|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Antrag auf Anerkennung** | | | | | | | | |
| *Application for accreditation* | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| Matrikelnummer | | |  | | (Matrikelnummer der Universität Erlangen-Nürnberg) | | | |
| *Student registration number* | | |  | | *(FAU student registration number)* | | | |
| Name, Vorname | | |  | | | | | |
| *Surname, first name* | | |  | |  | | | |
| Geburtsname/Geburtsdatum/Geburtsort | | |  | | | | | |
| *Birth name/date of birth/place of birth* | | |  | |  | | | |
| Anschrift | Straße/Platz | |  | | | | | |
| *Address* | *Street* | |  | |  | | | |
|  | Postleitzahl/Ort | |  | | | | | |
|  | *Post code, town/city* | |  | |  | | | |
|  | Telefon | |  | | | | | |
|  | *Phone* | |  | |  | | | |
|  | E-Mail | |  | | | | | |
|  | *E-mail* | |  | |  | | | |
|  | | | | | | | | |
| An das | | | | *To the* | | | | |
| **Prüfungsamt der Universität Erlangen-Nürnberg** | | | | *Examinations Office of the University of Erlangen-Nürnberg* | | | | |
| **Technische Fakultät** | | | | *Faculty of Engineering* | | | | |
| **Halbmondstraße 6** | | | | *Halbmondstraße 6* | | | | |
| **91054 Erlangen** | | | | *91054 Erlangen* | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| Ich beantrage die Anerkennung von Qualifikationen, Studien- und Prüfungsleistungen auf der Grundlage von Kompetenzen an der FAU für den Studiengang \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | *I request that previous qualifications, course achievements and examination achievements are accredited for the following FAU degree programme: -----------------------------------------------------------* | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| mit folgenden beigefügte Anlagen:   * Bescheinigung der bisherigen Hochschule über abgelegte Prüfungen (bei einem Studium an einer ausländischen Hochschule eine deutsche Übersetzung der Unterlagen) * Modulbeschreibungen (ggf. auch andere/weitere Unterlagen) zu den erbrachten anzurechnenden Modulen/Leistungen * Bei Notenumrechnung aus dem Ausland: Dokumentation der bestmöglichen Note und der Note, die für das Bestehen mindestens notwendig ist (entweder auf dem Zeugnis ausgewiesen oder durch Bestätigung der Hochschule) | | | | *The following are attached:*   * *confirmation of examinations completed at previous higher education institution (German translations are re-quired for documents from foreign higher education institutions)* * *module descriptions (and/or additional/other documents if applicable) for the modules/achievements for which accreditation is requested* * *if grades from foreign higher education institutions must be converted: documentation indicating the best possible grade and the minimum grade required to pass in the grading system used (either specified on the certificate or in a separate confirmation from the higher education institution)* | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| Die Studien- und Prüfungsleistungen wurden erbracht an der \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  im Studiengang \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (Bitte geben Sie hier an, aus welchem Studiengang die Leistungen anerkannt werden sollen und an welcher Einrichtung (z.B. Universität) sie diese erbracht haben.) | | | | *The course and examination achievements were completed at  --------------------------------------------------------------------------------------*  *in the degree programme ----------------------------------------------------*  *(Please specify the higher education institution (e.g. university) and degree programme in which the achievements were completed here.)* | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| Ich versichere, dass ich an keiner anderen Hochschule eine Diplomvorprüfung, Diplomprüfung, Grundlagen- und Orientierungsprüfung, Bachelorprüfung oder Masterprüfung im gleichen oder einem verwandten Studiengang end-gültig nicht bestanden habe. | | | | *I confirm that I have not failed the Diplomvorprüfung, Diplomprüfung, Grundlagen- und Orientierungsprüfung (GOP), Bachelor's examination or Master's examination in the same or a similar degree programme at the final attempt at another higher education institution.* | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| Ich bin damit einverstanden, dass die bisherige Hochschule Studierenden- und Prüfungsdaten weitergibt. | | | | *I consent to my previous higher education institution passing on personal data and data on examinations.* | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| Mit meiner Unterschrift versichere ich, dass alle von mir gemachten Angaben der Richtigkeit entsprechen. | | | | *With my signature I declare that all the information that I have provided is correct.* | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | |  | |
| Ort, Datum | | |  | |
| *Place, date* | | |  | |
| **Vom Studierenden auszufüllen** | | | | | | **wird vom Anerkennungsbeauftragten ausgefüllt** | | |
| *To be filled in by the student* | | | | | |
| **Überflüssige Zeilen bitte löschen)** | | | | | | *To be filled in by the Examinations Office:* | | |
|  | | | | | |  | | |
| **Bisheriges Studium:** | | | **Anerkennung als:** | | | **ECTS** | **Aner-kennung (Note)** | **Keine Aner-kenung \*** |
| *Previous degree programme:* | | | *Accredited as:* | | |
| **Name der erbrachten Leistung:** | | **Note** | **Name der anzuerkennenden**  **Leistung an der FAU:** | | **Modulnr. aus mein campus** |
| *Name of completed achievement:* | | *Grade* | *Name of FAU achievement*  *to be accredited:* | | *Mein campus module no.* | *ECTS credits* | *Accredited (grade)* | *Not accred-ited\** |
|  | |  | Grundlagen der Elektrotechnik I | | 25601 | 7,5 |  |  |
|  | |  | Grundlagen der Elektrotechnik II | | 25701 | 5 |  |  |
|  | |  | Chemische Grundlagen der Energietechnik | | 28001 | 2,5 |  |  |
|  | |  | Werkstoffe und ihre Struktur | | 56401 | 5 |  |  |
|  | |  | Werkstoffe: Mech. Eigenschaften und Verarbeitung | | 56521 | 5 |  |  |
|  | |  | Mathematik für ET 1 | | 48001/2 | 7,5 |  |  |
|  | |  | Mathematik für ET 2 | | 47901/2 | 10 |  |  |
|  | |  | Konstruktionslehre | | 20401 | 5 |  |  |
|  | |  | Chemische Thermodynamik | | 24601 | 5 |  |  |
|  | |  | Technische Thermodynamik für Energietechnik | | 24761 | 7,5 |  |  |
|  | |  | Wärmekraftwerke | | 24811/2 | 2,5 |  |  |
|  | |  | Praktikum Chemieingenieurswesen | | 24902 | 2,5 |  |  |
|  | |  | Chemische Reaktionstechnik | | 24911 | 5 |  |  |
|  | |  | Grundlagen der elektrischen Antriebstechnik | | 25401 | 3,5 |  |  |
|  | |  | Grundlagen der elektrischen Energieversorgung | | 25402 | 4 |  |  |
|  | |  | Praktikum Energietechnik | | 28102 | 2,5 |  |  |
|  | |  | Energietechnik | | 28111 | 5 |  |  |
|  | |  | Grundlagen der Informatik | | 32901 | 5 |  |  |
|  | |  | Grundlagen der Messtechnik | | 45101 | 5 |  |  |
|  | |  | Statik und Festigkeitslehre | | 46601 | 7,5 |  |  |
|  | |  | Praktikum Werkstoffe der Energietechnik | | 56703 | 2,5 |  |  |
|  | |  | Prüfung Materialien der Elektronik und Energietechnik | | 56711 | 2,5 |  |  |
|  | |  | Elektrische, magnetische und optische Eigenschaften | | 56702 | 2,5 |  |  |
|  | |  | Technisches Zeichnen | | 20501 | 2,5 |  |  |
|  | |  | Software für die Mathematik | | 35711 | 2,5 |  |  |
|  | |  | Praktikum Elektrotechnik für Energietechniker | | 26211 | 2,5 |  |  |
|  | |  | Praktikum Werkstoffe | | 56502 | 2,5 |  |  |
|  | |  | Hauptseminar (2832) | |  | 2,5 |  |  |
|  | |  | Experimentalphysik | | 60401 | 7,5 |  |  |
|  | |  | Regenerative Energiesysteme | | 63901 | 5 |  |  |
|  | |  | Strömungsmechanik I | | 70101 | 5 |  |  |
|  | |  | Wärme- und Stoffübertragung | | 70301 | 5 |  |  |
|  | |  | Einführung in die Regelungstechnik | | 70401 | 5 |  |  |
|  | |  | Mathematik für ET 3 | | 48101/2 | 5 |  |  |
|  | |  | Freies Wahlfach (uniweit) 1500 | |  | 2,5 |  |  |
| *Wahlpflichtmodule (1700)* | | | | | | | | |
|  | |  | Mechanische Verfahrenstechnik | | 20901 | 5 |  |  |
|  | |  | Technische Thermodynamik II | | 43031 | 5 |  |  |
|  | |  | Umweltverfahrenstechnik | | 43111 | 5 |  |  |
|  | |  | Turbomaschinen | | 54951 | 5 |  |  |
|  | |  | Physikalische Chemie der Werkstoffe | | 55311 | 5 |  |  |
|  | |  | Planung elektrischer Energieversorgungsnetze | | 63601 | 5 |  |  |
|  | |  | Betriebsmittel und Komponenten elektrischer Energiesystem | | 65111 | 5 |  |  |
|  | |  | Leistungselektronik | | 66301 | 5 |  |  |
|  | |  | Konstruktionswerkstoffe I in der Energietechnik | | 77011 | 5 |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |  |
|  | |  |  | |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | |
| **Es erfolgt eine Anerkennung von \_\_\_\_\_\_\_ Fachsemestern.** | | | | | |  | | |
| *------------ subject semesters have been accredited.* | | | | | |
|  | | | | | |
| **Bitte vermerken Sie rechts neben der Tabelle oben in der entsprechenden Zeile mit einem „x“ eine aus einem (erfolgreich) abgeschlossenen Studium anerkannte Leistung!** | | | | | | **Datum/ Unterschrift/ Stempel Anerkennungsbeauftragter** | | |
| *Please mark achievements accredited from a completed degree programme with an 'x' to the right of the table.* | | | | | | *Date, signature/stamp of accreditation officer* | | |
|  | | | | | |  | | |
| \*) Im Falle einer Ablehnung sind die Gründe für diese schriftlich darzulegen. Es wird auf den Leitfaden zur Anerkennung von Studien- und Prüfungsleistungen auf der Grundlage von Kompetenzen an der FAU verwiesen (https://www.uni-erlangen.de/einrichtungen/QM-Recht/rechtsangelegenheiten). | | | | | | | | |
| *\*) If accreditation is not granted a written explanation of the reasons must be provided. For more information please refer to the guidelines on the accreditation of course and examination achievements at FAU (https://www.uni-erlangen.de/einrichtungen/QM-Recht/rechtsangelegenheiten).* | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |