



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
WIEN

Richtlinie für Mitarbeiter_innen zur Benutzung der messtechni- schen Labors und der Werk- stätte am Institut 354



Verlautbarung im Mitteilungsblatt Nr. 29/2010 vom 01.12.2010 (Ifd. Nr. 289)

Dokumenteninformation

Beschluss des Universitätsrats am	–
Beschluss des Rektorats am	07.09.2010
Beschluss des Senats am	–
Sachbearbeiter_innen	–
GZ	27100.00/001/2010
Fassung vom	01.12.2010
Überarbeitungsdatum:	15.07.2010

Richtlinie

- 1) Die Labor- und Werkstattordnung der TU Wien liegt im Sekretariat des Institutes 354 auf und die jeweils aktuelle Version kann auch im WWW der TU Wien / Rechtsabteilung eingesehen werden.
- 2) Die Mitarbeiter_innen sind verpflichtet, die Labor- und Werkstattordnung der TU Wien zu lesen und diese strikt zu befolgen.
- 3) Eine Unterweisung für die Benutzung von Werkzeugen, Anlagen, Maschinen und Chemikalien im Institut, insbesondere in den messtechnischen Labors des Instituts, darf nur durch hierfür qualifizierte Personen erfolgen, die durch den_die Institutsleiter_in oder eine übergeordnete Stelle der Universität eingesetzt werden. Eine Unterweisung besitzt nur dann Gültigkeit, wenn sie
 - i) von der unterweisenden Person schriftlich bestätigt und
 - ii) im Sekretariat schriftlich hinterlegt wird.
- 4) Die Mitarbeiter_innen dürfen ohne gültige Unterweisung (siehe Punkt 3.) keine elektrisch betriebenen Maschinen der Werkstätte oder potenziell gefährliche Werkzeuge oder Anlagen in der mechanischen Werkstätte (Raum CF EG 02) oder einem anderen Raum der TU Wien benutzen.
- 5) Unabhängig von jeder Unterweisung dürfen die Mitarbeiter_innen sämtliche fest installierten Maschinen und Anlagen in den Labors und Werkstätten des Institutes nicht benutzen, wenn keine Bedienungsanleitung für die Maschine oder Anlage vorhanden ist.
- 6) Die Mitarbeiter_innen dürfen ohne gültige Unterweisung (siehe Punkt 3.) die messtechnischen Labors in den Räumen

CDEG44	Optolabor I
CDEG42	Optolabor II
CF0135	Labor I
CF0141	Labor II
CF0124	Steuerungslabor
CFEG29A	HF Labor I
CFEG33	HF Labor II
CCO117	Labor 1 (Übungslabor)
CCO109	Labor 2 (Elektrophysiologie)
CCO115	Labor für Biomedizinische Sensorik
CCO113	Labor für Biomedizinische Sensorik
CCO101	Labor 3 (Elektrobiologie)
CB0122	Labor 4 (Magnetismus)
CB0102	Labor 5 (Elektromechanik)
CA0141	Labor 6 (Elektromechanik)

weder betreten noch irgendwelche Anlagen innerhalb oder außerhalb der messtechnischen Labors benutzen.

- 7) Die Tätigkeit in der mechanischen Werkstätte des Institutes 354 ist grundsätzlich allen Mitarbeitern_Mitarbeiterinnen des Institutes erlaubt, nicht aber Studierenden. Reinigungs- und Wartungsarbeiten durch externes Personal bleiben von dieser Regelung unberührt.
- 8) Die Mitarbeiter_innen dürfen anderen Personen keinen unbefugten Zugang zu den Labors und Institutswerkstätten verschaffen.
- 9) Die Mitarbeiter_innen dürfen die Labors und Werkstätten des Institutes nur für dienstliche Obliegenheiten nutzen.
- 10) Die Mitarbeiter_innen dürfen die Werkstätten und Labors des Institutes nur dann nutzen, wenn mindestens eine weitere Person im Raum anwesend ist oder anderweitig Hilfe im Notfall schnell erreichbar ist.
- 11) Die Mitarbeiter_innen haben sich bei allen Tätigkeiten in den Werkstätten, den Labors und in allen anderen Räumen des Institutes vorher über die Sicherheitsvorschriften zu informieren und haben sich strikt an diese zu halten. Insbesondere sind die Mitarbeiter_innen verpflichtet, nach Maßgabe der Sicherheitsvorschriften, persönliche Schutzausrüstung (z.B. Schutzbrillen und Gehörschutz, siehe auch §5 der Werkstättenordnung der TU Wien) zu verwenden.
- 12) Die in dieser Richtlinie formulierten Regelungen verstehen sich als Ergänzungen der Labor- und Werkstattordnung der TU Wien. Sofern Regelungen in dieser Richtlinie der Labor- und Werkstattordnung der TU Wien zuwider laufen, gilt die Labor- und Werkstattordnung der TU Wien.

Wien, den 15.7.2010

Horst Zimmermann

Vorstand des Institute of Electrodynamics, Microwave and Circuit Engineering -E 354