

Protokoll des Studierendenparlaments (StuPa) - Sitzung am 1. Juli 2020

Ort:	Campus Offenburg, D 202
Dauer:	19:00 - 21:00 Uhr
Vorsitzender:	Alexander Schritz
Teilnehmer:	Alexander Schritz, Philipp Groß, Rebecka Schulle, Marleen Rolke, Cora Juwana, Jonas Pfeil, Oliver Lukanowski, Elias Manthos, Madlen Müller
Entschuldigt:	Jonas Hofer, Lea Wassermann, Lea Keppler, Tim Behler, Simon Lubich
Unentschuldigt gefehlt:	Philip Färber, Peter Schad, Samira Fuchs
Zugeschalten per Zoom:	David Livieri
Gäste:	Johannes Baulig
Protokollführerin:	Heike Huber

1. Eröffnung der Sitzung und Feststellung der Beschlussfähigkeit

Alexander Schritz begrüßt alle Anwesenden zur Sitzung und verkündet die Beschlussfähigkeit (10 Parlamentarier anwesend).
Heike Huber ist vom Vorsitzenden zur Protokollführerin ernannt worden.

2. Genehmigung der Tagesordnung

Die Tagesordnung wird einstimmig angenommen.

3. Beschluss und Genehmigung der ausstehenden Protokolle

Das letzte Protokoll wird einstimmig beschlossen.

4. Bericht und Mitteilungen des StuPa-Präsidiums

Alexander Schritz erklärt, dass er vom Präsidium nichts zu berichten hat.

5. Bericht des AStA

Johannes Baulig berichtet, dass Badminton seit Anfang Juni unter Einhaltung der entsprechenden Verordnung wieder stattfindet. Yoga per Zoom läuft bereits seit Anfang April und wird gut angenommen. Da die Trainerin den Wunsch nach einer Präsenzstunde geäußert hat und dies seit 1. Juli wieder erlaubt ist unter bestimmten Bedingungen, plant man derzeit eine Stunde in der Woche per Zoom anzubieten und die zweite Stunde vor Ort

am Campus draußen. Schwimmen wird ab Montag, 6. Juli 2020 wieder auf zwei Bahnen von 19:00 - 20:00 Uhr im Stegermattbad stattfinden können.

Ferner informiert Johannes, dass er am Montag, den 29. Juni 2020 zusammen mit David Livieri den AStA bei der Studieninfo LIVE vertreten hat.

6. Verteilung ausstehender QSM

Aufgrund von entfallenen Veranstaltungen, Exkursionen und Teilnahmegebühren wegen Corona sind Mittel von 22.802,28 Euro neu zu verteilen. Heike Huber hat die Excel-Tabelle überarbeitet. Alexander Schritz geht mit den Parlamentariern die einzelnen Posten durch. Es wurden zwei neue Anträge eingereicht, die ausnahmsweise mit dazu genommen wurden. Die Übersicht ist dem Protokoll angehängt.

- ➔ Beschluss: Die Verteilung der Qualitätssicherungsmittel wird einstimmig beschlossen und anhand der Liste im Protokoll verteilt. Heike Huber wird die Abstimmung an Herrn Huber weiterleiten, der die Umbuchungen veranlassen wird.

7. Beschluss der Wahlordnung

Heike Huber hat die Wahlordnung wegen der anstehenden Online-Wahl entsprechend angepasst. Die Verordnung ist an die Wahlordnung der Hochschule angelehnt. Alexander Schritz geht die geänderten Passagen mit den Parlamentariern durch. Die Wahlordnung wird einstimmig beschlossen.

- ➔ Heike Huber die Wahlordnung dem Rektorat zur Unterschrift vorlegen.

8. Nächster Sitzungstermin

Alexander Schritz verabschiedet sich nach fünf Semestern aus seinem Amt als StuPa-Vorsitzender. Die nächste Sitzung wird Anfang nächstes Semester nach den Wahlen mit neuer Besetzung stattfinden.

9. Sonstiges

Es gibt keine Wünsche und Anregungen unter dem Tagesordnungspunkt Sonstiges. Die Sitzung wird ordnungsgemäß von Alexander Schritz geschlossen.

Angefertigt, 2. Juli 2020

Für die Richtigkeit

Heike Huber
Protokollführerin

Alexander Schritz
Vorsitzender des StuPa

Anträge auf Zuweisung von studentischen Qualitätssicherungsmitteln 2020 - Corona 2.0

Nr.	Gepostete Maßnahme	Beschreibung	bevorzugte Mittel	Corona-Betrag	Vorrück	Begründung	Neuvergabe	bevorzugte Mittel 2.0
1	Exkursion Techniseum Mannheim	Studiengänge MA und ME Erstsemester Pflichtkurs "Hands-On-Labor"	2.200,00 €	2.200,00 €	1.100,00 €	Exkursion WS 20/21	1.100,00 €	
2	Zuschuss Hannover-Messe	Studierende Fakultät M-V	500,00 €					
3	Erweiterung ML-Learning-Lektionen	neue Lerninhalte und Integration neuer Übungen	3.000,00 €					
4	Integration von Übungen und Gamification-Elementen in den Modulkurs Software-Engineering		2.000,00 €					
5	Nutzungsbudget Landdienst bewehrtpool		5.000,00 €					
6	Beteiligung Nutzungsrecht Landdienst bewsyn&Share		3.000,00 €					
7	Baustausch, Baumerweiterung und Erweiterung der Airframe		15.500,00 €					
8	Wissenschaftliches Arbeiten, Kompaktkurs, "PowerPoint", "Excel" und "Photoshop"		3.100,00 €					
9	Exkursionen und Weiterentwicklung Schlußspecht		27.200,00 €	15.000,00 €	15.000,00 €	Weiterentwicklung Schlußspecht	0,00 €	
10	RoboCup WM Bordeaux Team Magna		7.000,00 €	7.000,00 €	0,00 €	Absage RoboCup WM	7.000,00 €	
11	Neuschaffung 8 PCs	durch QM& 2019 konnten bereits 4 PCs ausgetauscht werden	18.000,00 €					
12	Besuch Technorama Winterthur		4.500,00 €	4.500,00 €		Exkursion Dezember 2020	0,00 €	
13	Whiteboards und Präsentationsysteme (Frankbeamer)		3.900,00 €					
14	Finanzierung fächerübergreifendes Lehrgangbot	Finanzierung von Lehrbeauftragten und/oder wissenschaftlichem Personal	4.000,00 €					
15	Workspaces	Konzeptionierung und Umsetzung einer neuen Lehr- und Lernumgebung	8.800,00 €					
16	Sprechplattform Rosetta Stone, Videoplattform LinkedIn Learning (früher Lynda), Springer E-Gösis, Zytobiologie		64.246,00 €					
17	Sprachkurse Sprachenzentrum	Sprachkurse für Studierende	40.000,00 €					
18	Black Forest Formula Team	Elektronenfahrzeugaufbau und am internationalen Wettbewerb Formula	26.300,00 €					
19	Spielerische Anreicherung (Gamification) von Lehrveranstaltungen	Fortführung der Maßnahmen 2019	9.250,00 €					
20	Workshop N/Roboter auf der HROS		15.700,00 €					
21	Grennlight	fabrikatübergreifendes Projekt für ca. 15 Studierende	22.000,00 €					
22	Hörversuch für den fächerübergreifenden Kraft- und Arbeitsmaschinen	Tischapparatur zur Erläuterung von Stromungsmaschinen	5.900,00 €					
23	Elektronmobilität - Integration der Laborinfrastruktur in die intelligente Hausteuerung	Hardware und Homesever mit Software und Steuer-PC, Wallbox & wissenschaft. Hilfskraft	19.700,00 €					4.400,00 €
24	Motorbike/HyMotorbike - Entwicklung eines Elektro-Motorrades mit optionalem Brennstoffzellenantrieb		39.700,00 €					
25	Medienproduktionen Fakultät M-V	einige Fördermöglichkeiten (außer Sponsoren)	20.000,00 €					
26	Unterstützung Internationalen Filmfestival SHORTS der Hochschule Offenburg		20.000,00 €	10.000,00 €	10.000,00 €	Online Shorts	0,00 €	
27	Erweiterung Labor Schaltungstechnik (Raum B101)	unterschiedliche Lehrveranstaltungen mit einer großen Anzahl von Studiengängen	9.815,00 €					
28	Trinationaler Tag	Jährliches Treffen aller Studierenden aller Jahrgänge des Bachelorstudiums Elektrotechnik/Informationstechnik	1.000,00 €					
29	Erweiterung Campus-Lizenz - Mathe-/Physik-App		1.000,00 €					
30	Exkursion International Broadcast Messe (IBC) in Amsterdam	10 Studierende	3.500,00 €					
31	Teilnahme an Aussteller an der Gamezone des Internationalen Trickfilmfestivals Stuttgart	6 - 7 Studierende	2.700,00 €					
32	Leuchtturmprojekt "Tiltimo"	Entwicklung eines fahrerlosen Transportsystems	4.900,00 €					
33	Anschaffung eines Multi-Material 3D-Druckers	Labor Rapid Prototyping	1.600,00 €					
34	Studienprojekte an 3D-Druckern	Druckmaterial für 3D-Drucker	2.800,00 €					
35	Aktualisierung Abaqus-Lizenz (Software)		6.202,28 €	6.202,28 €	2.500,00 €	Restmittel, die Hr. Prof. Köbber gern für Beschaffung zweier PCs nutzen möchte (siehe Antrag 47)	3.702,28 €	
36	Übernahme des Lehrroboters O'Barro		9.500,00 €					
37	Umdruckpauschale/OSCAR		42.000,00 €					
38	Pflanzenklohe-Teststand		8.800,00 €					
39	Solar Tuk Tuk 2		22.200,00 €					
40	Fertigstellung Außenstand und herstellen innovativer, recycelfähiger Photovoltaikmodule		9.600,00 €					
41	Studienberatung Prokatholisation		8.000,00 €					
43	urston und Teilnahme am Wettbewerb SPIE Optics Outreach Games (Olympiade der Optics and Photonics)		10.340,00 €	6.000,00 €	500,00 €	500 € für Tuloren, da Veranstaltung online stattfindet	5.500,00 €	
44	Photoprojekt Filmback - Feedback an Studierende		5.000,00 €					
46	Klimanage Automatenlabor im Vorfeld Drefestechos, oder: Greifer für Industrieroboter, 10-Liter-Mixer und Zentrifuge, Hochleistungslaser (mit Cool-Gel und Janssen), Great-Scott-Gadgets, Intel-8086 One (EUP)		7.995,00 €					
Rechner-App			604.268,28 €	279.200,00 €	279.200,00 €		22.802,28 €	0,00 €
48	Matlab/Simulink-Lizenzgebühr		324.068,28 €					
49	Digitalisierter "Industrie 4.0"-Planungsbüro	Ergänzung des Lean Labors	3.000,00 €					
			9.382,67 €				Summe	22.802,28 €