammengewürfelte Gruppe aus Biochemiestudierenden der unterschiedlichsten Semester, die etwas bewegen wollen.

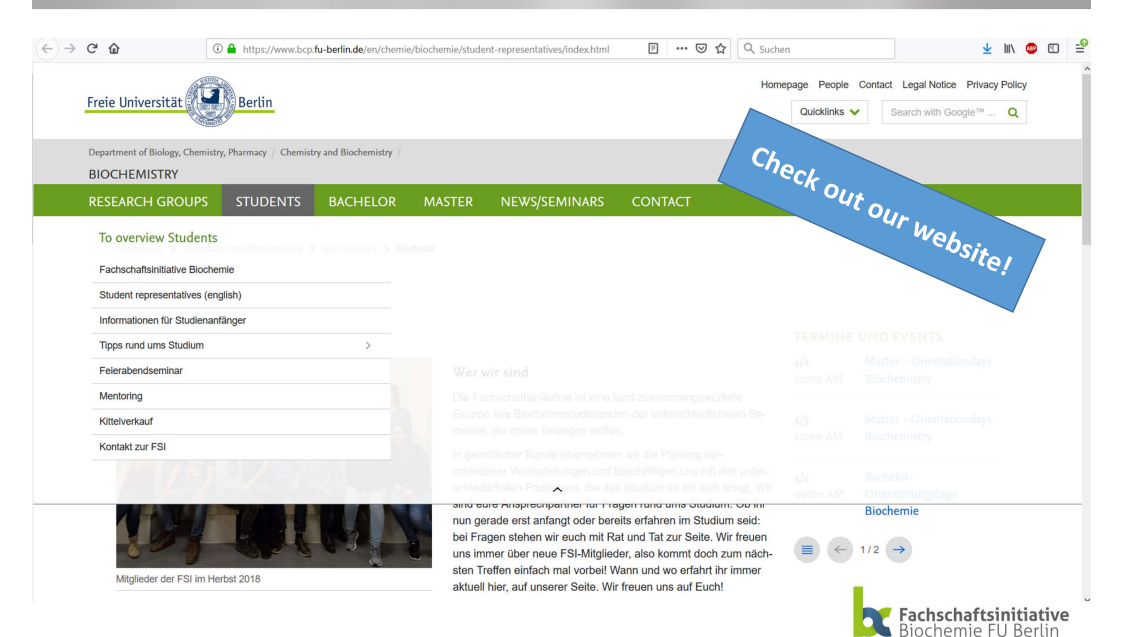
In gemütlicher Runde übernehmen wir die Planung verschiedener Veranstaltungen und beschäftigen uns mit den unterschiedlichsten Problemen, die das Studium so mit sich bringt. Wir sind eure Ansprechpartner für Fragen rund ums Studium. Ob ihr nun gerade erst anfangt oder bereits erfahren im Studium seid: bei Fragen stehen wir euch mit Rat und Tat zur Seite. Wir freuen uns immer über neue FSI-Mitglieder, also kommt doch zum nächsten Treffen einfach mal vorbei! Wann und wo erfahrt ihr immer aktuell hier, auf unserer Seite. Wir freuen uns auf Euch!

TERMINE UND EVENTS

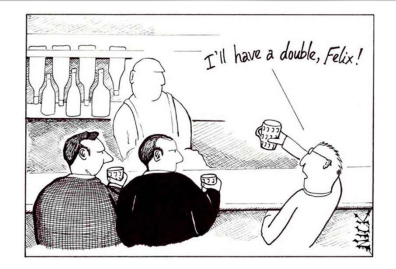
4/2 10:00 AM	Master - Orientationdays Biochemistry
4/3 10:00 AM	Master - Orientationdays Biochemistry
4/4 09:00 AM	Bachelor- Orientierungstage Biochemie
	1/2 →



FSI Biochemistry



Evening seminars



- Speakers are invited to talk about their lives and carriers and answer questions
- Cosy atmosphere with beer and snacks (this semester only if you have some at home)
- Everybody is invited
- Dates will be announced on facebook and instagram (FSI Biochemie)





How to contact your collegues



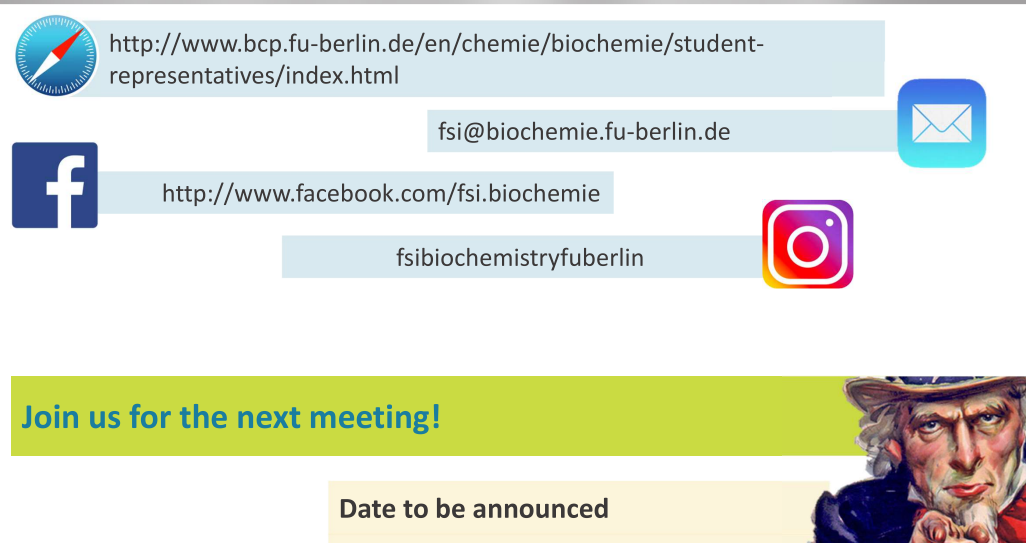
Make WhatsApp or Facebook groups!

Get together irl or online (eg. Houseparty, Biochemistry Discord)

Discord-Server: https://discord.gg/FzWrzWk



How to contact us



Link is sent on request

