

| Të dhëna bazike të lëndës - SYLLABUSI | | | |
|---|--|-----------|----------|
| Njësia akademike: | Fakulteti i Inxhinierisë Mekanike | | |
| Departamenti | Termoenergjetika dhe Energjia e Ripërtërishme | | |
| Titulli i lëndës: | Menaxhimi i projekteve | | |
| Niveli: | Bachelor | | |
| Statusi lëndës: | Zgjedhore | | |
| Semestri | IV | | |
| Numri i orëve në javë: | 2+2 | | |
| Vlera në kredi – ECTS: | 6 | | |
| Mësimdhënësi i lëndës: | Prof. dr. Rexhep Selimaj | | |
| Përshkrimi i lëndës | <p>Menaxhimi i projektit është disiplinë e definimit dhe menaxhimit lidhur me vizionin, detyrat, dhe burimet e nevojshme për të identifikuar, inicuar, monitoruar dhe përfunduar një projekt.</p> <p>Ky kurs ofron një hyrje në procesin e menaxhimit të projektit, menaxhimin e burimeve (koha, paratë dhe njerëzit), kontrollin e cilësisë, të komunikimit, dhe menaxhimin e riskut.</p> <p>Menaxhimi i Projekteve zhvillon njohuritë e studentëve dhe shërben si mjet për ekzekutimin e suksesshëm të projektit dhe menaxhimin e ndryshimit.</p> <p>Kjo do të përfshijë përdorimin e instrumenteve të caktuara për monitorimin dhe kontrollin, oraret, raportimin e progresit, menaxhimin e riskut, menaxhimin e cilësisë, kostos si dhe kontraktimit dhe prokurimit.</p> | | |
| Qëllimet e lëndës: | Aftësimi i studentëve nga lëmia e Menaxhimit teknik të projekteve | | |
| Rezultatet e pritura të nxënies: | <p><i>Studentët do të përvetësojnë:</i></p> <p>Sfida kryesore e menaxhimit të projektit është për të arritur të gjitha qëllimet dhe objektivat e projektit. Shpjegoj konceptet themelore të menaxhimit të projektit, Përcaktojë koston e projektit, Kontrollonjë ndryshimet e projektit dhe për të menaxhuar rrezikun e projektit, Ekzekutojë dhe të mbyllë një projekt, etj.</p> | | |
| Kontributi në ngarkesën e studentit (që duhet të korrespondoj me rezultatet e të nxënit të studentit) | | | |
| Aktiviteti | Orë | Ditë/javë | Gjithsej |
| Ligjërata | 2 | 15 | 30 |
| Ushtrime teorike/laboratorike | 2 | 15 | 30 |
| Punë praktike | 1 | 2 | 2 |
| Kontaktet me mësimdhënësin/konsultimet | 1 | 8 | 8 |
| Ushtrime në teren | 0 | 0 | 0 |
| Kolokiume, seminare | 3 | 3 | 9 |
| Detyra të shtëpisë | 3 | 15 | 45 |
| Koha e studimit vetanak të studentit (në bibliotekë ose në shtëpi) | 3 | 10 | 30 |
| Përgatitja përfundimtare për provim | 5 | 2 | 10 |
| Koha e kaluar në vlerësim (teste, provim final) | 2 | 4 | 8 |

| | | | |
|--|--|---|---------------------------|
| Projektet, prezantimet, etj. | 0 | 0 | 0 |
| Total | | | 172 |
| Metodologjia e mësimdhënies: | Ligjërata me anë të prezantimeve, ushtrime me detyra dhe shembuj konkret, punime seminarike, teste, diskutime | | |
| Raporti në mes të studimit teorik dhe praktik | Pjesa teorike (%) | | Pjesa praktike (%) |
| | 70% | | 30% |
| Literatura bazë: | <ol style="list-style-type: none"> 1. Project Management: A Systems Approach to Planning, Scheduling, and Controlling by Harold Kerzner, 2009, John Wiley and Son 2. Absolute Beginner's Guide to Project Management (2nd Edition) by Greg Horine, 2009, Que Publishing 3. The Principles of Project Management (Site Point: Project Management) by Meri Williams | | |
| Literatura shtesë: | 4. Suzana Panariti: Menaxhimi i Projekteve, Shtëpia Botuese e Librit Universitar 2010, Tiranë | | |
| Plani i dizajnuar i mësimit: | | | |
| Java | Ligjërata që do të zhvillohet | | |
| <i>Java e parë:</i> | <i>Menaxhimi i Projekteve – Hyrje:</i> Prezantimi i Syllabusit dhe literaturës, Kuptimi mbi Projektin, Kuptimi mbi Menaxhimin e Projekteve, Ndërtimi i grupeve dhe puna në grupe, Roli i menaxherit të projektit. | | |
| <i>Java e dytë:</i> | <i>Korniza logjike e Menaxhimit të Projekteve:</i> Llojet e ndryshme të jetëgjatësisë së projektit, Faza e projektit, Strukturat – Organizata, Përzgjedhja e projektit | | |
| <i>Java e tretë:</i> | <i>Menaxhimi i Burimeve Njerëzore:</i> Rolet dhe përgjegjësitë e ekipit, Ndërtimi i Ekipit, Aftësitë e Menaxhimit, Teoritë mbi Motivimin | | |
| <i>Java e katërt:</i> | <i>Fillimi i Projektit:</i> Inicimi dhe planifikimi i Projektit, Zhvillimi i një hartë të projektit | | |
| <i>Java e pestë:</i> | <i>Zhvillimi i Bazës së Fushëveprimit dhe menaxhimi i integruar:</i> Planifikimi strategjik i projekteve, Shtrimi i një iniciative fushëveprimit, Zhvillimi i Strukturës së Punës | | |
| <i>Java e gjashtë:</i> | <i>Zhvillimi i orarit të Projektit:</i> Përcaktimi i Aktiviteteve, Sekuencimi i Aktiviteteve, Vlerësimi i Burimeve dhe kohëzgjatjes, Zhvillimi i orarit të realizimit të projektit. | | |
| <i>Java e shtatë:</i> | <i>Kosotoja dhe buxheti:</i> Bazat e menaxhimit të kosotos, Analiza e kostos, orari dhe teknikat për kosto dhe buxhetë, Buxhetimi i Kostos dhe Kontrolli | | |
| <i>Java e tetë:</i> | Vlerësimi i Projektit - Pjesa I-rë | | |
| <i>Java e nëntë</i> | <i>Zhvillimi i Bazës të Cilësisë:</i> Planifikimi i Kualitetit, Zhvillimi i një Plani të Cilësisë, Zhvillimi i Bazës të Cilësisë, Kontrolli dhe Kosotoja e Cilësisë, Menaxhimi modern i Kualitetit | | |
| <i>Java e dhjetë</i> | <i>Menaxhimi i Komunikimit:</i> Zhvillimi i një Plani Komunikimi, Pengesat për komunikim efektiv, Metodatat e Komunikimit, Aftësitë e Komunikimit | | |
| <i>Java e njëmbëdhjetë</i> | <i>Menaxhimi i rrezikut:</i> Identifikimi i rrezikut, Analiza e rrezikut, Zhvillimi i Planeve për përgjigje ndaj rrezikut, Monitorimi i rrezikut | | |

| | |
|-----------------------------|---|
| <i>Java e dymbëdhjetë</i> | <i>Monitorimi i progresit te Projektit: Kontrolli i Ndryshimeve, Orari i Koslos dhe Kontrollit, Mësimet e fituara nga Teknikat relevante</i> |
| <i>Java e trembëdhjetë</i> | <i>Menaxhimi i Prokurimit dhe Mbyllja e Projektit: Ofertat, Përzgjedhja, Administrimi i Kontratës</i> |
| <i>Java e katërbëdhjetë</i> | <i>Përfundimi i Projektit dhe Mësimet e nxjerra</i> |
| <i>Java e pesëmbëdhjetë</i> | Prezantimi dhe Vlerësimi i Projektit - Pjesa II-të |
| Orët e Konsultimeve | Sipas orarit në tabelë |
| Informacion për Studentet | Studenti duhet të jetë i ndërgjegjshëm dhe të respektojë institucionin dhe rregullat akademike, duhet të respektojë orarin e ligjëratave, ushtrimeve dhe të jetë i vëmendshëm në orën mësimore, është i obliguar që të mbajë qetësinë dhe të jetë participues në diskutim, gjatë hartimit të punimeve dhe projektit, studenti duhet t'i përmbahet kodit dhe rregullave akademike dhe të shmang në çdo rast kopjimin |