

Allgemeiner Studierendenausschuss

Universität Koblenz-Landau, Campus Landau



Referat Online und PR

Anne Kraudi und Philipp Steiner

E-Mail: pr@asta-landau.de

AStA-Vorsitz

Simone Mangold und Moritz Ranalder

E-Mail: vorsitz@asta-landau.de

Tel.: 0176 71202346

0176 71202345

Landau, den 01.07.2020

AStA Landau

Fortstraße 7, 76829 Landau

1A: AStA-Sekretariat

www.asta-landau.de

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Studis,

wie ihr bestimmt schon mitbekommen habt, fordern Studierendenvertretungen seit Beginn des digitalen Semesters deutschlandweit Verlängerungen der Regelstudienzeit um ein Semester. Neben anderen wichtigen Forderungen – beispielsweise nach der Anpassung der Prüfungsversuchsregelung an die aktuellen Studienbedingungen – sind wir auch auf diesem Weg einen entscheidenden Schritt weitergekommen. Die studentischen Senator*innen Lea Solbach und Paul Klär haben in Kooperation mit den studentischen Senator*innen in Koblenz den unten angefügten Antrag eingereicht: Ziel ist es, die coronabedingten Nachteile für Studierende auszugleichen, indem die Regelstudienzeit entsprechend angepasst wird.

In dem Antrag wird die Universität aufgefordert, Verantwortung zu übernehmen und alle rechtlichen Möglichkeiten voll auszunutzen. Statt uns alle fallen zu lassen, ist jetzt unbedingte Aktion gefragt: Die Unis Trier und Mainz haben bereits ihren Handlungsspielraum ausgenutzt, selbstmächtig gehandelt und einen ähnlichen Beschluss gefasst, der aktuell zur Gegenzeichnung dem Ministerium für Wissenschaft, Weiterbildung und Kultur (MWWK) vorliegt.

Die universitäre Senatssitzung, auf der der Antrag zur Debatte steht, findet am Dienstag, den 07.07.2020 statt. Wir informieren euch selbstverständlich über den Ausgang und weiteren Verlauf unserer Politik.

Wir stehen als AStA vollumfänglich hinter dem Antrag der studentischen Senator*innen und wünschen ihnen – und uns allen - viel Erfolg für die Diskussion im Senat. Wir hoffen auf ein eindeutiges Ergebnis und ein positives Signal für uns Studierende!

Liebe Grüße,

Euer AStA.