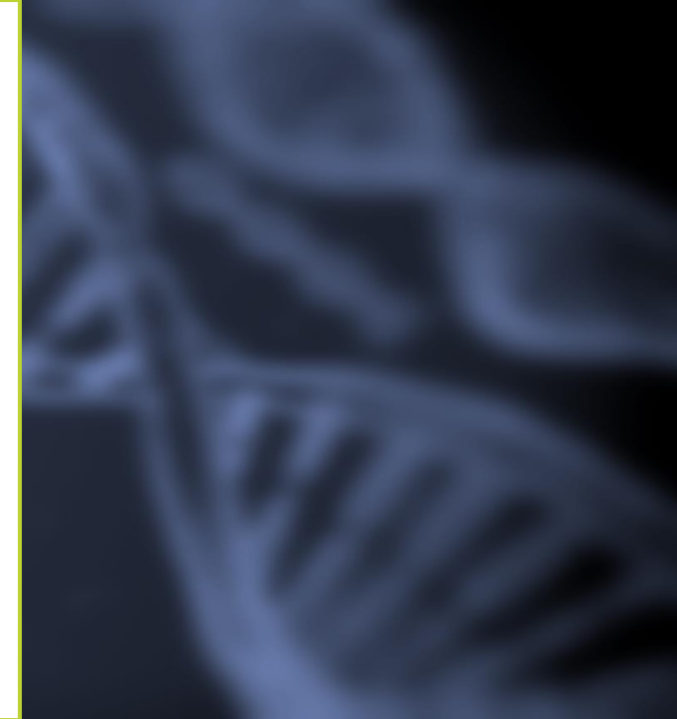
Welcome to Free University Berlin!



Orientation Days M.Sc. Biochemistry WiSe 2023/24



Program

Monday, October 9th at 10 am (via Webex)

10:00

Welcoming by lecturers of our faculty

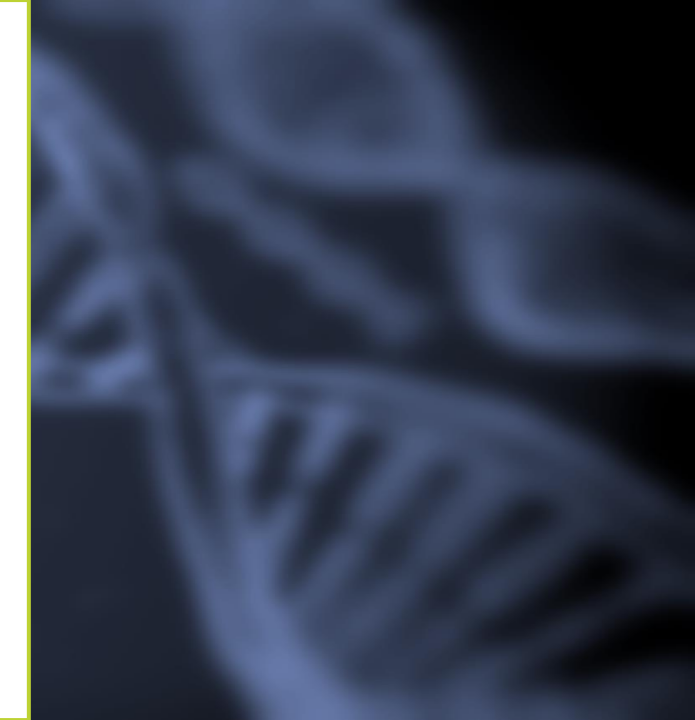
10:30

Introduction to the Biochemistry M.Sc. program

11:00

"Life at FU"—introduction by the student representation, time for questions

11:30
Online Demonstration Tombola



WHO ARE WE?

send delegates to university panels *FBR, ABK, ...*

always up-to-date with important happenings

exchange ideas with other FSIs

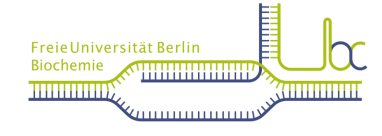


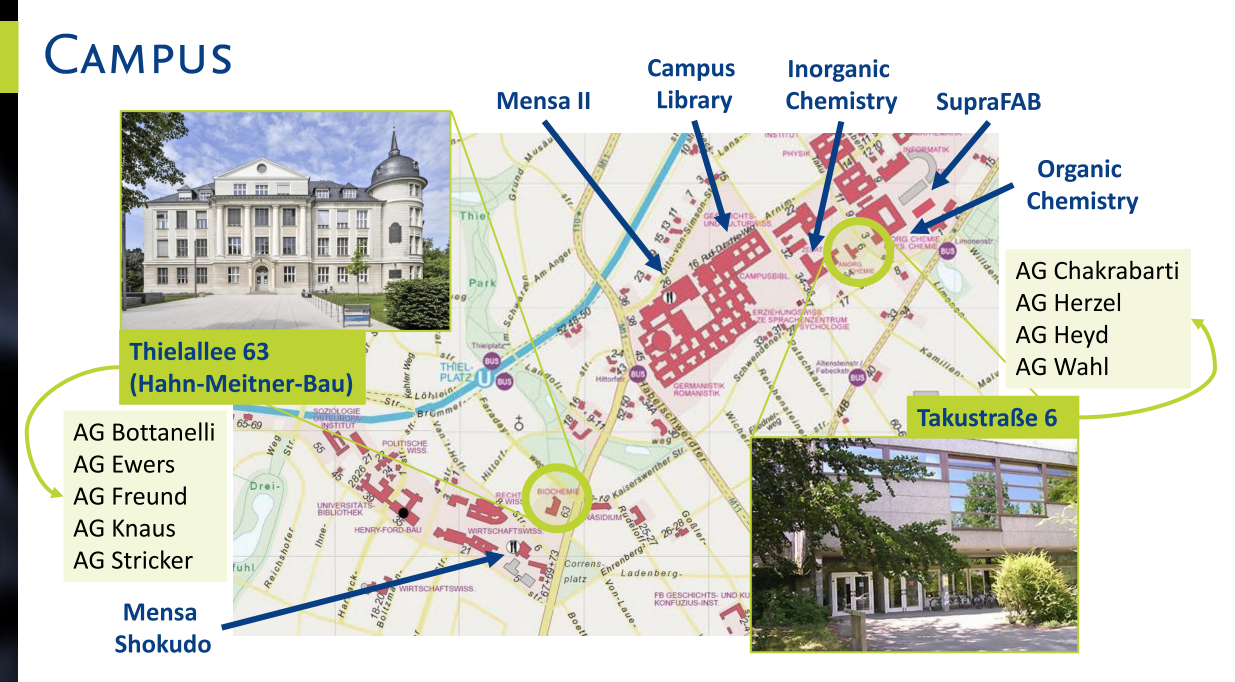
volunteers

support students student counselling

organize campus life *PfgL, OE, Kegga*

stay in contact with professors





Your Studies

Module							
Advanced Bioch Lecture	•	Method	Modules	Research Pro	jects	Electives	
Part I: Nucleic Acids +	Protoinc	3 x 2 weeks	-	3 x 9 weeks		Biochemistry	
Part II: Signaling and Membranes	FIOLEIIIS	 → Tombola! OR decentralized method module (3 weeks) → organize on your own! 		find and organ on your own!	ize	 → course catalogue free electives → also from other programs! 	
Credits				Schedule			
1 Leistungspunkt = 1 ECTS (European Credit Transfer System) = 1 Credit				s.t. = sine temp c.t. = cum temp	•	5	

How to fill your first semester

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

You can...

- participate in methods module seminars
- check the course catalogue for interesting courses
- use the first weeks to visit courses & see if you like them

Important note: 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
studies! Please check regulations of examination board.

Tombola

→ deadline for submission of preferences: Wednesday, October 11th 10pm

= distribution of Method Module Places

1. check the catalogue and **decide on your priorities**

2. check if your choice is **compatible with the timetable** and the distribution of structural biochemistry, molecular biology and molecular biomedicine

3. sign up for courses you are interested in using the online form (see e-mail)

Tip:

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

→ check the course catalogue for biology master classes which might be interesting for you

Eduroam

Eduroam



Installation Guides:

<u>https://www.zedat.fu-</u> <u>berlin.de/tip4u_161.pdf</u> <u>https://www.zedat.fu-</u> <u>berlin.de/WLAN</u>

- FU has *eduroam* internet → with your FU account you will have access to eduroam internet all over the world
- for use on your phone you will have to download the Get Eduroam App

FU - VPN

Installation Guides: <u>https://www.zedat.fu-</u> <u>berlin.de/VPN</u>

VPN allows access to all...

- books
- textbooks
- journals

the FU has bought licenses for – wherever you are



Virtual Private Network (VPN) ist eine Technik, die es erlaubt, einen Rechner unabhängig von seinem physischen Netzanschluss virtuell in ein Campus- oder Firmennetz einzubinden. Ein derart eingebundener Rechner kann damit auch Dienste nutzen, die internen Rechnern vorbehalten sind. Auf diese Weise ist es möglich, u.a. die Drucker der ZEDAT oder auch die Dienste der Universitätsbibliothek zu nutzen, wie z.B. den Zugriff auf spezielle Datenbanken oder die Nutzung einer großen Anzahl von elektronischen Zeitschriften, welche die FU abonniert hat.

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 Firma Cisco.

ZEDAT – FU IT DEPARTMENT

\rightarrow search for "zedat fu berlin"

05.05.

18:00 Uhr

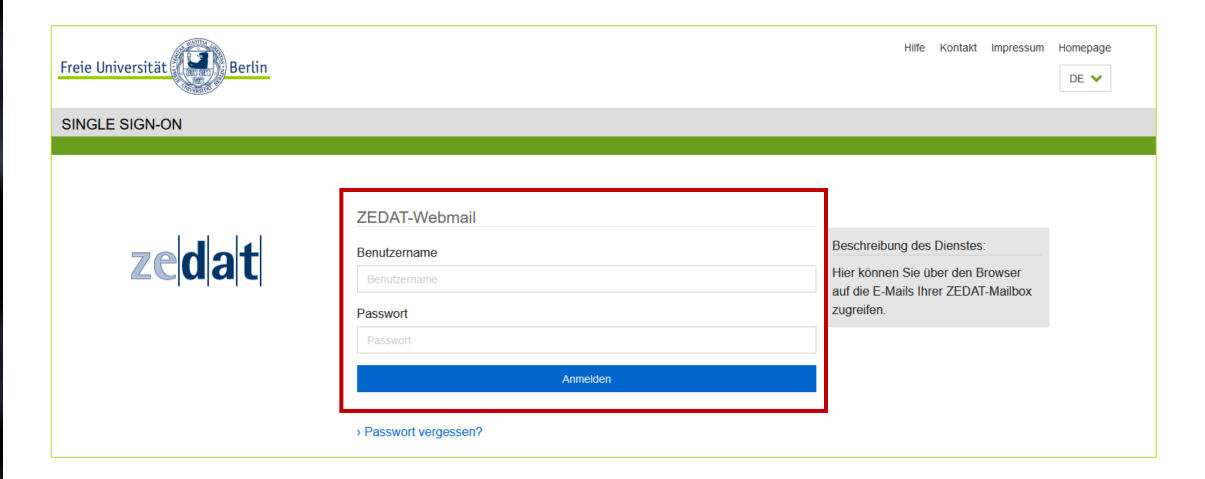
Wind 30km/h



Im Zuge der erweiterten Möglichkeiten zum mobilen Arbeiten nutzen viele Beschäftigte die Option, ihre Tätigkeit teilweise von zu Hause aus im sogenannten Home-Office zu erledigen. Dafür hilfreiche Hinweise finden Sie hier .

ZEDAT WEBMAIL

 \rightarrow sign in with your Zedat account and password

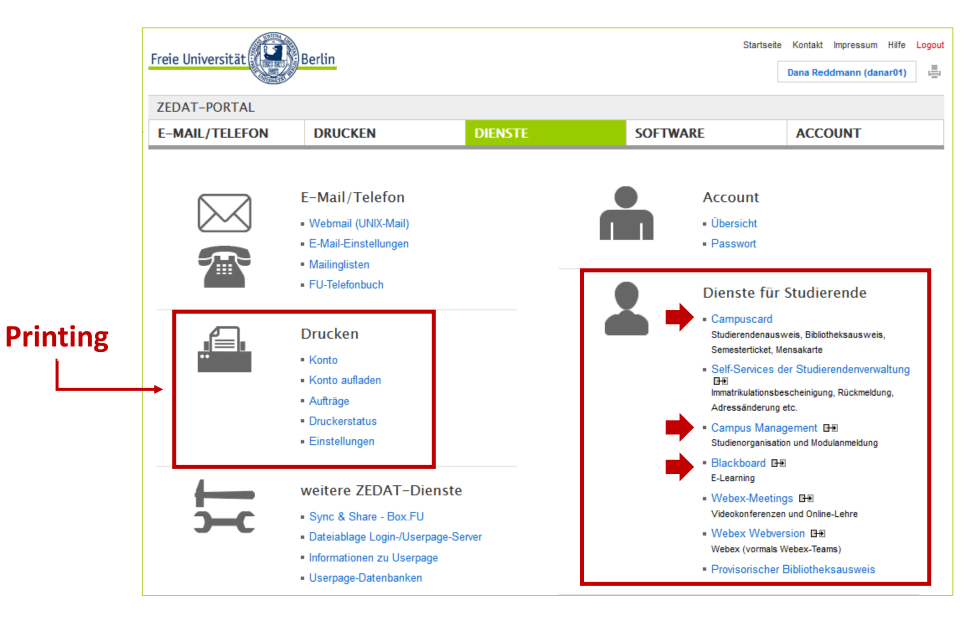


ZEDAT WEBMAIL

\rightarrow create e-mail alias: <u>x@zedat.fu-berlin.de</u> \rightarrow <u>firstname.lastname@fu-berlin.de</u>

Freie Universität	Berlin							sum Hilfe Logout dmann (danar72)
ZEDAT-WEBMAIL								
PORTAL		MAIL-VERWALTU	NG	OPTIONEN		HILFE	LOGOUT	
0.0% von 10,0 GB	Webmail	E-Mail schreiben	Adressen Ord	ner Optionen	Suchen			
E-Mail abrufen INBOX (0/1) Entwürfe Gesendet	Aktueller Ordner: INBOX Ausgewählte Einträge verschieben nach: Ausgewählte Einträge umwandeln: INBOX Verschieben Weiterleiten Löschen							
Gelöschte Elemente Gesendete Elemente Junk-E-Mail	Von ♦ Erhalten ▲ Größe ♦ Betreff ♦ DIESER ORDNER IST LEER							
Neben Webmail kann der Zugriff auf die ZEDAT-Mails auch mit komfortablen E-Mail- Programmen wie Outlook oder Thunderbird per IMAP erfolgen. <u>Mehr</u>	→ e-mails concerning the university (to docents / offices): always via FU e-mail							
		\rightarrow also in	clude: s	tudent	ID and full	name		

ZEDAT ONLINE PORTAL



13

Campuscard



- Student ID
- Public Transport Ticket
- Mensa Card
- Library Card
- Lockers
- Printing

Guide

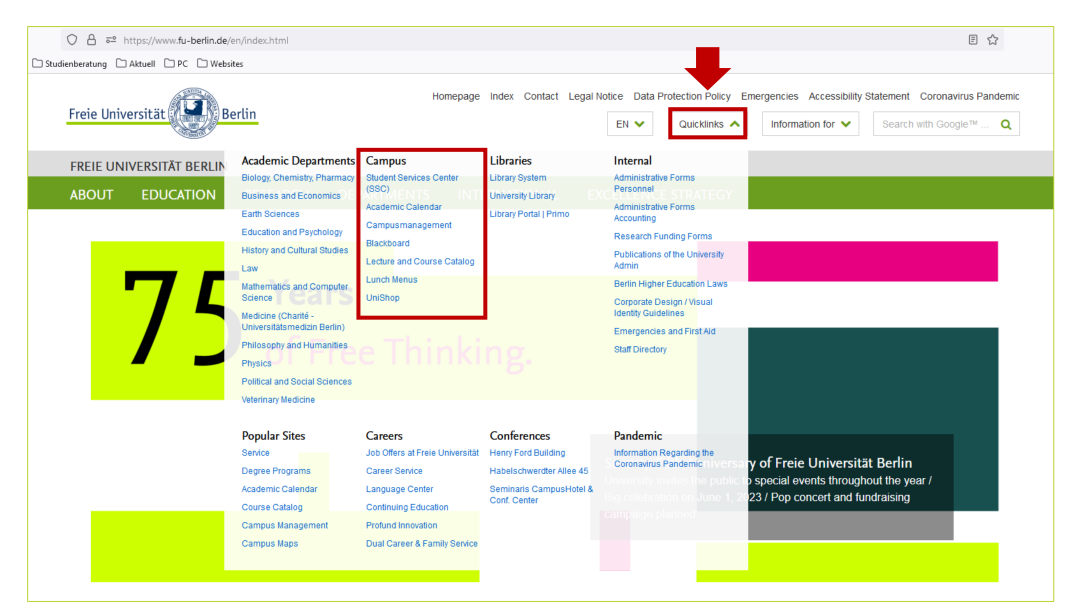
https://www.fuberlin.de/en/studiu m/studienorganisati on/immatrikulation/ campuscard/index.h tmlsemester!



Validation → at validation machines at the beginning of each semester!

Issuance \rightarrow at issuance machines on campus with QR code (from your Zedat account)

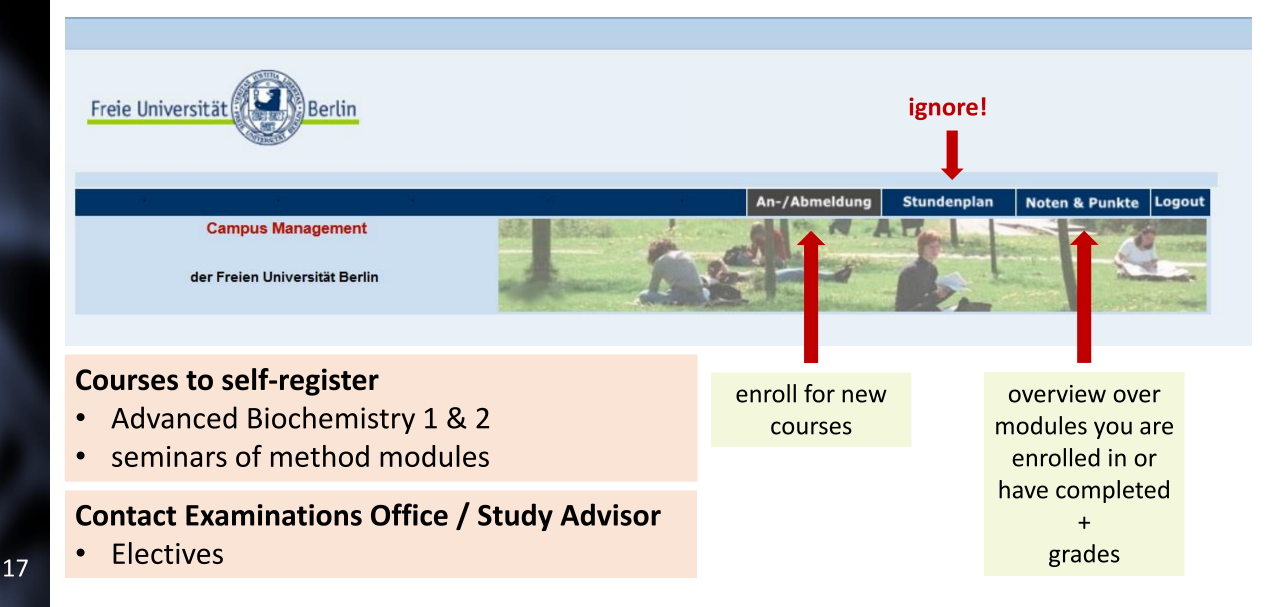
BLACKBOARD & CAMPUSMANAGEMENT



Blackboard

reie Universität Ber	lin	FAQ 🛛 Dana Reddmann 💈 🗸 🕚			
		MEIN CAMPUS COURSES COMMUNITY MENTORING			
Institution Notificat	tions Dashboard				
Module		Personalize Page 🛝			
Tools	Meine Ankündigungen/ My Announcements	Meine Kurse/ My Courses			
	No Institution Announcements have been posted in the last 7 days. No Course or Organization Announcements have been posted in the last 7 days. more announcements	Courses where you are: Student Advanced Biochemistry 1 - Nucleic Acids and Proteins (SoSe 23) Koll. Stressmanagement			
	Course List	Membranproteine: Klassifizierung, Struktur und Funktion SoSe 2023 (V) Einf. in die Entwicklungsbiologie			
	▼ Bearbeitung erforderlich/ Editing required Edit Notification Settings Actions No Notifications	Meine Organisationen/ My Organisations You are not currently participating in any organizations.			
	nd course material will be uploaded information for questions	Primo-Schnellsuche (Bücher, Aufsätze & mehr)			

CAMPUSMANAGEMENT



FSI BIOCHEMISTRY



Homepage People Contact Legal Notice Privacy Policy Accessibility Statement

Quicklinks 🗸	Search with Google™	Q
Galorannas 🗸	oouron mur ooogio	~

Department of Biology, Chemistry, Pharmacy / Chemistry and Biochemistry /

BIOCHEMISTRY

RESEARCH GROUPS	STUDENTS	BACHELOR	MASTER	NEWS/SEMINARS	CONTACT

Homepage > Chemistry and Biochemistry > Biochemistry > Students > Fachschaftsinitiative Biochemie

Fachschaftsinitiative Biochemie

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.



Mitglieder der FSI im Herbst 2022

https://www.bcp.fuberlin.de/en/chemie/biochemie/studentrepresentatives/Fachschaftsinitiative-Biochemie/index.html

TERMINE UND EVENTS

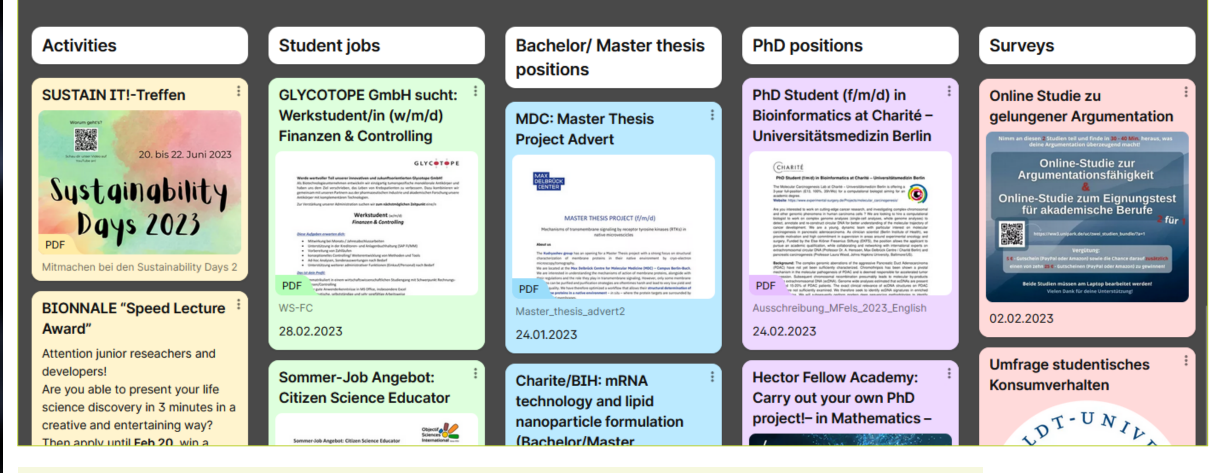
Currently no events

> overview

FSI PADLET – ONLINE NOTICE BOARD

fsi1 • 6T.

FU Berlin Biochemistry - News and Vacancies



https://padlet.com/fsi1/fu-berlin-biochemistry-news-and-vacancies-6z6jom9xjpl0ewnz

FSI Events

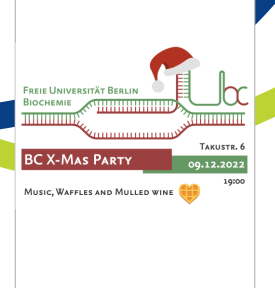






Biochem-Kegga





Christmas Party



Evening Seminars



- speakers are invited to talk about their lives and carriers and answer questions
- everybody is invited
- cozy atmosphere with beer and snacks
- usually once per month

→ Dates will be announced on padlet and instagram (FSI Biochemie)!

How to contact your colleagues...



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



make Whatsapp (or other) groups

Get to know each other during Orientation Week!

... AND US!



fsi@biochemie.fu-berlin.de



fsibiochemistryfuberlin



http://www.bcp.fu-berlin.de/en/chemie/biochemie/studentrepresentatives/index.html

JOIN US AT OUR NEXT MEETING!



Next Meeting:

- When: TBD
- Where: Seminarroom HMB
- Who: everybody who wants to join and chat

Snacks and Drinks will be provided!

