

PRAKTIKUMS- ORDNUNG

**für den Bachelorstudiengang
Elektrotechnik und Informationstechnik**

**Herausgegeben von
der Fakultät für Elektrotechnik und
Informationstechnik (Stand 13.09.2007)**

Inhaltsverzeichnis

1. Zweck und Art der praktischen Tätigkeit
2. Dauer und Aufteilung der praktischen Tätigkeit
3. Praktische Tätigkeit
4. Betriebe für die praktische Tätigkeit
5. Ersatzzeiten und Ausnahmeregelungen
6. Berichterstattung über die praktische Tätigkeit
7. Zeugnis über die praktische Tätigkeit
8. Anerkennung der berufspraktischen Tätigkeiten
9. Praktische Tätigkeit im Ausland
10. Inkrafttreten

1. Zweck und Art der praktischen Tätigkeit

Die Universität Dortmund verlangt in ihrer Bachelor-Prüfungsordnung für Studierende der Elektrotechnik und Informationstechnik den Nachweis einer vom Praktikumsamt der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik anerkannten berufspraktischen Ausbildung.

Das Gewinnen von fachrichtungsbezogenen Kenntnissen und Erfahrungen aus der beruflichen Praxis dient dem besseren Verständnis für die Anwendbarkeit des Lehrangebotes, fördert die Motivation für das selbstständige ingenieurwissenschaftliche Arbeiten und erleichtert den Berufsübergang. Daher ist die praktische Tätigkeit eine wichtige Voraussetzung für ein erfolgreiches Ingenieurstudium im Hinblick auf die spätere berufliche Tätigkeit und ein wesentlicher Bestandteil der Ausbildung zum Bachelor of Science.

Im Einzelnen dient die praktische Tätigkeit

- dem Einblick in moderne Verfahren und Einrichtungen der Fertigung mechanischer, elektrischer und informationstechnischer Komponenten und Systeme,
- dem Kennenlernen der Be- und Verarbeitung verschiedener Werkstoffe (ohne dass der Erwerb von erheblichen handwerklichen Fähigkeiten im Vordergrund steht),
- dem Kennenlernen von Ingenieuraufgaben in den Bereichen Forschung und Entwicklung sowie Fertigung und Betrieb,
- dem Einblick in Betriebsabläufe und -organisation in der Industrie,
- dem Kennenlernen der Sozialstruktur in Betrieben (u.a. Teamarbeit, Hierarchie, soziale Situation)

unter Berücksichtigung von Termin-, Wirtschaftlichkeits- und Qualitätsaspekten, des Sicherheitsdenkens und des Arbeitsschutzes, sowie von Gesichtspunkten der Umweltverträglichkeit.

2. Dauer und Aufteilung der praktischen Tätigkeit

Die berufspraktische Ausbildung ist durch ingenieurnahe Tätigkeiten auf dem Gebiet der Elektrotechnik und Informationstechnik gekennzeichnet. Sie dauert mindestens 12 Wochen und soll im 6. Fachsemester durchgeführt werden. Die gesamte berufspraktische Ausbildung ist spätestens zum Beginn der Bachelorarbeit nachzuweisen.

Als berufspraktische Ausbildung können nur Abschnitte ganztägiger Tätigkeit mit einer Mindestdauer von vier zusammenhängenden Wochen anerkannt werden, dabei ist die branchenübliche Wochenarbeitszeit zu leisten. Ausgefallene Arbeitszeit von mehr als drei Arbeitstagen, sei es durch Krankheit, Urlaub oder sonstige Verhinderung, muss in vollem Umfang nachgeholt werden.

3. Praktische Tätigkeiten

Die berufspraktische Ausbildung soll in den Bereichen

- Forschung und Entwicklung,
- Projektierung, Konstruktion, Fertigung, Montage, Prüfung und Inbetriebnahme,
- Betrieb und Wartung,
- Demontage, Wiederverwertung und Entsorgung,
- Marketing, Vertrieb, betriebliche Organisation, Management und Schulung

durchgeführt werden, wobei Tätigkeiten aus **mindestens zwei Bereichen** zu etwa gleichen Teilen nachgewiesen werden sollen. **Es wird empfohlen, die Auswahl der Tätigkeitsbereiche an der Schwerpunktorientierung für das Studium vorzunehmen.**

4. Betriebe für die praktische Tätigkeit

Die in der praktischen Tätigkeit zu vermittelnden Kenntnisse und Erfahrungen können am besten in mittleren und großen Industrieunternehmen erworben werden. Ferner kommen Betriebe mit größeren Elektrotechnik- und Informationstechnikabteilungen aber auch Maschinenbauabteilungen in Frage.

Wegen der Kürze der Ausbildungszeit können Tätigkeiten nicht in allen Bereichen, in denen Ingenieure und Ingenieurinnen tätig sind, angerechnet werden. Dieses gilt in der Regel für Hochschul- und Forschungsinstitute. Ferner scheiden Betriebe von Verwandten (z.B. eigener oder elterlicher Betrieb) aus.

Das Praktikumsamt der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik vermittelt keine Praktikumsstellen, es berät bezüglich der Eignung von Ausbildungsstellen. Zum Nachweis von Ausbildungsstellen können sich der Bewerber und die Bewerberin mit der zuständigen Industrie- und Handelskammer oder der Berufsberatung des Arbeitsamtes in Verbindung setzen. Jeder Industriebetrieb, der eine Ausbildung im Sinne der vorliegenden Richtlinien ermöglicht, ist für die Durchführung der Industriepraxis zugelassen. Der Bewerber und die Bewerberin sind selbst verantwortlich für die Gewährleistung der Einhaltung dieser Richtlinien.

5. Ersatzzeiten und Ausnahmeregelungen

Werkstudenten- oder Werkstudentintätigkeiten, berufliche Tätigkeiten, Industriepraxis von Absolventen und Absolventinnen der Fachhochschulen werden insoweit angerechnet, als sie Zweck, Art und Umfang der praktischen Tätigkeiten dieser Richtlinien (Abschnitt 1) entsprechen und ein Berichtsheft geführt wurde. Stundenweise Beschäftigungen über einen längeren Zeitraum stellen kein Praktikum im Sinne dieser Ordnung dar und werden daher nicht anerkannt.

Praktische Tätigkeiten, die im Rahmen eines Studiums an einer anderen deutschen Universität oder Technischen Hochschule im Studiengang Elektrotechnik und Informationstechnik erbracht und von dieser als berufspraktische Ausbildung anerkannt wurden, werden bei einem Studienortwechsel in vollem Umfang ohne erneute Prüfung vollständig angerechnet.

6. Berichterstattung über die praktische Tätigkeit

Der Praktikant oder die Praktikantin hat für die gesamte Dauer seiner oder ihrer praktischen Tätigkeit ein Berichtsheft zu führen. Die Berichte dienen dem Erlernen der Darstellung technischer Sachverhalte. Sie müssen daher selbst verfasst sein. Sie können Arbeitsgänge, Einrichtungen, Werkzeuge, Methoden und Verfahren usw. beschreiben und Notizen über Erfahrungen bei den ausgeübten Tätigkeiten enthalten.

Aus dem Text muss ersichtlich sein, dass der Verfasser oder die Verfasserin die angegebenen Arbeiten selbst ausgeführt hat. Freihandskizzen, Werkstattzeichnungen, Schaltbilder usw. ersparen häufig einen langen Text. Auf die Verwendung von Fotokopien oder Prospekten (Fremdmaterial) sollte verzichtet werden. Die Berichte sollen einen Umfang von etwa ein bis zwei DIN A4-Seiten inklusive Skizzen pro Woche haben. Die Berichte sollen vom Betreuer oder von der Betreuerin im Betrieb abgezeichnet werden.

Neben diesen Berichten muss das Berichtsheft täglich eine kurze Benennung der ausgeführten Arbeiten unter Angabe der Arbeitszeit enthalten (Tagesberichte).

7. Zeugnis über die praktische Tätigkeit

Zur Anerkennung der abgeleisteten praktischen Tätigkeit ist neben den Berichten ein Zeugnis des Betriebes im Original (oder als beglaubigte Kopie) vorzulegen. Dieses Zeugnis muss enthalten:

- Angaben zur Person (Name, Vorname, Geburtstag und -ort),
- Ausbildungsbetrieb, Abteilung und Ort,
- Ausbildungsarten und ihre Dauer,
- Fehl- und Urlaubstage, auch wenn keine Fehl- bzw. Urlaubstage angefallen sind.

Das Zeugnis soll auch eine Aussage über den Erfolg der Tätigkeit und eine Bewertung der Berichtsheftführung enthalten.

8. Anerkennung der berufspraktischen Ausbildung

Zuständig für die Anerkennung der berufspraktischen Ausbildung ist das Praktikumsamt der Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik an der Universität Dortmund. Das Praktikumsamt entscheidet auf der Grundlage der vorgelegten Unterlagen (Zeugnis, Praktikumsbericht) über die Anerkennung der berufspraktischen Tätigkeit.

9. Praktische Tätigkeit im Ausland

Praktische Tätigkeiten im Ausland werden gerne gesehen und anerkannt, wenn sie in allen Punkten diesen Richtlinien entsprechen. Das Berichtsheft muss in deutscher oder englischer Sprache abgefasst werden. Dem Zeugnis ist eine beglaubigte Übersetzung beizufügen, wenn es in einer anderen als den angegebenen Sprachen ausgestellt wurde.

Abweichungen von diesen Bestimmungen bedürfen der vorherigen Rücksprache beim Praktikumsamt.

10. Inkrafttreten

Die Praktikumsordnung tritt mit Beschluss des Fakultätsrates vom 11.09.2007 in Kraft.

INDUSTRIE-PRAKTIKUMSAMT
Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik

Universität Dortmund
Emil-Figge-Str. 70
CT-G2-414
44227 Dortmund

Tel.: 0231/755-2580