

PERSÖNLICHE AKADEMISCHE BESCHEINIGUNG

MARIA LUISA FERNANDO VELAZQUEZ, Sekretärin der POLYTECHNISCHEN HOCHSCHULE

ICH BESCHEINIGE:

Laute den Originalurkunden, die sich in diesem Sekretariat befinden, hat Herr JUAN HERNANDEZ HERNANDEZ, aus Valladolid, Provinz Valladolid, mit Personalausweis / Reisepass Nummer [REDACTED] den Zugang zum Studium durch Absolvieren der Berufsausbildung des Höheren Grades der Fachrichtung Entwicklung elektronischer Produkte in der Schule NICHT ANGEGEBEN mit der Bewertung 9,1 erlangt und die folgenden Fächer innerhalb des Studienplans absolviert:

TECHNISCHER INDUSTRIEINGENIEUR Fachrichtung ELEKTROTECHNIK, Spezialisierung INDUSTRIELEKTRONIK

Fach	Studienjahr	Bewertung
16170 PHYSIK I 5,5 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, erstes Studienjahr)	2005/06	X 7,0 GUT
16171 GRUNDLAGEN DER INFORMATIK 6,0 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, erstes Studienjahr)	2005/06	P BESTANDEN
Angerechnet am 11.11.2005 ausgehend von den folgenden Fächern:		
- Grundlagen der Informatik: Absolviert an der Universität Valladolid	1988/98	P BESTANDEN
16172 MATHEMATIK I 7,5 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, erstes Studienjahr)	2005/06	X 5,0 BESTANDEN
16173 SCHALTKREISTHEORIE 6,0 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, erstes Studienjahr)	2005/06	P 5,9 BESTANDEN
16174 GRUNDLAGENELEKTRONIK 6,0 Kreditpunkte (Pflichtfach, erster Zyklus, erstes Studienjahr)	2005/06	P 6,4 BESTANDEN
16175 GRAFIK UND COMPUTERGESTÜTZTES DESIGN 7,5 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, erstes Studienjahr)	2005/06	J 7,2 GUT
16176 DIGITALE ELEKTRONIK 7,5 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, erstes Studienjahr)	2005/06	J 8,3 GUT

UNIVERSITÄT VALLADOLID
 PERSÖNLICHE AKADEMISCHE BESCHEINIGUNG

Fach	Studienjahr	Bewertung
16177 PHYSIK II 6,0 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, erstes Studienjahr)	2005/06	S 5,2 BESTANDEN
16178 MATHEMATIK II 7,5 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, erstes Studienjahr)	2005/06	S 6,0 BESTANDEN
16179 ELEKTRISCHE UND MAGNETISCHE SCHALTKREISE 4,5 Kreditpunkte (Pflichtfach, erster Zyklus, erstes Studienjahr)	2005/06	J 5,1 BESTANDEN
16182 WERKSTOFFE IN DER ELEKTROTECHNIK 3,0 Kreditpunkte (Wahlpflichtfach, erster Zyklus, erstes Studienjahr)	2005/06	J 5,0 BESTANDEN
16185 ANALOGE ELEKTRONIK 6,0 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)	2006/07	P 6,5 BESTANDEN
16186 STATISTISCHE METHODEN IM INGENIEURWESEN 6,0 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)	2006/07	X 6,1 BESTANDEN
16187 AUTOMATISCHE REGELUNG I 4,5 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)	2006/07	P 6,0 BESTANDEN
16188 ELEKTRONIKTECHNOLOGIE I 4,5 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)	2006/07	P 9,0 SEHR GUT
16189 ELEKTROGERÄTE 6,0 Kreditpunkte (Pflichtfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)	2006/07	P 7,0 GUT
16190 MATHEMATISCHE METHODEN IN DER ELEKTROTECHNIK 6,0 Kreditpunkte (Pflichtfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)	2006/07	P 5,0 BESTANDEN
16191 MIKROPROZESSOREN 6,0 Kreditpunkte (Pflichtfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)	2006/07	P 9,1 SEHR GUT
16192 LEISTUNGSELEKTRONIK I 6,0 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)	2006/07	J 5,9 BESTANDEN
16193 ELEKTRONISCHE INSTRUMENTIERUNG I 4,5 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)	2006/07	S 5,2 BESTANDEN
16194 AUTOMATISCHE REGELUNG II 5,0 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)	2006/07	J 6,8 BESTANDEN
16195 MECHANISCHE SYSTEME 6,0 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)	2006/07	J <u>6,8</u> BESTANDEN
16196 ELEKTRONIKTECHNOLOGIE II 4,5 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)	2006/07	J 8,7 GUT
16200 DATENÜBERTRAGUNG 4,5 Kreditpunkte (Wahlpflichtfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)	2006/07	J 5,2 BESTANDEN
16202 ANALOGE INTEGRIERTE SCHALTKREISE	2006/07	J 7,6 GUT

UNIVERSITÄT VALLADOLID
PERSÖNLICHE AKADEMISCHE BESCHEINIGUNG

Fach	Studienjahr	Bewertung
4,5 Kreditpunkte (Wahlpflichtfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)		
16203 NUMERISCHE STEUERUNG UND MOTOREN 6,0 Kreditpunkte (Wahlfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2006/07	J 6,9 BESTANDEN
1024 FRANZÖSISCHE SPRACHE 6,0 Kreditpunkte (Wahlfach, erster Zyklus, zweites Studienjahr)	2007/08	J 8,0 GUT
16204 INDUSTRIEAUTOMATION I 4,5 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2007/08	J 9,1 SEHR GUT
16205 UNTERNEHMENSFÜHRUNG UND PRODUKTIONSORGANISATION I 6,0 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2007/08	J 8,0 GUT
16206 INDUSTRIEINFORMATIK I 6,0 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2007/08	J 7,1 GUT
16207 ELEKTRONISCHE INSTRUMENTIERUNG II 4,5 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2007/08	P 5,0 BESTANDEN
16208 TECHNISCHES BÜRO 6,0 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2007/08	P 5,0 BESTANDEN
16209 LEISTUNGSELEKTRONIK II 6,0 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2007/08	P 6,6 BESTANDEN
16210 INDUSTRIEAUTOMATION I 4,5 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2007/08	P 8,8 GUT
16211 INDUSTRIEINFORMATIK II 4,5 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2007/08	J 7,6 GUT
16212 ABSCHLUSSARBEIT 6,0 Kreditpunkte (Grundlagenfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2007/08	S 9,8 MIT AUSZEICHNUNG
16221 MIKROELEKTRONIK 6,0 Kreditpunkte (Wahlpflichtfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2007/08	P 8,6 GUT
16222 FORTGESCHRITTENE DIGITALE SYSTEME 6,0 Kreditpunkte (Wahlpflichtfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2007/08	J 6,8 BESTANDEN
16223 RECHNERGESTÜTZTES ELEKTRONIK-DESIGN 4,5 Kreditpunkte (Wahlpflichtfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2007/08	J 9,5 SEHR GUT
16224 DIGITALE STEUERUNG 6,0 Kreditpunkte (Wahlfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2007/08	P 7,0 GUT
16225 ROBOTIK 6,0 Kreditpunkte (Wahlfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)	2007/08	P 8,5 GUT
16226 INDUSTRIELLE INSPEKTIONSSYSTEME	2007/08	J 9,9 MIT AUSZEICHNUNG

UNIVERSITÄT VALLADOLID
 PERSÖNLICHE AKADEMISCHE BESCHEINIGUNG

Fach	Studienjahr	Bewertung
4,5 Kreditpunkte (Wahlpflichtfach, erster Zyklus, drittes Studienjahr)		

ÜBERSICHTSTAFEL DER STUDIENAKTE

Die Gesamtzahl der bestandenen Fächer, die in dieser Bescheinigung aufgeführt sind, ist 42 mit einer Gesamtzahl von 235,0 Kreditpunkten, die auf die folgende Weise aufgeschlüsselt werden:

Kreditpunkte nach Typ	Bestanden	
Grundlagenfach	142,5	
Pflichtfach	34,5	
Wahlpflichtfach	34,5	
Wahlfach	24,0	
Studienabschnitte	Bestanden	Durchschnittsnote
- erstes Studienjahr	✓	✓
- zweites Studienjahr	✓	✓
- drittes Studienjahr	✓	✓
- erster Zyklus	✓	✓
- TECHNISCHER INDUSTRIEINGENIEUR Fachrichtung Elektrotechnik, Spezialisierung Industrieelektronik	✓	1,648
- ELEKTRONIK-DESIGN UND MIKROELEKTRONIK	✓	1,648
Gesamtbewertung der in dieser Bescheinigung aufgeführten Fächer		
1,648		

Am 22.9.2008 legte er seine Abschlussarbeit vor mit dem Titel Einführung eines RANSAC-Algorithmus zur Segmentierung von Bildern und erhielt die Bewertung MIT AUSZEICHNUNG.

Weitere ergänzende Daten:

Im Studienjahr 2007–2008 erzielte der Student den Außerordentlichen Studienabschlusspreis.

Die angegebenen Prüfungstermine sind wie folgt aufzuschlüsseln: J: Juni, P.: 1. PRÜFUNGSTERMIN, S. SEPTEMBER, x: 2. PRÜFUNGSTERMIN

Und zur Bestätigung und zu den angebrachten Zwecken wird diese Bescheinigung in Valladolid, den vierzehnten Mai zweitausendneun unterzeichnet

GENEHMIGUNGSVERMERK

REKTORIN

Unterschrift: unlesbar

MARIA ANGELES MARTIN BRAVO

DIESE BESCHEINIGUNG BESTEHT AUS 4 BLÄTTERN

SEKRETÄRIN

Unterschrift: unlesbar

MARIA LUISA FERNANDO VELAZQUEZ

Reinhard Lamsfuss,
Intérprete Jurado de Alemán, certifica que
la que antecede es traducción fiel y
completa al alemán de un documento
redactado en castellano.

En Madrid, a 20 de febrero de 2013

Reinhard Lamsfuss,
Vereidigter Übersetzer für Deutsch,
bescheinigt, dass der vorstehende Text die mit
dem Original übereinstimmende und
vollständige Übersetzung ins Deutsche eines
auf Spanisch abgefassten Dokuments ist.

Madrid, den 20. Februar 2013

REINHARD
TRADUCTOR JU
General La
Telf./Fax:
28045



ORIGINAL GETREUE KOPIE