



SECȚIUNEA 12-1

CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI ÎN LIMBA ENGLEZĂ

Format fizic, sala CJ201

14.05.2022

Ora 09:00

Comisia de examinare

Conf.dr.ing. Andrei VASILĂȚEANU- Președinte
Conf dr. Maria-Iuliana DASCĂLU
Conf. dr. ing. Bujor PĂVĂLOIU
Sl. dr. ing. Iuliana MARIN
Asist. drd. ing. Ioan Alexandru BRATOSIN - Secretar

1. **Fitner - Social media application to find a training partner**

Student: Imola-Flóra PUSKÁS, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf.dr. Maria DASCĂLU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

2. **Lifeline - Vital Patient Data on the Ethereum Blockchain**

Student: Dinu-Ștefan RUSU, anul II, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Bujor PĂVĂLOIU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

3. **Shooter Developed in Unity**

Student: Stefan CIUFUDEAN, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

4. **Intelligent platform to buy Romanian products - IamRomanian**

Student: Nicole-Mariana DUMITRU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

5. **SmartTravel: Application designed to increase the visibility of touristic attractions and local businesses**

Student: Alexandru HANG, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf.dr. Maria DASCĂLU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

6. Exploratory Study on Artificial Intelligence based Simulations in Unity

Student: Szabolcs EGRI, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf.dr. Maria DASCĂLU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

7. Smart Team Building Web Application

Student: Cezar-Mihail BICULESCU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf.dr. Maria DASCĂLU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

8. CV screening and candidates shortlisting with Robotic Process

Student: Andreea-Ioana TICOVSCI, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf.dr. Maria DASCĂLU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

9. Game Based Virtual Reality Therapy

Student: Diana Stefania GHIU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Maria DASCĂLU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

10. UPB Shooter Game-Play, User Interface and AI implementation

Student: Emil DANIELESCU-SOTIUȚ, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

11. Intelligent application for waste management

Student: Andrei ALEXA, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

12. Intelligent Application for Cognitive Skills Training

Student: Rashed-Emilian HADDAD, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

13. Game Design and Programming - UPB Game

Student: Andrei TRIFAN, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

14. Intelligent music generator based on sentiment analysis

Student: Andrei CONSTANTIN, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

15. Smart Data Collection with Robotic Process Automation

Student: Florinela-Mihaela STANCIU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf.dr. Maria DASCĂLU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

16. LetMeIn - Intelligent Password Management LetMeIn - Gestionare inteligentă a parolelor

Student: Stefan SOARE, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

17. Smart bulb for ambient monitorint

Student: Stefan CATANA, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

18. Evolutionary AI Library for PhaserJS

Student: Nuh Furkan ERTURK, anul II, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

19. Your Pill Assistant

Studenti: Maria-Ruxandra COMAN, Cristina-Andreea APOPEI, anul I, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Alexandru MITREA, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

20. 1995 Catan Wiki

Student: Cosmin-Alexandru LAZĂR, I, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Alexandru MITREA, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine



SECȚIUNEA 12-2

MANAGEMENT ȘI INOVARE ÎN LIMBA ENGLEZĂ

Format fizic, sala CJ201

14.05.2022

Ora 12:00

Comisia de examinare

Prof. dr. ing. Nicolae GOGA - Președinte

Conf dr. Maria-Iuliana DASCĂLU

Conf. dr. ing. Bujor PĂVĂLOIU

Conf. dr.ing. Andrei VASILĂȚEANU

Asist. drd. ing. Ioan Alexandru BRATOSIN - Secretar

1. Token E-learning

Student: Teodor NEAGU, anul I master, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Andrei VASILĂȚEANU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

2. Frailty tracking using Fitbit smart bracelet

Student: Alexandra BOLOVAN, anul I master, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Andrei VASILĂȚEANU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

3. Software development competency testing

Student: Ioan-Alexandru CARAGOP, anul I master, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Andrei VASILĂȚEANU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

4. Digital Twin – Concept and possible MHealth application

Student: Cătălina-Ioana SIBIȘANU, anul I master, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Andrei VASILĂȚEANU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

5. Vizualization tool in Scala for displaying meteorological data

Student: Ioan-Ștefan GABRIAN, anul I master, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Andrei VASILĂȚEANU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

6. My Planet - Application to reduce environmental impact

Student: Mihai DOBRE, anul I master, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

7. speakingimages- application for storytelling based on images

Student: Ahmed Mohamed NADA, anul I master, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

8. Economic Recurrent Transactions using Ethereum blockchain

Student: Omer Faruk OZKUL, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof .dr. ing. Nicolae GOGA, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

9. Estimation of drifting snow intensities based on numerical weather forecast from the COSMO and ICON models

Student: Ioan-Ștefan GABRIAN, anul I master, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof .dr. ing. Nicolae GOGA, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

10. Software Multi-Agents system for smart home

Student: Mohammad A. M. RASRAS, anul II master, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf .dr. ing. Serban RADU, Departamentul de Calculatoare

11. Implementation and calibration of the ICON limited area model for numerical weather prediction and air quality forecast

Student: Ioan-Stefan GABRIAN, anul I master, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof. Dr. Ing. Emil-Ioan Slusanschi, Departamentul de Calculatoare

12. Standards based mHealth application

Student: Mihnea Andrei RADULESCU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Andrei VASILĂȚEANU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

13. E-prescription using blockchain technology

Student: Sebastian Vlad IONESCU, anul I master, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Andrei VASILĂȚEANU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

14. Medical Software

Studenti: Ciungan Diana Alexandra, anul I master, Alexandru IVAN, anul IV, Andreea-Marilena TRAISTARU, anul I master, Diana SCURTU anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof .dr. ing. Nicolae GOGA, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

15. Creating a forecast for the production of solar energy

Student: Ioan-Stefan GABRIAN, anul I master, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: Prof .dr. ing. Nicolae GOGA, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

16. Data Processing in Cloud

Student: Florin-Augustin CÂRNU, anul II master, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: Conf. dr. ing. Bujor PĂVĂLOIU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

17. Mobile E-commerce Application for Fitness Trainers

Student: Ștefan Ioan COLȚ, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: Conf. dr. ing. Andrei VASILĂȚEANU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine



SECȚIUNEA 12 - 3

ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII ÎN LIMBA ENGLEZĂ

Format fizic, sala CJ201

14.05.2022

Ora 14:00

Comisia de examinare

Conf dr. ing. Bujor PĂVĂLOIU- Președinte

Conf. dr. ing. Andrei VASILĂȚEANU

Ș.l. dr. ing. Constantin Viorel MARIAN

Ș.l. dr. ing. Alexandru MITREA

As. drd. ing Ioan BRATOSIN - secretar

1. Image Colorization using Deep Neural Networks

Student: Andrei BACIU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: S.L. dr. ing. Alin ALECU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

2. Sport Bracelet Arduino Gyzmo

Student: Andrei-Augustin DOROBANTU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Bujor PĂVĂLOIU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

3. Deep Learning - Sentiment Analysis from Images

Student: Mirela-Flori SIMEDRE, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Bujor PĂVĂLOIU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

4. Flowers Recognition with Deep Learning

Student: Daniel-Mihai BURLACU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Bujor PĂVĂLOIU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

5. Deep Learning - Sentiment Analysis from Text for Movie Reviews

Student: Cezar Andrei CIULEI, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Bujor PĂVĂLOIU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

6. Python Game Development using Kivy

Student: Daniel-Ionuț MARIN, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Bujor PĂVĂLOIU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

7. Sportswear E-commerce Web Application

Student: Bogdan ZARCU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: S.L. dr. ing. Dan Alexandru MITREA, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

8. UPB Shooter – Artist, Special Effects and Animator for Top Down Adventure Game

Student: Michael Martin-Dorian BOTEA, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: S.L. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

9. Risk Management in behavioral health using IOT and Machine Learning

Student: Dominic Costin CATANA, Master anul I, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: S.L. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

10. Holiday Recommender with Machine Learning

Student: Cătălina BOTEANU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: S.L. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

11. Audio-based Mobile Application for Individual Music Practice

Student: Oleksandra KUVSHYNOVA, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: S.L. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

12. Mobile Based Application for Events Management

Student: Andrei-Catalin NICHITA, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: S.L. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

13. SpeakingImages - Application for Story Telling Based on Images

Student: Sabin MIRCEA, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: S.L. dr. ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

14. Obstacle Avoiding Robot Car

Studenti: Alexandru HANG, Cezar BICULESCU, Andrei DOROBANȚU, anul IV,
Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Maria DASCĂLU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

15. RPA in Customer Support/Education

Student: Raluca Ana URDA, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Maria DASCĂLU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

16. Smart Home Monitoring and Control System

Student: Mihnea Alexandru MIHAILA, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Maria DASCĂLU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

17. Archeological site mapping with GIS

Student: Cristian-Alexandru CAZAN, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof. dr. ing. Nicolae GOGA, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

18. Autonomus vehicle

Student: Mihai BURCA, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Bujor PĂVĂLOIU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

19. Line follower robot

Student: Kandra CIORTOLOMAN, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. ing. Bujor PĂVĂLOIU, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

20. Android and iOS mobile application with transmission of notifications and centralized alerts in real time

Studenti: Vlad-Nicolae BADIU, Cosmin-Andrei BORDEA, anul I, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Sl. dr. ing. Constantin Viorel MARIAN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine



SECȚIUNEA 12 - 4

CALCULATOARE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI ÎN LIMBA FRANCEZĂ

Format fizic, sala CJ104

13.05.2022

Ora 11:00

Comisia de examinare

Prof.dr.ing. George DRĂGOI - Președinte

Conf. dr. Maria-Iuliana DASCĂLU

Ș.l. dr.ing. Dan-Alexandru MITREA

Ș.l. dr.ing. Iuliana MARIN

Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STĂNICĂ - Secretar

1. Ace - gestion intelligente des stocks et achats

Student: Mohamed KONATE, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Ș.l. dr.ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

2. Site E-commerce pour Laboratoires Dermo-Cosmetiques Sayderma

Student: Ahmed BELHEDI, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Ș.l. dr.ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

3. Culture a Portée de la Main - Application pour améliorer le patrimoine culturel - gestion intelligente des stocks et achats

Student: Sebastian MICU, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STANICA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

4. Plateforme Web pour la gestion de la collaboration industrie-université

Student: Catalin Georgian PATRASCU, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

5. Application mobile « Prevent Food Waste »

Student: Bassem BELKAHLA, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STANICA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

6. Système de profil de carrière intelligent

Student: Roberta Alexandra CRACIUN, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

7. Numérisation de l'enseignement supérieur pendant les pandémies

Student: Diana SCURTU, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

8. Application mobile pour le suivi de la santé

Student: Alexandru IOSIF, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: S.l. dr. ing. Dan-Alexandru MITREA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

9. Application web pour les services de livraison

Student: Victor SZABO, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: S.l. dr. ing. Dan-Alexandru MITREA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

10. Outil d'analyse des sentiments pour améliorer l'engagement des employés

Student: Philip-Daniel PETRESCU, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

11. Gestion des taches

Student: Khalil NASSIBI, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Ș.l. dr.ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

12. Application Web pour la gestion de l'entraînement physique

Student: Andrei-Laurentiu SIMION, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Ș.l. dr.ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

13. Classification des cellules sanguines

Studenti: Mohamed Housni IKARKAOUN, Teodor Florian GHEORGHE, anul III, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STANICA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

14. LicenceAid

Studenti: Cristiana ANDREI, Sebastian-Ion NAE, anul III, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STANICA, Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

15. exChange

Studenti: Cristiana ANDREI, Sebastian-Ion NAE, anul III, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STANICA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

16. Revue des différents frameworks CSS pour la conception web

Studenti: Oana-Gabriela BREZEANU, Alexandra Ioana ILIE, anul I, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: S.l. dr. ing. Dan-Alexandru MITREA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

17. La monétisation d'une application éducative

Studenti: Beatrice Iuliana UTA, Ioana DINCA, anul I, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: S.l. dr. ing. Dan-Alexandru MITREA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

18. Application d'apprentissage en ligne pour les cours

Studenti: Stefan Catalin PETRESCU, Mara-Andreea DRAGHICI, anul I, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: S.l. dr. ing. Dan-Alexandru MITREA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

19. PoliPath

Studenti: Laura-Sorina NEAMTU, Mihai COSTIN, anul I, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STANICA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine



SECȚIUNEA 12 - 5

ELECTRONICĂ, TELECOMUNICAȚII ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI ÎN LIMBA FRANCEZĂ

Format fizic, sala CJ104

13.05.2022

Ora 13:30

Comisia de examinare

Conf. dr. Maria-Iuliana DASCĂLU- Președinte

Prof.dr.ing. George DRĂGOI

Ș.l. dr.ing. Dan-Alexandru MITREA

Ș.l. dr.ing. Iuliana MARIN

Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STĂNICĂ - Secretar

- 1. Techniques pour vaincre les phobies aquatiques a l'aide de la realite virtuelle**
Student: Cristina Teodora CRISMARIU, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine
Conducător științific: S.l. dr. ing. Dan-Alexandru MITREA, Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STANICA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine
- 2. Traitement des maladies psychiatriques a l'aide de la réalité virtuelle**
Student: Ionela Cristina GAVANESCU, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine
Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STANICA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine
- 3. Application de commerce électronique intelligente avec des technologies émergentes**
Student: Cristiana BIVOL, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine
Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine
- 4. VR-PhEsFO**
Student: Tiberiu OBOGEANU, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine
Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STANICA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

5. Jeu éducatif pour apprendre la protection du travail en laboratoire

Student: Tamina COSTACHE, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

6. Training basé sur la réalité virtuelle pour la rééducation après un accident

Student: Ioan Marian DAN-HARITON, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STANICA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

7. Applications des réseaux de neurones dans les séries temporelles financières

Student: Maria-Ioana OPROIU, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

8. Assemblage d'un ordinateur

Student: Andrei OPREA, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STANICA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

9. Application de réalité virtuelle comme outil psychothérapeutique pour traiter les addictions

Studenti: Georgiana-Raluca MANEA, Matei SCHIOPU anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STANICA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

10. Application qui implémente des méthodes d'art generatif

Student: Catalin Gabriel MIHALACHE, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

11. TOC TOC - gestion intelligente des mots de passe

Student: Diana Nicoleta NEGRE, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Ș.l. dr.ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

12. Technologie Blockchain dans le commerce électronique : une étude de cas

Student: Eduard TUTUNEA, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

13. Qui Suis-je - Plateforme de détection de réputation humaine

Student: Anderson Kouassi EHOUSSOU, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Ș.l. dr.ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

14. JesusRoumain

Student: El Moukh HAJAR, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Ș.l. dr.ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

15. Outil de recommandation d'achats intelligent

Student: Mohamed El Mahdi ABOULEDHENIN, anul IV, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Ș.l. dr.ing. Iuliana MARIN, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

16. Étudier l'évolution des écosystèmes avec un simulateur météo

Studenti: Andreea APOSTU, Catalin-Marian POSEA, Cristina-Emilia SECAREANU, anul III, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STANICA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

17. Application mobile

Student: Aya ELMOUSSAWI, anul I (Erasmus), Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: S.l. dr. ing. Dan-Alexandru MITREA, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

18. UPB-parking

Student: Mohamed HLILOU, anul I, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Asist. drd. ing. Iulia-Cristina STANICA, Conf. dr. Maria Iuliana DASCALU, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine

19. Unity game WEBGL

Student: Mircea Cristian LAPAU, anul I, Facultatea de Inginerie in Limbi Straine

Conducător științific: Asist. drd. ing. Ioan Alexandru BRATOSIN, Departamentul de Inginerie in Limbi Straine



SECȚIUNEA 12 - 6

ELECTRONICĂ APLICATĂ ÎN LIMBA GERMANĂ

Format fizic, sala B123 (Leu)

13.05.2022

Ora 9

Comisia de examinare

Prof.dr.ing. Ciprian IONESCU - Președinte

Conf. dr.ing. Andrei DRUMEA

Ș.l. dr.ing. Cristina-Ioana MARGHESCU

Studentă Irina-Andreea ENACHE - Secretar

1. 32x8 LED Matrix Anzeige

Student: Răzvan VLAD, anul II, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf.dr.ing. Andrei DRUMEA, Departamentul de Tehnologie Electronică și Fiabilitate, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

2. Elektronische Uhr mit Temperaturmessung mit 7-Segment LED Anzeige

Studente: Irina-Andreea ENACHE, anul II, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine, Ana-Maria CRISTEA, anul I Facultatea de Inginerie în Limbi Străine,

Conducător științific: Conf.dr.ing. Andrei DRUMEA, Departamentul de Tehnologie Electronică și Fiabilitate, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

3. LED-Matrix Anzeige mit Bluetooth Steuerung / Afișor cu matrice de LED-uri cu control Bluetooth

Studenti: Mihaela-Minodora MARINESCU, Eduard-Roland KECS, anul II, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf.dr.ing. Andrei DRUMEA, Departamentul de Tehnologie Electronică și Fiabilitate, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

4. WiFi-Steuerungsmodul für die Leuchtdioden

Student: Tudor-Mihai ANGHEL, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf.dr.ing. Andrei DRUMEA, Departamentul de Tehnologie Electronică și Fiabilitate, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

5. Tiererkennung mit Hilfe von RaspberryPi

Student: Marcus-Leonard ROST, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Inge GAVĂT, Departamentul de Electronică Aplicată, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

6. Intelligentes System zur effizienten photovoltaischen Energiegewinnung mit Arduino

Student: Alexandru Florin CIORICIU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Inge GAVĂT, Departamentul de Electronică Aplicată, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

7. Automatisierung von Bewässerungssystemen durch Arduino

Student: Cristian KAZNOVSKY, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Inge GAVĂT, Departamentul de Electronică Aplicată, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

8. Arduino interaktives LED-Matrix

Student: Ioan-Sebastian BENGA, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Inge GAVĂT, Departamentul de Electronică Aplicată, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

9. Hydroponischer Garten mit Arduino und IoT Sensoren

Student: Mihai-Cătălin ANDREI, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Inge GAVĂT, Departamentul de Electronică Aplicată, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

10. Feuerwehrauto mit Arduino

Student: Andrei-Alexandru ȚONE, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Inge GAVĂT, Departamentul de Electronică Aplicată, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

11. Echtzeit-Übertragungssystem für den Kryptomarkt mit Arduino

Student: Cătălin-Florin CÂRDEI, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Inge GAVĂT, Departamentul de Electronică Aplicată, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

12. Penetration Testing mit Raspberry Pi

Student: Bogdan Radu-Andrei GURAN, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Inge GAVĂT, Departamentul de Electronică Aplicată, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

13. Universelles Kommunikationssystem zwischen Fahrzeugen mit adaptiver Geschwindigkeitsregelung

Student: Alexandru BOGDAN, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf.dr.ing. Andrei DRUMEA, Departamentul de Tehnologie Electronică și Fiabilitate, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

14. Automatisiertes Parksystem mit Platzerkennung mit Arduino

Studentă: Sorina-Maria CODREANU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Inge GAVĂT, Departamentul de Electronică Aplicată, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

15. Intelligentes Hausautomatisierungssystem mit Raspberry PI

Student: Mihai-Andrei ZĂPUC, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Inge GAVĂT, Departamentul de Electronică Aplicată, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației

16. Automatisches Verkehrszeichenerkennungssystem mit Raspberry PI

Studentă: Roxana BUZATU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Inge GAVĂT, Departamentul de Electronică Aplicată, Facultatea de Electronică, Telecomunicații și Tehnologia Informației



SECȚIUNEA 12 - 7

INGINERIE ȘI MANAGEMENT ÎN LIMBA GERMANĂ INGINERIE ECONOMICĂ ÎN DOMENIUL MECANIC

Format fizic, sala BN 07

13.05.2022

Ora 9:30

Comisia de examinare

Prof.dr.ing. Cristian DRAGOMIRESCU - Președinte

Conf. dr.ing. Cristian MUSTAȚĂ

Ș.l. dr.ing. Ioana GUICĂ

Ș.l. dr.ing. Laura TRIFAN

Stud. Tania BREZEANU - Secretar

1. Überlegungen zu assistierenden Robotern

Studenti: Andreea-Irina ENACHE, Mihaela-Minodora MARINESCU, Mihnea-Andrei POPESCU, anul II, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Cristian- George DRAGOMIRESCU, Departamentul de Mecanică

2. Aspekte zu Drohnen mit Anwendungen in der Landwirtschaft

Student: Eduard-Roland KECS, anul II, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Cristian- George DRAGOMIRESCU, Departamentul de Mecanică

3. Über die elektromechanischen Systeme von Windsystemen

Studenti: Răzvan VLAD, Mihai – Alexandru MUSCALU, Alexander BOGDAN, anul II, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Cristian- George DRAGOMIRESCU, Departamentul de Mecanică

4. Betrachtungen zum Fotokamerakalibrierungssystem

Student: Alexandru-Ioan PASCU, anul II, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Cristian- George DRAGOMIRESCU, Departamentul de Mecanică

5. Über die mechanischen Komponente der digitalen Autoklimaanlage

Studenti: Sorel BUZATU, Irina-Sofia MARCU, Remus-Gabriel NEAGU, Dan-Florin STĂNCULESCU, anul II, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Cristian- George DRAGOMIRESCU, Departamentul de Mecanică

6. Aspekte bezüglich des Betriebs eines Elektrofahrrades

Student: Andrei-Alexandru BUTUZA, anul II, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr.ing. Cristian- George DRAGOMIRESCU, Departamentul de Mecanică

7. Verwendung von Agile Story Points im Vergleich zu anderen Schätztechniken in Organisationen

Student: Anastasia STANILOIU, anul II, GIVE, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Ș.l.dr.ing. Laura TRIFAN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

8. Kreativitätstechniken im Ingenieurwesen

Student: Cristina VLADU, anul II, GIVE, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Ș.l.dr.ing. Laura TRIFAN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

9. Maschinelles Lernen in Falle der vorausschauenden Instandhaltung

Student: Daria-Ioana FILIP, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Prof.dr. Constantin TÂRCOLEA, Departamentul de Matematica

10. Entwicklung eines Unternehmens für soziales Unternehmertum

Student: Ana Cosmina CROITORU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Ș.l.dr.ing. Ioana GUICA, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

11. Java für betriebliche Organisation

Student: Teofil MELINTE, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

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

12. Entwicklung eines Marketingkonzeptes für ein Industrieunternehmen

Student: Serban-Andrei FLOREA, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

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

13. Internationalisierungsstrategie für kleine und mittlere Unternehmen

Student: Daniel-Mihai BENGA, anul II, NGEL, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf.dr.ing. Cristian MUSTAȚĂ, conf.dr.ing. Cristian MUSTAȚĂ, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

14. Arbeitsverhalten in der Telearbeit-Ära

Student: Ioana-Valentina IONITA, anul II, NGEL, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

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

15. Die Anwendung der Agilen und Lean Prinzipien für die Organisationsentwicklung

Student: Mihaela GEANTA, anul II, NGEL, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

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

16. Konstruktion der Komponenten eines Viertakt-Benzinmotors (Otto), der ein Auto ausrüstet. Sonderthema: Steigerung der Leistung und Wirtschaftlichkeit durch doppelte Direkteinspritzung von Benzin und Wasserstoff.

Student: Adrian Catalin GUGU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. Dr. Ing. Cristian Alexandru Racovitză, Departamentul de Masini Termice

17. Hydraulischer Energiespeicher für die Einsparung des Verbrauchs der elektrischen Energie einer hydraulischen Pumpe

Student: Luiza-Camelia OPREA, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf.dr.ing. Victor-Gabriel MARIAN, Departamentul de Organe de Masini si Tribologie

18. Lösungen für Wirtschaftsinformatik in einem Telekommunikationsunternehmen „Computer associated elucidations“

Studenti: Ariana GALBENUS , Iulia VLAICULESCU , Oliver HARTMANN, anul I master, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Ș.l.dr.ing. Laura TRIFAN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

19. Anwendungsprogramme für „KATYA Immobilien“

Student: Catalina NICULESCU, Anastasia CRISTESCU, anul I, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Ș.l.dr.ing. Laura TRIFAN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

20. Smartes Restaurant „QUENIA“ mit Selbstbedienung

Studenti: Mihai SISMAN, Vlad GHEORGHIU, anul I, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Ș.l.dr.ing. Laura TRIFAN, Departamentul de Inginerie în Limbi Străine



SECȚIUNEA 12-8

COMUNICARE DE SPECIALITATE ÎN LIMBA ENGLEZĂ

Format ONLINE

13.05.2022

Ora 9.00

Comisia de examinare

Lect. dr. Anca GRECULESCU - Președinte

Lect.dr. Doina COMANEȚCHI

Lec.dr. Diana Silvana STOICA

Dan GHIMPU - Secretar

1. Proposing an Application in the Medical Domain – Have You Taken Your Pills Regularly?!

Studenți: Maria COMAN, Cristina APOPEI, anul I, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Yolanda-Mirela CATELLY, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

2. Gaming-a Brief History

Studenți: Mădălin Petrișor JIFCU, anul II, Facultatea de Antreprenoriat, Ingineria și Managementul Afacerilor

Conducător științific: Brândușa PREPELIȚĂ-RĂILEANU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

3. Space Debris – Is There a Solution that Works?

Studenți: Mihnea Valentin GHIȚĂ, Ioana Cristina MANDREANU, anul I, Facultatea de Inginerie Aerospațială

Conducător științific: Doina COMANEȚCHI, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

4. Nature-Inspired Aircraft Designs

Student: Mara NEGOIȚĂ, anul I, Facultatea de Inginerie Aerospațială

Conducător științific: Doina COMANETȚCHI, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

5. Types of Electrical Plugs and Sockets

Student: Adrian MANOLE, anul I, Facultatea de Inginerie Electrică

Conducător științific: Anca GRECULESCU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

6. Processing Power and the End of Moore's Law

Student: Ioan-Iulian PÎRVU, anul I, Facultatea de Inginerie Electrică

Conducător științific: Anca GRECULESCU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

7. The Scientific Method: Any Clue about It?

Student: Andrei RĂDUȚĂ-PETRESCU, anul I, Facultatea de Inginerie Electrică

Conducător științific: Anca GRECULESCU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

8. The Upsides of Owning an Electric Vehicle

Studenti: Bianca Elena PREOTEASA, Ștefania PÎSTAE, anul I, Facultatea de Inginerie Mecanică și Mecatronică

Conducător științific: Anca GRECULESCU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

9. 5 ° of Freedom Robot Arm

Student: Dan Andrei LUCA, anul I, Facultatea de Inginerie Mecanică și Mecatronică

Conducător științific: Anca GRECULESCU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

10. The development of Power and Economy in Engines of the Late 80's and 90's Japan

Student: Răzvan-Ionuț TĂNĂSESCU, anul I, Facultatea de Inginerie Mecanică și Mecatronică

Conducător științific: Anca GRECULESCU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

11. The Electric Vehicle

Student: Daria BABIUC, Mihaela CIOCEANU, anul I, Facultatea de Transporturi

Conducător științific: Diana STOICA, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

12. Intelligent Traffic Light Control System

Studenti: Radu CÎȚULETE, Andrei BLEBEA, anul I, Facultatea de Transporturi

Conducător științific: Diana STOICA, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

13. Cultural Exchange and Its Welfare in Society

Student: Sam-Vanessa DAHER, anul I, Facultatea de Antreprenoriat, Ingineria și Managementul Afacerilor

Conducător științific: Mihaela PRICOPE, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

14. Applications of Neural Networks

Student: Iulia Cleopatra POPESCU, anul I, Facultatea de Automatică și Calculatoare
Conducător științific: Simona MAZILU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

15. Outliers in Machine Learning

Student: Nicoleta-Nina BASOC, anul I, Facultatea de Automatică și Calculatoare
Conducător științific: Simona MAZILU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

16. A Pathfinding Application for Mobile Multipurpose Robots

Studenti: Anamaria-Valentina TERPEZAN, anul I, Facultatea de Inginerie Industrială și Robotică, Alexandru Ștefan PĂNESCU, anul I, Facultatea de Transporturi
Conducător științific: Cristina ATHU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

17. Some Accounts on NASA Robots

Studenti: Doru- Nicolae ȘTEFĂNOIU, Iulia-Cristina PETREANU, Anul I, Facultatea de Inginerie Industrială și Robotică
Conducător științific: Cristina ATHU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

18. Artificial Organs - The key to Regenerative Medicine

Studenti: Aurora-Paula ȘOAVĂ, Maria-Raluca GĂNȚOI, anul I, Facultatea de Inginerie Medicală
Conducător științific: Cristina ATHU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

19. The Doppler Effect

Student: Andreea ANDREI, Anul I, Facultatea de Transporturi
Conducător științific: Mirela RADU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

20. The Importance of Electric Sports Among the Youth

Student: Leonard TUDEROIU, Anul I, Facultatea de Transporturi
Conducător științific: Mirela RADU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

21. Where It All Began

Student: Narcis MĂLĂESCU, Anul I, Facultatea de Transporturi
Conducător științific: Mirela RADU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

22. Safety Measures of Vehicles

Student: Magdiel ȘIPA, Anul I, Facultatea de Transporturi
Conducător științific: Mirela RADU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

23. Tesla-Inventor and Visionary

Student: Dora ROGOZEA, Anul I, Facultatea de Transporturi
Conducător științific: Mirela RADU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

24. Evolution of Electrical Vehicles

Student: Daniela NICHITA, Anul I, Facultatea de Transporturi
Conducător științific: Mirela RADU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

25. The History of Mobile Phones

Student: Daria BOTOROGEANU, Anul I, Facultatea de Transporturi

Conducător științific: Mirela RADU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

26. The History of Electric Cars

Student: Bianca Florina SĂNDUCU, Anul I, Facultatea de Transporturi

Conducător științific: Mirela RADU, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne



SECȚIUNEA 12-9

COMUNICARE DE SPECIALITATE ÎN LIMBA FRANCEZĂ

Format Online

https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a01p9VOMIBFOgNl2hmewoe2GtAZK1V4UzfUyXr__LXk1%40thread.tacv2/conversations?groupId=9d3e3d47-eda-4a12-9c85-2eb6579af79e&tenantId=2d8cc8ba-8dda-4334-9e5c-fac2092e9bac

13.05.2022

Ora 17:00

Comisia de examinare

Conf. dr. Roxana Anca TROFIN - Președinte

Conf. dr. Brândușa RĂILEANU

Lect. dr. Maria-Cristina MUNTEANU-BĂNĂȚEANU

Student Raluca-Andreea PĂLICI - Secretar

1. Logiciels de traduction automatisée : les forces et les faiblesses.

Studentă: Maria Lorena VLADUTU, anul VI Master Tehnologia traducerii automate, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Roxana Anca TROFIN, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

2. L'histoire de la création du TAL

Studentă: Maria Elisa MOCANU, anul VI Master Tehnologia traducerii automate, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Roxana Anca TROFIN, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

3. La relation de la traduction littéraire avec le TAL

Studentă: Ana Maria TUFA, anul VI Master Tehnologia traducerii automate, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Roxana Anca TROFIN, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

4. La negation dans la traduction automatique

Studentă: Maria PREDESCU, anul VI Master Tehnologia traducerii automate, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Roxana Anca TROFIN, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

5. La traduction automatique neuronale: le progrès actuel et les nouvelles perspectives

Studentă: Georgiana MARINICA, anul VI Master Tehnologia traducerii automate, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Roxana Anca TROFIN, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

6. La problématique des collocations dans le domaine du TAL

Studentă: Maria Diana CERCEL, anul VI Master Tehnologia traducerii automate, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Roxana Anca TROFIN, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

7. Le traitement automatique de la langue et ses enjeux

Studentă: Corina Gabriela CIOBANU, anul VI, Master Tehnologia traducerii automate, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Roxana Anca TROFIN, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

8. Les enjeux de la traduction automatique en français des textes en langue « du peul du fouta Djallon »

Studentă: Mariama Djelo DIALLO, anul VI, Master Tehnologia traducerii automate, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Roxana Anca TROFIN, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

9. L'importance des erreurs dans la traduction automatique

Studentă: Camelia Stefania MIRCEA, anul VI, Master Tehnologia traducerii automate, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Roxana Anca TROFIN, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

10. Les enjeux de la cybersécurité

Studente: Ioana DINCA, Beatrice UTA, anul I, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Roxana Anca TROFIN, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

11. Les défis de la médecin hyper-personnalisée

Studente: Maria DOINARU, Nicoleta IFRIM anul I, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: Conf. dr. Roxana Anca TROFIN, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

12. Jarvis, le bras qui nourrit

Studentă: Alexia Iulia DOBRINESCU, anul I, Facultatea de Inginerie Electrică
Conducător științific: Lect. dr. Maria-Cristina MUNTEANU-BĂNĂȚEANU,
Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

13. Le design de la bouteille de Coca-Cola

Studentă: Laura MAILAT, anul II, Facultatea de Inginerie Mecanică și Mecatronică
Conducător științific: Lect. dr. Maria-Cristina MUNTEANU-BĂNĂȚEANU,
Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

14. Oportunités d’embauche dans les pays francophone

Student: Ingrid IONITA, Alexandra POPA anul I, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: Conf. dr. Roxana Anca TROFIN, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

15. Jules Verne et ses influences sur la haute technologie

Student: Leonardo-Lahcen SENSAOUI, anul I, Facultatea de Transporturi
Conducător științific: Lect. dr. Maria-Cristina MUNTEANU-BĂNĂȚEANU,
Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne



SECȚIUNEA 12-10

COMUNICARE ÎN LIMBA GERMANĂ FILS / NONFILS

Format online

13.05.2022

Ora 12:30

Comisia de examinare

Conf.dr. Voichița Alexandra GHENGHEA - Președinte

Lect. dr. Ioan-Laurian SOARE

Asist. drd. Ioana MUSTAȚĂ

Student Andrei Marian CHIȚIMUȘ - Secretar

- 1. Vergleich von Produktdokumentation: LG's LED vs OLED Fernseher**
Student: Mihai Cătălin ANDREI, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: conf. dr. Voichița GHENGHEA, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne
- 2. Dokumentationen im Vergleich: kommerzieller Router(Tenda) vs. Internetprovider-Router(Huawei)**
Student: Tudor Mihai ANGHEL, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: conf. dr. Voichița GHENGHEA, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne
- 3. Tipp für Enthusiasten: Gebrauchsanweisungen im Vergleich (Dell-Laptop vs. Asus-Laptop)**
Studenta: Anamaria ANTONESCU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: asist. drd. Ioana Mustață, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne
- 4. Vergleich der Dokumentationen: Toyota Prius vs. Kia Sportage**
Studenti: Ioan Sebastian BENGA, Alexandru-Bogdan OPROIU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: lect. dr. Ioan Laurian SOARE, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

- 5. Vergleich der Dokumentationen von L1 Switches vs. L2+/L3 Switches**
Student: Alexandru BOGDAN, anul IV , Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: conf. dr. Voichița GHENGHEA, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne
- 6. Vergleich von Gebrauchsanweisungen: Jet Drucker vs. Laser Drucker**
Studenta: Roxana BUZATU, anul IV , Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: conf. dr. Voichița GHENGHEA, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne
- 7. Vergleich der Dokumentationen von Keysight Digitales Multimeter vs. Tektronix Digitales Oszilloskop**
Student: Alexandru-Florin CIORICIU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: conf. dr. Voichița GHENGHEA, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne
- 8. Vergleich der Gebrauchsanweisungen von Panasonic Toughbook vs. Asus Laptop**
Student: Cătălin CÎRDEI, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: asist. drd. Ioana Mustață, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne
- 9. Vergleich der Gebrauchsanweisungen von Bastron Glass Tastatur vs. Razor Gaming Tastatur**
Student: Sorina CODREANU, anul IV , Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: conf. dr. Voichița GHENGHEA, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne
- 10. Vergleich von Dokumentationen: Samsung-Telefon vs. Oppo-Telefon**
Student: Bogdan Alexandru GHIȚĂ, anul IV , Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: asist. drd. Ioana Mustață, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne
- 11. Dokumentationen von Speichergeräten im Vergleich: Seagate HDD vs. Seagate SSD**
Student: Bogdan GURAN, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: conf. dr. Voichița GHENGHEA, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne
- 12. Dokumentationen: Kabellose Kopfhörer (Bowers & Wilkins) vs. Kabelkopfhörer (Bose)**
Student: Cristian KAZNOVSKY, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: lect. dr. Ioan Laurian SOARE, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne
- 13. Dokumentationen im Vergleich: HP Wireless Mouse vs. Asus Kabel Mouse**
Student: Marcus-Leonard ROST, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: conf. dr. Voichița GHENGHEA, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne
- 14. Dokumentationen von Raketen im Vergleich: Falcon 9 vs. RS 1**
Student: Tudor-Aurel STOMFF, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine
Conducător științific: conf. dr. Voichița GHENGHEA, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

15. Vergleich von Dokumentationen: Whirlpool vs. Samsung Mikrowellenherd

Student: Alexandru ȚONE, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: lect. dr. Ioan Laurian SOARE, Departamentul de Comunicare în limbi Moderne

16. Vergleich von Produktdokumentation: Raspberry "Raspberry Pi" vs. Arduino Mega2560 by Arduino

Student: Mihai Andrei ZĂPUC, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: lect. dr. Ioan Laurian SOARE, Departamentul de Comunicare în limbi Moderne

17. Vergleich der Gebrauchsanweisungen von Fitbit vs. Apple Watch

Studenta: Elena-Teodora BISOCEANU, anul IV, Facultatea de Inginerie în Limbi Străine

Conducător științific: lect. dr. Ioan Laurian SOARE, Departamentul de Comunicare în limbi Moderne

18. Autonomes Fahren

Studenti: George MARIN, Șerban IONESCU, anul I, Facultatea de Automatică și Calculatoare

Conducător științific: conf. dr. Voichița GHENGHEA, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

19. Einsatz von Servicerobotern in der Hotellerie

Studenti: Andreea- Cristiana MIRON, Luca PANĂ, anul I, Facultatea de Automatică și Calculatoare

Conducător științific: conf. dr. Voichița GHENGHEA, Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne