

SECȚIUNEA 12 -4

INGINERIE ȘI MANAGEMENT ÎN LIMBA GERMANĂ DOMENIUL MECANIC

Sala BN 07

Comisia de examinare

Conf.dr.ing. Cristian DRAGOMIRESCU - Președinte

Conf. dr.ing. Victor MARIAN

Ș.l. dr.ing. Adrian PARIS

Ș.l. dr.ing. Ioana GUICĂ - Secretar

16.05.2014

Ora: 9³⁰

1. Anwendung der erneuerbaren Energie

Studenți: Horia ALDICA, Adrian DAVID, Andra MUNTEANU, Bogdan GRIGORE an I G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Lector Elisabeth LAZAROU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

2. Erneubare Energien und Makroökonomie

Studenți: Ovidiu FOȘALĂU, Mugurel SANDU an III G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducători științifici: Prof.dr.ing. Cristian NICULESCU, Departamentul de Ingineria și Managementul Afacerilor, Lector Elisabeth LAZAROU, As.drd.ing. Laura TRIFAN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

3. Eine allgemeine Beschreibung des technischen Taschenbuchs von Schaeffler

Studenți: Horia ALDICA, Adrian DAVID, Andra MUNTEANU, Bogdan GRIGORE an I G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Lector Elisabeth LAZAROU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

4. Geschäftsplan für eine Unternehmensgründung

Student: Andrei-Augustin GHEORGHE, an IV G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducători științifici: Ș.l.dr.ing. Cristian MUSTAȚĂ, S.l.dr.ing. Ioana GUICĂ, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

5. Viber, der Klang der Zukunft

Studenti: Miruna GHEORGHE, Alin PREDESCU, Andrei DUMINICĂ, Andreea OPREA, Vlad VASILICĂ, Paul-Alexandru ȚIȚEIU, an II G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Ș.l.dr.ing. Cristian MUSTAȚĂ, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

6. Globalisierung und europäische Integration

Studenti: Andreea GRIGORESCU, Anca MESAROȘ, Andrei DAOUD, George BALABAN, an III G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducători științifici: Prof.dr.ing. Cristian NICULESCU, Departamentul de Ingineria și Managementul Afacerilor, As.drd.ing. Laura TRIFAN, Lector Elisabeth LAZAROU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

7. Bitcoin, Zahlungsmittel der Zukunft

Studenti: Roxana NEAMȚU, Cristina IONESCU, Bogdan SOARE, an III G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducători științifici: Prof.dr.ing. Cristian NICULESCU, Departamentul de Ingineria și Managementul Afacerilor, As.drd.ing. Laura TRIFAN, Lector Elisabeth LAZAROU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

8. Marketingkonzept für BitCoin

Studenti: Ana Cristina CIUPULIGA, Mihai SANDA, Andreea Geanina COROZĂL, Larisa Elena FLOREA, Mihai DINCUI, Ștefan DUMITRU, an II G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Ș.l.dr.ing. Cristian MUSTAȚĂ, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

9. Entwicklung eines Marketingkonzeptes für Oriflame

Studenti: Andrei DICHER, Ioana Antonia GHIȚĂ, Diana MARINESCU, Andrei FILOTE, Andrei Dănuț LEAHU, Gabriela MENGHEȘI, an II G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Ș.l.dr.ing. Cristian MUSTAȚĂ, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

10. Versicherungslehre und Anwendungen

Studentă: Ioana-Laura BĂDĂU, Master an II G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducători științifici: Prof.dr. Constantin TÂRCOLEA, Departamentul Matematică-Informatică, Ș.l.dr.ing. Adrian PARIS, Departamentul de Tehnologia Materialelor și Sudare

11. Multivariate Statistik und Anwendungen

Studentă: Ioana MUSTĂȚEA, Master an II G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducători științifici: Prof.dr. Constantin TÂRCOLEA, Departamentul Matematică-Informatică, Ș.I.dr.ing. Adrian PARIS, Departamentul de Tehnologia Materialelor și Sudare

12. Kredit-Scoring und Anwendungen

Studentă: Maria-Liana NIȚESCU, Master an II G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducători științifici: Prof.dr. Constantin TÂRCOLEA, Departamentul Matematică-Informatică, Ș.I.dr.ing. Adrian PARIS, Departamentul de Tehnologia Materialelor și Sudare

13. Kundenorientierung als Marketinginstrument

Student: Mihai-Adrian BINDER, Master an II G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducători științifici: Ș.I. dr.ing. Cristian MUSTAȚĂ, As.drd.ing. Laura TRIFAN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

14. Standardisierungs - und Differenzierungspotenzial im Discount-Geschäft in Rumänien

Student: Alexandra-Cosmina BRAȘOV, Master an II G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducători științifici: Ș.I. dr.ing. Cristian MUSTAȚĂ, As.drd.ing. Laura TRIFAN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

15. Motivation im Rahmen der Teamarbeit

Student: Tudor-Cătălin CHIRIȚĂ, Master an II G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Ș.I. dr. ing. Cristian MUSTAȚĂ, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

16. Leadership und Team-Management

Student: Bogdan GALBUR, Master an II G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Ș.I. dr.ing. Cristian MUSTAȚĂ, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

17. Kompetenzentwicklung im Hochschulbereich

Student: Alexandra-Cristina MĂNUCĂ, an IV G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducători științifici: Ș.I. dr.ing. Cristian MUSTAȚĂ, S.I.dr.ing. Ioana GUICĂ, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

18. Marketingkonzept für technische Dienstleistungen

Student: Ovidiu-Ionuț MARINACHE, an IV G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducători științifici: Ș.I. dr.ing. Cristian MUSTAȚĂ, S.I.dr.ing. Ioana GUICĂ, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

19. Die Verwaltung gegebener Aufgaben im Bereich der Automobilindustrie, mit Hilfe einer spezifischen Informationsanwendung

Student: Andrei-Valentin NEDEA, Master an II G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducători științifici: Ș.l. dr.ing. Cristian MUSTAȚĂ, As.drd.ing. Laura TRIFAN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

20. Nichtlineare Schwingungen eines Zweimassen-Schwingförderes mit Schubkurbelantrieb

Student: Radu SĂPUNARU, Master an II, Controlul Zgomotelor și Vibrațiilor, Facultatea de Ingineria Sistemelor Biotehnice

Conducător științific: Conf.dr. ing. Cristian DRAGOMIRESCU, Departamentul de Mecanică

21. Roboter mit Teleskoparm. Fallstudie: Pyrotechnischer Roboter

Studentă: Irina ZAPODEANU, Master an II, Dezvoltarea și Organizarea Sistemelor Mecatronice, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf.dr.ing. Cristian DRAGOMIRESCU, Departamentul de Mecanică

22. Mechanische Aspekte betreffend die Funktionierung eines Kreisels

Studentă: Brîndușa- Mihaela DAMIAN, an II G, Facultatea de Ingineria Sistemelor Biotehnice

Conducător științific: Conf.dr.ing. Cristian DRAGOMIRESCU, Departamentul de Mecanică

23. Die mechanische Untersuchung eines Sensors

Studente: Elif SAMEDIN, Smaranda SGÂRCIU, an II G, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf.dr.ing. Cristian DRAGOMIRESCU, Departamentul de Mecanică