

**Antrag 49/II/2022 Jusos LDK**  
**Let's get digital! - Ein echter Digitalisierungsschub für Hochschulen**

**Beschluss:** Annahme in der Fassung der Antragskommission

Die Corona-Pandemie hat Hochschulen nachhaltig verändert. Denn bis März 2020 war Digitalisierung an Hochschulen quasi ein Fremdwort und die Initiativen seitens der Lehrenden, diesen Zustand zu verändern, überschaubar. Die zwangsläufige Umstellung auf Online-Vorlesungen und Seminare hat dies notdürftig und kurzfristig beschleunigt, doch Zoom-Konferenzen alleine sind noch lange keine digitalisierte Hochschule. Folgende Maßnahmen erachten wir für notwendig, um Hochschulen endlich einen Digitalisierungsschub zu verpassen:

**Hyflex-Lehre zum Standard machen!**

Im 21. Jahrhundert muss ein Studium flexibel, zeit- und ortsunabhängig absolvierbar sein. Starre Anwesenheitspflichten, Präsenzzeiten und ausschließlich analoge Lehrmaterialien stehen unserer Vision eines selbstbestimmten Studiums im Wege. **Daher fordern wir eine Standardisierung von Hyflex-Lehre!** Unter Hyflex-Lehre versteht man die Verbindung von synchronen und asynchronen Elementen, bspw. durch Vorlesungen, die in Präsenz und online übertragen werden und auch im Nachhinein abrufbar sind. Für Grundlagenveranstaltungen mit Inhalten, die sich nur geringfügig von den Vorjahren unterscheiden, ist es längst überfällig, dass diese auch als abgespeicherter Vorlesungspodcast abrufbar sind. Durch die höhere Flexibilität würden Studierenden viele Türen geöffnet: Mehr Zeit für soziales Engagement und der Pflege von Freund\*innenschaften und gleichzeitig mehr Selbstbestimmung beim eigenen Studium. Viel zu lange schon halten Professor\*innen und Dozierende an altmodischer Präsenzlehre fest - oftmals mit dem Argument, dass dies "in den letzten Jahren ja auch funktioniert habe" und "die Lehre frei sei". Mittlerweile mehren sich jedoch auch unter Hochschullehrenden die Forderungen, endlich die Komfortzone zugunsten einer studierendenfreundlichen Lehre zu verlassen.

*Klar ist auch, dass sowohl leistungstärkere als auch leistungsschwächere Studierende von flächendeckender Hyflex-Lehre profitieren müssen. Daher ist es unerlässlich, dass die Hochschulen zusätzliche Dialogformate schaffen, um die soziale Interaktion innerhalb der Studierendenschaft zu stärken und die Teilhabemöglichkeiten für alle Studierenden zu ermöglichen."Im Jahr 2022 ist ein flächendeckendes Umdenken hin zu Hyflex-Lehre unerlässlich.*

**Daher fordern wir konkret:**

- **Hyflex-Lehre** muss der Standard in der Lehre werden! Die Einführung von Hyflex-Lehre ist allerdings auch mit einem erheblichen Mehraufwand für die Dozierenden verbunden. Wir fordern daher auch die Reduzierung der zu unterrichtenden Stunden für Dozierende und mehr Dauerstellen für die Lehre
- Flächendeckender Ausbau der **Raumausstattung** zur Ermöglichung von Vorlesungsübertragungen und Aufzeichnungen
- Einrichtung eines **Schulungsprogramms für Hochschuldozierende** zum Umgang mit digitalen Tools

**Eduroam flächendeckend und schnell!**

Jede\*r Studierende kennt es: Man steht mitten auf dem Campus, sitzt in der Bibliothek oder in der Mensa und die Internetverbindung versagt. Ein flächendeckend funktionierendes WLAN ist elementare Grundvoraussetzung zum erfolgreichen Absolvieren eines Studiums. **Daher fordern wir, endlich auf allen Hochschulflächen und in allen Hochschulgebäuden eine zuverlässige Eduroam-Verbindung zu etablieren!** Ebenso müssen mehr **ständige Arbeitsplätze mit schneller Internetverbindung und leistungsstarken Computern** geschaffen werden.

**Lizenzen für digitale Lehrmaterialien verlängern!**

Während der ersten Pandemiesemester haben sich viele Lerngruppen in den digitalen Raum verlegt. Dafür hatten die Hochschulen Lizenzen für Video-Conferencing Systeme gekauft, durch die Hochschulangehörige eigenständig Videokonferenzen aufsetzen konnten. **Diese Lizenzen müssen verlängert werden!** Online-Meetings werden auch weiterhin Bestandteil des Alltags bleiben und dürfen nicht zum Privileg materiell besser situerter Studierender werden. Dabei sind datensparsame sowie open source Angebote zu bevorzugen.

Ebenso wurden zu Beginn der Pandemie Lizenzen für Online-Bibliotheken und weitere Portale gekauft, um den nicht länger möglichen Gang in die Hochschulgebäude zu kompensieren. So konnten viele Studierende bspw. ihre Lehrbücher online abrufen und wissenschaftliche Zeitschriften ohne Hochschulbesuch durcharbeiten. Für uns ist klar: **Alle studienrelevanten Lehrmaterialien müssen auch weiterhin online verfügbar bleiben! Freier Zugang zu Forschungsergebnissen!** Ebenso müssen die Hochschulen ihre Forschenden bei der Open-Access Publikation und der Erstellung von Open-Educational Resources unterstützen. **Wir fordern den Ausbau und die Förderung von open-access Zugängen zu wissenschaftlichen Erkenntnissen und Forschungsergebnissen! Alle Forschungsergebnisse müssen schnell und einfach online auffindbar sein.**

### Digitalpauschale im BAföG verankern!

Wir begrüßen, dass durch die jüngste BAföG-Reform eine digitale Antragstellung vereinfacht wird. Das BAföG selbst lässt jedoch notwendige Kosten für digitale Infrastruktur bislang vollkommen außer Acht. Ein Studium ohne Laptop oder Tablet, ohne Softwarelizenzen sowie ohne Internetverbindung ist allerdings ein erheblicher Nachteil und heutzutage vollkommen undenkbar. Wir sind der Überzeugung, dass alle Studierenden Zugang zu einer Digitalausstattung haben müssen! **Daher fordern wir wie unsere Bündnispartner\*innen eine Digitalpauschale in Höhe von mindestens 500 Euro pro Jahr, integriert in das BAföG!** Weiterhin halten wir unserer Forderung für ein BAföG für Alle fest, sodass möglichst schnell alle Studierenden von der Digitalpauschale profitieren können.

### Überweisen an

AH Fraktion, Senat

### Stellungnahme(n)

#### Stellungnahme Senat 2024:

In den Hochschulverträgen 2024-2028 wurde vereinbart, dass die Hochschulen im ersten Vertragsjahr eine Digitalisierungsstrategie erarbeiten, die alle wesentlichen Bereiche wie Studium, Lehre, Forschung, Selbstverwaltung und Administration einbezieht und zudem kooperative Aktivitäten und Potentiale sowie die finanziellen, baulichen und arbeitsmarktpolitischen Gegebenheiten berücksichtigt. Eine flächendeckende Verfügbarkeit von Eduroam und Verlängerung von Lizenzen für Videokonferenzsysteme sind zu diesen Zielen einer Digitalisierungsstrategie dazu zu zählen. Ebenso wurde vereinbart, digitale und hybride Lehrveranstaltungen auszubauen. Darüber hinaus sind aber bauliche Einschränkungen für die Hyperflexlehre zu beachten, personeller Mehrbedarf und finanzielle Mittel für den Umbau von Gebäuden bereit zu stellen. Mit den jährlichen Mittelaufwüchsen von 5% werden die finanziellen Mittel dazu gegeben. In der LVVO wird digitale Lehre stärker berücksichtigt.

#### Stellungnahme AH-Fraktion 2024:

In den Hochschulverträgen 2024-2028 wurde vereinbart, dass die Hochschulen im ersten Vertragsjahr eine Digitalisierungsstrategie erarbeiten, die alle wesentlichen Bereiche wie Studium, Lehre, Forschung, Selbstverwaltung und Administration einbezieht und zudem kooperative Aktivitäten und Potentiale sowie die finanziellen, baulichen und arbeitsmarktpolitischen Gegebenheiten berücksichtigt. Eine flächendeckende Verfügbarkeit von Eduroam und Verlängerung von Lizenzen für Videokonferenzsysteme sind zu diesen Zielen einer Digitalisierungsstrategie dazu zu zählen. Ebenso wurde vereinbart, digitale und hybride Lehrveranstaltungen auszubauen.

Darüber hinaus sind aber bauliche Einschränkungen für die Hyperflexlehre zu beachten, personeller Mehrbedarf und finanzielle Mittel für den Umbau von Gebäuden bereit zu stellen. Mit den jährlichen Mittelaufwüchsen von 5% werden die finanziellen Mittel dazu gegeben. Zur Erfüllung der Hochschulverträge und dem Mittelaufwuchs von jährlich 5 % wurden die Mittel im Zuge der Verhandlungen zum Haushalt 2024/2025 durch die SPD-Fraktion bereitgestellt. In der anstehenden Reform der LVVO wird ein besonderes Augenmerk auf die Stärkung digitaler Lehre gelegt.