



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI" VLORE
SENATI AKADEMIK

Nr. 1209 | Prot.

2

Vlorë më, 20.06.2023

VENDIM

Nr. 32, datë 20.06.2023

PËR

MIRATIMIN E MARRËVESHJES SPECIFIKE TË PROGRAMIT TË PËRBASHKËT
"BACHELOR NË INXHINIERI MEKANIKE" MIDIS UNIVERSITETIT "ISMAIL
QEMALI", VLORE DHE UNIVERSITETIT POLITEKNIK TË BARIT, ITALI

Në mbështetje të nenit 38 të Ligjit nr. 80/ 2015 "Për arsimin e lartë dhe kërkimin shkencor në institucionet e arsimit të lartë në Republikën e Shqipërisë", nenit 19, nenit 31 pika 10, të Statutit të Universitetit "Ismail Qemali", Vlorë, si referuar propozimit të Dekanit të Fakultetit të Shkencave Teknike dhe Natyrore ardhur me shkresën nr.202/3 prot, datë 19.06.2023, protokolluar prej nesh me nr.1188, datë 19.06.2023, Senati Akademik në mbledhjen e tij të datës 20.06.2023,

VENDOSI:

1. Të miratojë marrëveshjen specifike midis Universitetit "Ismail Qemali", Vlorë dhe Universitetit Politeknik të Barit sipas materialit bashkëlidhur dhe pjesë e këtij vendimi.
2. Ngarkohen për zbatimin e këtij vendimi, Zëvendësrektori Akademik, Zëvendësrektori për Kërkimin Shkencor dhe Zhvillimin Institucional, Departamenti i Inxhinierive dhe Teknologjisë Detare Fakulteti i Shkencave Teknike dhe Natyrore.
3. Ky vendim i përcillet për miratim të mëtejshëm Bordit të Administrimit.

Ky vendim hyn në fuqi menjëherë.

KRYETARI I SENATIT AKADEMIK

Prof.Dr. Roland Zisi





UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI"
VLORE
ZYRA E REKTORIT - MARRËVESHE
N. 1188 PROT. 19.06.2023

REPUBLIKA E SHQIPÉRISË
UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI" VLORE
FAKULTETI I SHKENCAVE TEKNIKE'DHE NATYRORE
DEKANI

Nr. 202/ Prot.
/3

Vlorë, më 19.06.2023

Lënda: Përcjellje e marrëveshjes së bashkëpunimit midis UV-së dhe Universitetit Politeknik të Barit.

**REKTORIT TË UNIVERSITETIT "ISMAIL QEMALI" VLORE
PROF.DR. ROLAND ZISI**

Bashkëlidhur po Ju përcjellim për miratim të mëtejshëm, nga Senati Akademik dhe Bordi i Administrimit, marrëveshjen e bashkëpunimit të Universitetit "Ismail Qemali" Vlorë me Universitetin Politeknik të Barit mbi programin e përbashkët të studimit Bachelor në Inxhinieri Mekanike.

- Bashkëlidhur gjendet marrëveshja përkatëse.

Duke ju falenderuar për bashkëpunimin tuaj.

DEKANI
Prof. As. Hajdar KICAJ




REPUBLIKA E SHQIPERISË
UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI" VLORË
FAKULTETI I SHKENCAVE TEKNIKE DHE NATYRORE
DEPARTAMENTI I INXHINIERIVE DHE TEKNOLOGJISË DETARE

Nr. 202 / Prot.
/3

Vlorë, më 19 / 06 / 2023

Lënda: Percjellje e marrveshjes ndermjet Politeknikut te Barit, Itali dhe Universitetit "Ismail Qemali", Vlore si dhe Plan Programi Dual Bachelor's Degree ne Inxhinieri Mekanike.

**DEKANIT TE FAKULTETIT TESHKENCAVE TEKNIKE DHE
NATYRORE.**

Prof.As. Dr. Hajdar KIÇAJ

Në kuadër të bashkepunimit me Universitetin Poloteknik te Barit dhe Universitetit "Ismail Qemali", Fakulteti i Shkencave Teknike dhe Natyrore, Departamenti i Inxhinierive dhe Teknologjise Detare, ne kontekstin e realizimit te Dual Bachelor's Degree ne Inxhinieri Mekanike, DITD u mblohd sot dhe miratoi marrveshjen ndermjet Universitetit Politeknik te Barit dhe Universitetit te "Ismail Qemali", FSHTN, DITD si dhe Plan Programi Dual Bachelor's Degree ne Inxhinieri Mekanike, sot ne mbledhjen e tij date. 19.06.2023

Ju percjellim per procedura te metejshme kete marrveshje dhe plan-programin.

Bashkengjitur eshte marrveshjes ndermjet Politeknikut te Barit, Itali dhe Universitetit "Ismail Qemali", Vlore si dhe Plan Programi Dual Bachelor's Degree ne Inxhinieri Mekanike.

Duke Ju falenderuar për bashkëpunimin:

DREJTUESI INGENIER DAZË

Prof. As. Dr. Luljeta GUSHA

DRAFT

Agreement

BETWEEN

POLITECNICO DI BARI, ITALY

AND

UNIVERSITETI ISMAIL QEMALI VLORË, ALBANY

This Agreement is entered into this _____ day of _____ 2023, between Politecnico di Bari, Bari, Italy, a not-for-profit corporation, with its principal place of business at via Amendola 126/b, 70100, Bari, Italy, and Universiteti Isamil Qemali Vlorë, a not-for-profit corporation, with its principal place of business at Lagjja Pavaresia, Rruga Kosova, 9400, Vlorë, Albania, hereinafter referred to as PoliBa and UniVlora. Both parties, desiring to promote and develop co-operation in education, intend by this Agreement, to establish a program of educational co-operation and student/faculty mobility.

The Parties agree to the following:

I. PROGRAMS

A. HOME INSTITUTION STUDENTS TO HOST INSTITUTION BACHELOR'S DEGREE IN MECHANICAL ENGINEERING FOR A 3-YEARS BACHELOR'S DEGREE PROGRAM

Both parties intend by this Agreement to offer a program whereby Bachelor's students from home institution pursuing the field of BSc in Mechanical Engineering will be pre-selected by home institution to complete their Bachelor's studies at host institution.

At host institution, participating students will pursue coursework within host institution's Bachelor's Degree in Mechanical Engineering. Students will fulfill the in-residence class requirements of both institutions to obtain the Bachelor's degrees.

1. Home institution will pre-select Bachelor's students from home institutions to take courses at host institution.
2. Students nominated by UniVlora must complete at least the 2nd semester of the first year of the bachelor program at Univlora and must have completed at least 48 CFU with average score of 7.
3. Students nominated by Poliba must complete at least the 2nd semester of the second year of the Bachelor's program at Poliba and must have completed at least 120 CFU with average score of 25.
4. Host institution accepts at most 20 home institution selected students per year.
5. All coursework pursued at host institution will be at the Graduate level and offered in Italian or English at PoliBa, and in English at UniVlora.
6. Coursework completed at host institution will be pre-evaluated for transfer credits.
7. Accepted home institution students shall prepare their Bachelor's thesis at host institution.



DRAFT

8. Accepted home institution students shall pay their tuition fees at home institution. They shall be solely responsible for their travel costs, living expenses and medical insurance during the period of their study at host institution, along with any other expenses.

- Another possibility, see scholarship section, or
- Students can benefit from Erasmus program.

Students of the Bachelor level at home institution and pre-selected by home institution, who wish to be considered for admission at host institution, must submit the following documents:

1. Application for admission.
2. Student certificate.
3. Letter of Motivation.
4. Certificate of grades.
5. Certificate of Italian Language (B1 Level – Only for students of UniVlora).
6. Certificate of English Language (B2 Level – Only for students of Poliba).

Enrollment

Home institution students are expected to arrive at host institution at least one week prior to the start of the semester in which they will commence their studies.

B. ADMISSION PROCEDURE

Home institution Bachelor's level students should apply to host institution for commencement of studies in the 1st semester for the double degree program. They must be pre-selected by home institution. The home institution Coordinator will transmit candidates' names and email addresses to the host institution Coordinator of the program. Applicants will be responsible for submitting application and supporting materials so they will arrive by the application deadline: 1 September of each academic year.

Participating students will be required to prepare, under the supervision of the Academic Coordinators, a plan of didactic activity (learning agreement), using the attached template.

C. LIAISON FOR STUDENTS

The host institution Coordinator of the program will serve as the liaison for students seeking to enter host institution and will coordinate the application process in conjunction with the Administrative Coordinator of the Program at home institution.

D. TRANSFER OF CREDIT

Courses successfully completed at host institution will be reviewed for transfer credits in accordance with home institution guidelines.

E. COMPLETION

The host institution Coordinator of the program will determine the selection of courses needed to ensure fulfillment of host institution's Bachelor's program requirements.

Upon completion of the requirements for the Bachelor's degree at host institution, students will receive their Bachelor's degree certificate from host institution.

DRAFT

SCHOLARSHIPS

The students of UniVlora can benefit scholarships according to the Current Albanian Legislation Decision No. 39, dated 23.1.2019 for some changes in the decision NO. 903, dated 21.12.2016, of the council of ministers, "For determining of the criteria for benefiting of scholarships for excellent students, students studying in priority field study programs and students in need", amended.

II. General

A. Non-Exclusivity

Participation in this Agreement is not exclusive and shall not prevent PoliBa or UniVlora from entering into similar agreements with other institutions.

B. Term and Termination

This Agreement shall be in effect from the date first executed and shall continue for a period of five years thereafter and it automatically extends for other five years in case none of the parties propose something different. However, either party may terminate this agreement upon 90 days prior written notice to the other. Reasons for termination may include but not be limited to, the academic performance, graduation rate and financial accountability of UniVlora students while at PoliBa and vice versa. Students enrolled as of the date of termination will be permitted to complete their studies.

C. Notice

In order to discuss detailed matters and to transmit information, both universities will appoint a program liaison, who will act as the point of communication. Any notice to either party must be in writing signed by the party giving it and shall be served either personally or by air courier to the following addresses:

TO POLITECNICO DI BARI
Prof. Alessio Pomponio

DMMM
Via Orabona 4
Email: alessio.pomponio@poliba.it

TO UNIVERSITETI ISMAIL QEMALI VLORË,
Prof. Assoc. Hajdar Kicaj

Dean, Faculty of Technical and Natural Sciences
Skele, Sheshi Pavaresia, Vlore
Email: hajdar.kicaj@univlora.edu.al

D. Advertising

Except in a comprehensive listing of its international partners, PoliBa and UniVlora may not use the other's name, seal or other identifying or proprietary information in catalogs, advertising materials or anything else, unless the other has reviewed and approved of the proposed use.

E. Best Efforts

Both institutions will use their best efforts to ensure that students recommended for admission to the other are academically and financially qualified to attend and succeed and that they are eligible for a student visa.

F. Compliance

DRAFT

The parties agree to cooperate with one another to ensure that any actions taken in furtherance hereof proceed in accordance with applicable laws and regulations.

G. Integration

This Agreement constitutes the entire understanding of the parties, and any change or modification shall be in writing and signed by both parties.

This Agreement has been executed by each of the parties as of the date first written above.

Politecnico di Bari

Universiteti Isamil Qemali Vlorë

By Prof. Francesco Cupertino
Rector

By Prof. Dr. Roland Zisi
Rector

DRAFT

APPENDIX A

PLAN OF STUDY FOR UNIVLORA STUDENTS

**POLITECNICO DI BARI - UNIVERSITETI ISMAIL QEMALI VLORË
DUAL BACHELOR'S DEGREE PROGRAM IN MECHANICAL ENGINEERING**

Courses Taken In Residence at UniVlora (66 CFU)

First year, first semester

Mathematical Analysis 1 (6 CFU)
Physics 1 (6 CFU)
General chemistry (6 CFU)
Geometry-Algebra and Probability and Statistics (6 CFU)
English 1 (6 CFU)

First year, second semester

Mathematical Analysis 2 (6 CFU)
Physics 2 (6 CFU)
Engineering Drawing + CAD (9 CFU)
English 2 (3 CFU)
Engineering Mechanics (6 CFU)
Elective course: Introduction to Economics/Transport systems 2 (6 CFU)

Courses Taken In Residence at PoliBa (123 CFU)

Second year, first semester

Applied Thermodynamics and Heat Transfer (6 CFU)
Fluid Dynamics (6 CFU)
Materials Technology (6 CFU)
Principles of Informatics Engineering (6 CFU)
Principles of Electrical Engineering (6 CFU)

Second year, second semester

Mechanics of solids and structures (12 CFU)
Applied Mechanics I (12 CFU)
Manufacturing I (6 CFU)

Third year, first semester

Energy System and Fluid Machinery 1 (12 CFU)
Mechanics of Materials and Mechanical Design 1 (12 CFU)
Internship (6 CFU)

Third year, second semester

Mechanical and Thermal Measurements (6 CFU)
Mechanical Plants 1 (9 CFU)
Elective course (6 CFU)
Elective course (6 CFU)

DRAFT

Final examination (6 CFU)

The following grading system will be applied to all courses taken at UniVlora.

Grade according Albanian Local evaluation System	Equivalent ECTS grade	Description
10	A	Excellent
9	B	Very good
8	C	Good
7	D	Satisfactory
6	E	Sufficient
5	E	Pass
1-4	FX	Fail

The following grading system will be applied to all courses taken at PoliBa.

Grade according Italian local evaluation system	Equivalent ECTS grade	Description
30 e lode	A	Excellent
30	A	Excellent
29	B	Very good
28	B	Very good
27	B	Very good
26	C	Good
25	C	Good
24	C	Good
23	C	Good
22	D	Satisfactory
21	D	Satisfactory
20	D	Satisfactory
19	D	Satisfactory
18	E	Pass
1-17	FX	Fail

DRAFT

APPENDIX B

PLAN OF STUDY FOR POLIBA STUDENTS

**POLITECNICO DI BARI - UNIVERSITETI ISMAIL QEMALI VLORË
DUAL BACHELOR'S DEGREE PROGRAM IN MECHANICAL ENGINEERING**

Courses Taken In Residence at Poliba (138 CFU)

First year, first semester

Mathematical Analysis (12 CFU)
Geometry-Algebra (6 CFU)
Principles of Informatics Engineering (6 CFU)

First year, second semester

Physics (12 CFU)
Introduction to Economics (6 CFU)
General chemistry (6 CFU)
Engineering Drawing + CAD (6 CFU)
English (3 CFU)

Second year, first semester

Technical Physics (6 CFU)
Fluid Dynamics (6 CFU)
Materials Technology (6 CFU)
Theoretical Mechanics (6 CFU)
Principles of Electrical Engineering (6 CFU)
Energy System (6 CFU)
Fluid Machinery (6 CFU)
Mechanics of Materials (6 CFU)

Second year, second semester

Mechanics of solids and structures (12 CFU)
Mechanical Plants (9 CFU)
Elective course (12 CFU)

Courses Taken In Residence at UniVlora (42 CFU)

Third year, first semester

Applied Mechanics (12 CFU: Module between courses MEK 310 Applied Mechanics 6 CFU +
MEK 321 Vibration and controls 6 CFU)
Mechanical Technology (6 CFU)
Mechanical and Thermal Measurements (6 CFU)

DRAFT

Third year, second semester

Mechanical Design (6 CFU)

Internship (6 CFU)

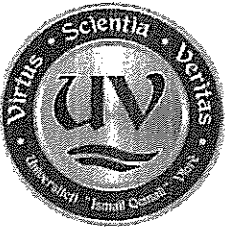
Final examination (6 CFU)

The following grading system will be applied to all courses taken at UniVlora.

Grade according Albanian Local evaluation System	Equivalent ECTS grade	Description
10	A	Excellent
9	B	Very good
8	C	Good
7	D	Satisfactory
6	E	Sufficient
5	E	Pass
1-4	FX	Fail

The following grading system will be applied to all courses taken at PoliBa.

Grade according Italian local evaluation system	Equivalent ECTS grade	Description
30 e lode	A	Excellent
30	A	Excellent
29	B	Very good
28	B	Very good
27	B	Very good
26	C	Good
25	C	Good
24	C	Good
23	C	Good
22	D	Satisfactory
21	D	Satisfactory
20	D	Satisfactory
19	D	Satisfactory
18	E	Pass
1-17	FX	Fail



REPUBLIKA E SHQIPÉRISË

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI" VLORË
ZV/ REKTORI AKADEMIK

Nr. 1188/1 Prof.

Vlorë mw, 19.6.2023

LËNDA: Përcillet për miratim, Marrëveshja specifike e Programit të përbashkët

"Bachelor në Inxhinieri Mekanike, bashkëpunim i Universitetit "Ismail Qemali",
Vlorë me Universitetin Politeknik të Barit, Itali

PROF. DR: ROLAND ZISI
KRYETAR I SENATIT AKADEMIK

Bazuar në Ligjin 80/2015 "Për arsimin e lartë dhe kërkimin shkencor në IAL në Republikën e Shqipërisë, neni 71 dhe 75, ne Udhëzimin e MAS Nr. 1 datë 14.01.2020 "Për dokumentacionin dhe procedurat për hajen, riorganizimin dhe mbylljene IAL-ve, degëve të tyre dhe njësive kryesore..", Kreu IV, pika 6(c) si edhe bazuar në shkresën nr. 1188 datë 19.06.2023, "Përcjellje e marrëveshjes së bashkëpunimit midis UV dhe Politeknikut të Barit", është përcjellë nga ana e Fakultetit të Shkencave Teknikë dhe Natyrore, përcillet për miratim të mëtejshëm në senatin akademik, marrëveshja e përbashkët ndëmjet Universitetit Politeknik të Barit, Itali dhe Universitetit Ismail Qemali, Shqipëri, për çeljen e një programi të përbashkët studimi në Bachelor në inxhenjeri mekanike.

Me anë të kësaj marrëveshje, të dyja palët synojnë të ofrojnë një program studimi ku studentët Bachelor të institucioneve përkatëse do të ndjekin studimet në fushën e BSc në Inxhinieri Mekanike.

Studentët fillojnë studimet në universitetin vendas. Ndërkohë, në institucionin pritës, studentët pjesëmarrës, do të ndjekin lëndët për të përmushur detyrimet akademike për fitimin e Diplomës Bachelor të institucionit pritës në Inxhinieri Mekanike, duke përbushur kërkësat e kurseve të dy institucioneve për të marrë diplomën Bachelor.

Disa nga pikat e përbledhura të marrëveshjes:

1. Institucioni vendas do të përzgjedhë paraprakisht studentët Bachelor nga institucionet vendase për të ndjekur kurse në institucionin pritës.
2. Studentët e UniVlora duhet të plotësojnë të paktën semestrin e dytë të vitit të parë të programit bachelor në Univlora dhe duhet të kenë përfunduar të paktën 48 CFU me notë mesatare 7.



UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI" VLORË
ZV/ REKTORI AKADEMIK

3. Studentët e emëruar nga Poliba duhet të përfundojnë të paktën semestrin e dytë të vitit të dytë të programit Bachelor në Poliba dhe duhet të kenë përfunduar të paktën 120 CFU me pikë mesatare 25.
4. Institucioni pritës pranon jo më së shumë 20 studentë të përzgjedhur në vit nga institucioni vendas.
5. Të gjitha lëndët e ndjekura në institucionin pritës do të janë në nivelin e diplomimit dhe do të ofrohen në italisht ose anglisht në PoliBa dhe në anglisht në UniVlora.
6. Lëndët e kryera në institucionin pritës do të para-vlerësohen për kreditet e transferuara.
7. Studentët e pranuar të institucionit vendas do të përgatisin tezën e tyre Bachelor në institucionin pritës.
8. Studentët e pranuar të institucionit vendas do të paguajnë tarifat e tyre të shkollimit në institucionin vendas. Ata do të janë vetëm përgjegjës për shpenzimet e tyre të udhëtimit, shpenzimet e jetesës dhe sigurimin mjekësor gjatë periudhës sstudimit në institucionin pritës, së bashku me çdo shpenzim tjetër.

Lidhur me procedurën e pranimit:

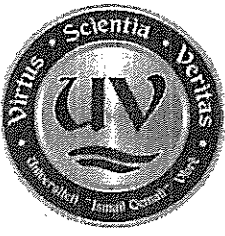
Studentët e nivelit Bachelor të Institucioni vendas duhet të aplikojnë në institucionin pritës për fillimin e studimeve në semestrin e parë për programin e dyfishtë. Ata duhet të zgjidhen paraprakisht nga institucioni vendas. Koordinatori i institucionit të origjinës do t'i transmetojë emrat e kandidatëve dhe adresat e emailit te Koordinatori i institucionit pritës të programit. Aplikantët do të janë përgjegjës për dorëzimin e aplikacionit dhe materialet mbështetëse, kështu që ata do të arrijnë deri në afatin e aplikimit: 1 shtator të çdo viti akademik. Studentëve pjesëmarrës do t'u kërkohet të përgatisin, nën mbikëqyrjen e Koordinatorëve Akademikë, një plan të veprimitarisë didaktike (marrëveshje mësimore), duke përdorur shablonin bashkëngjitur.

Kontakti me studentët

Institucioni pritës Koordinatori i programit do të shërbejë si ndërlidhës për studentët që kërkojnë të hyjnë në institucionin pritës dhe do të koordinojë procesin e aplikimit në lidhje me Koordinatorin Administrativ të Programit në institucionin vendas.

Transferimi i krediteve

Kurset e përfunduara me sukses në institucionin pritës do të rishikohen për kredite transferuese në përputhje me udhëzimet e institucionit vendas.



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI" VLORE
ZV/ REKTORI AKADEMIK

Përfundimi i kursit

Koordinatori i institucionit pritës i programit do të përcaktojë përzgjedhjen e kurseve të nevojshme për të siguruar përbushjen e kërkesave të programit Bachelor të institucionit pritës.

Pas plotësimit të kërkesave për diplomën Bachelor në institucionin pritës, studentët do të marrin certifikatën e diplomës Bachelor nga institucioni pritës.

Bursa për studentët

Studentët e UniVlora mund të përfitojnë bursa sipas Legjislacionit Aktual Shqiptar Vendimi Nr.39, datë 23.1.2019 për disa ndryshime në vendimin Nr. 903, datë 21.12.2016, të Këshillit të Ministrave, "Për përcaktimin e kritereve për përfitimin e bursave për studentët ekselentë, studentët që studiojnë në programet e studimit në terren prioritar dhe studentët në nevojë", i ndryshuar.

Studentët, gjithashtu mund të përfitojnë bursa Erasmus.

PLANI STUDIMOR PËR STUDENTËT E UNIVLORËS

POLITECNICO DI BARI - UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI" VLORE

PROGRAMI I PËRBASHKËT BACHELOR NË INXHINIERI MEKANIKE

Kurse të marra në Rezidencë në UniVlora (66 CFU)

Viti i parë, semestri i parë

Analiza matematikore 1 (6 CFU)

Fizika 1 (6 CFU)

Kimi e përgjithshme (6 CFU)

Gjeometria-Algebra dhe Probabiliteti dhe Statistika (6 CFU)

Anglisht 1 (6 CFU)

Viti i parë, semestri i dytë

Analiza matematikore 2 (6 CFU)

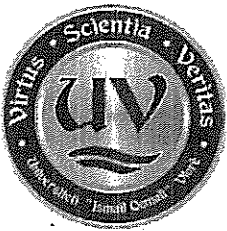
Fizika 2 (6 CFU)

Vizatim inxhinierik + CAD (9 CFU)

Anglisht 2 (3 CFU)

Mekanika Inxhinierike (6 CFU)

Lëndë me zgjedhje: Hyrje në Ekonomi/Sistemet e Transportit 2 (6 CFU)



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI" VLORE
ZV/ REKTORI AKADEMIK

Kurse të marra në Rezidencë në PoliBa (123 CFU)

Viti i dytë, semestri i parë

- Termodinamika e aplikuar dhe transferimi i nxehësisë (6 CFU)
Dinamika e Fluideve (6 CFU)
Teknologja e materialeve (6 CFU)
Parimet e Inxhinierisë Informatike (6 CFU)
Parimet e Inxhinierisë Elektrike (6 CFU)

Viti i dytë, semestri i dytë

- Mekanika e trupave të ngurtë dhe strukturave (12 CFU)
Mekanika e Aplikuar 1 (12 CFU)
Industri përpunuuese 1 (6 CFU)

Viti i tretë, semestri i parë

- Sistemi i Energjisë 1dhe Makineri Fluid 1 (12 CFU)
Mekanika e Materialeve dhe Dizajni Mekanik 1 (12 CFU)
Praktikë (6 CFU)

Viti i tretë, semestri i dytë

- Matjet mekanike dhe termike (6 CFU)
Impante mekanike 1 (9 CFU)
Lëndë zgjedhore (6 CFU)
Lëndë zgjedhore (6 CFU)
Provimi përfundimtar (6 CFU)

Sistemi i mëposhtëm i notave do të zbatohet për të gjitha lëndët e ndjekura në UniVlora.

Nota sipas Sistemit të Vlerësimit Shqiptar	Nota ekuivalente ECTS	Përshtrim
10	A	Shkëlqyer
9	B	Shumë mirë
8	C	Mirë
7	D	Kënaqshëm
6	E	Mjaftueshëm
5	E	Kalon
1-4	FX	Dështon

Sistemi i mëposhtëm i notave do të zbatohet për të gjitha lëndët e ndjekura në PoliBa.



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI" VLORE
ZV/ REKTORI AKADEMIK

Nota sipas sistemit lokal të vlerësimit italian	Nota ekuivalente ECTS	Përshtikrim
30 dhe lëvdata	A	Shkëlqyer
30	A	Shkëlqyer
29	B	Shumë mirë
28	B	Shumë mirë
27	B	Shumë mirë
26	C	Mirë
25	C	Mirë
24	C	Mirë
23	C	Mirë
22	D	Kënaqshëm
21	D	Kënaqshëm
20	D	Kënaqshëm
19	D	Kënaqshëm
18	E	Kalon
1-17	FX	Dështon

PLANI STUDIMOR PËR STUDENTËT E POLIBA

POLITECNICO DI BARI - UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI" VLORE

PROGRAMI I PËRBASHKËT BACHELOR NË INXHINIERI MEKANIKE

Kurse të marra në Rezidencë në Poliba (138 CFU)

Viti i parë, semestri i parë

Analiza matematikore (12 CFU)

Gjeometria-Algjebër (6 CFU)

Parimet e Inxhinierisë Informatike (6 CFU)

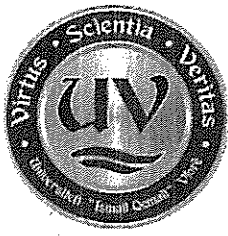
Viti i parë, semestri i dytë

Fizikë (12 CFU)

Hyrje në Ekonomi (6 CFU)

Kimi e përgjithshme (6 CFU)

Vizatim inxhinierik + CAD (6 CFU)



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI" VLORE
ZV/ REKTORI AKADEMIK

Anglisht (3 CFU)

Viti i dytë, semestri i parë

- Fizika Teknike (6 CFU)
Dinamika e Fluideve (6 CFU)
Teknologja e materialeve (6 CFU)
Mekanika Teorike (6 CFU)
Parimet e Inxhinierisë Elektrike (6 CFU)
Sistemi i Energjisë (6 CFU)
Makineri Fluid (6 CFU)
Mekanika e materialeve (6 CFU)

Viti i dytë, semestri i dytë

- Mekanika e trupave të ngurtë dhe strukturave (12 CFU)
Impianti mekanike (9 CFU)
Lëndë më zgjedhje (12 CFU)

Kurse të mbajtura në Rezidencë në UniVlora (42 CFU)

Viti i tretë, semestri i parë

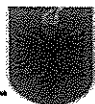
- Mekanika e Aplikuar (12 CFU: Modul midis kurseve MEK 310 Mekanikë e Aplikuar 6 CFU + MEK 321 Dridhje dhe kontolle 6 CFU)
Teknologja mekanike (6 CFU)
Matjet mekanike dhe termike (6 CFU)

Viti i tretë, semestri i dytë

- Dizajni mekanik (6 CFU)
Praktikë (6 CFU)
Provimi përfundimtar (6 CFU)

Sistemi i mëposhtëm i notave do të zbatohet për të gjitha lëndët e ndjekura në UniVlora.

Nota sipas Sistemit Vendor të Vlerësimit Shqiptar	Nota ekuivalente ECTS	Përshtrim
10	A	Shkëlqyer
9	B	Shumë mirë
8	C	Mirë
7	D	Kënaqshëm
6	E	Mjaftueshëm
5	E	Kalon



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

UNIVERSITETI "ISMAIL QEMALI" VLORE
ZV/ REKTORI AKADEMIK

1-4	FX	Dështon
-----	----	---------

Sistemi i mëposhtëm i notave do të zbatohet për të gjitha lëndët e ndjekura në PoliBa.

Nota sipas sistemit lokal të vlerësimit italian	Nota ekuivalente ECTS	Përkthrim
30 dhe lëvdata	A	Shkëlqyer
30	A	Shkëlqyer
29	B	Shumë mirë
28	B	Shumë mirë
27	B	Shumë mirë
26	C	Mirë
25	C	Mirë
24	C	Mirë
23	C	Mirë
22	D	Kënaqshëm
21	D	Kënaqshëm
20	D	Kënaqshëm
19	D	Kënaqshëm
18	E	Kalon
1-17	FX	Dështon

Zv/Rektori Akademik

Prof. As Frësina Qyrdeti