



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
METALURŠKI FAKULTET

UNIVERSITY OF ZAGREB
FACULTY OF METALLURGY

KLASA: 602-04/16
URBROJ: 2176-78/16-180
Sisak, 3. ožujak 2016.

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
Trg maršala Tita 14
10000 Zagreb

Predmet: Financijski plan za 2016. – 2018. godinu

Poštovani,

u prilogu Vam dostavljam Prijedlog Financijskog plana za 2016.g. s projekcijama za 2017.g. i 2018.g. te Obrazloženje prijedloga financijskog plana za 2016.g. s projekcijama za 2017.g. i 2018.g..

S poštovanjem,

voditeljica Računovodstva:

S. Kraker
Sonja Kraker Zednik, bacc.inf.

dekan Metalurškog fakulteta:

u.z. A. B. Hadžipasić
prof. dr. sc. Ladislav Lazić

8416	Primljeni zajmovi od inozemnih vlada izvan EU	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00										
842	Primljeni krediti i zajmovi od kreditnih i ostalih financijskih institucija u javnom sektoru	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00										
8422	Primljeni krediti od kreditnih institucija u javnom sektoru																						
8423	Primljeni zajmovi od osiguravajućih društava u javnom sektoru																						
8424	Primljeni zajmovi od ostalih financijskih institucija u javnom sektoru																						
843	Primljeni zajmovi od trgovačkih društava u javnom sektoru																						
8431	Primljeni zajmovi od trgovačkih društava u javnom sektoru																						
844	Primljeni krediti i zajmovi od kreditnih i ostalih financijskih institucija izvan javnog sektora	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00										
8443	Primljeni krediti od lužemskih kreditnih institucija izvan javnog sektora																						
8444	Primljeni zajmovi od lužemskih osiguravajućih društava izvan javnog sektora																						
8445	Primljeni zajmovi od ostalih lužemskih financijskih institucija izvan javnog sektora																						
8446	Primljeni krediti od inozemnih kreditnih institucija																						
8447	Primljeni zajmovi od inozemnih osiguravajućih društava																						
8448	Primljeni zajmovi od ostalih inozemnih financijskih institucija																						
845	Primljeni zajmovi od trgovačkih društava i obrtnika izvan javnog sektora	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00										
8453	Primljeni zajmovi od lužemskih trgovačkih društava izvan javnog sektora																						
8454	Primljeni zajmovi od lužemskih obrtnika																						
8455	Primljeni zajmovi od inozemnih trgovačkih društava																						
8456	Primljeni zajmovi od inozemnih obrtnika																						
847	Primljeni zajmovi od drugih razina vlasti																						
8471	Primljeni zajmovi od državnog proračuna																						
8472	Primljeni zajmovi od županijskih proračuna																						
8473	Primljeni zajmovi od gradskih proračuna																						
8474	Primljeni zajmovi od općinskih proračuna																						
8475	Primljeni zajmovi od HZMO-a, HZZ-a i HZZO-a																						
8476	Primljeni zajmovi od ostalih izvanproračunskih korisnika državnog proračuna																						
8477	Primljeni zajmovi od izvanproračunskih korisnika županijskih, gradskih i općinskih proračuna																						
85	Primici od prodaje vrijednosnih papira iz portfelja	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00										
851	Primici za komercijalne i blagajničke zapise																						
8511	Komercijalni i blagajnički zapisi – lužemski																						
8512	Komercijalni i blagajnički zapisi – inozemni																						
852	Primici za obveznice																						
8521	Obveznice – lužemske																						
8522	Obveznice – inozemne																						
853	Primici za opcije i druge financijske derivata																						
8531	Opcije i drugi financijski derivati – lužemski																						
8532	Opcije i drugi financijski derivati – inozemni																						
854	Primici za ostale vrijednosne papire																						
8541	Ostali lužemski vrijednosni papiri																						
8542	Ostali inozemni vrijednosni papiri																						
A UKUPNI PRIHODI I PRIMICI												9.325.813,00	198.020,00	772.967,00	0,00	40.000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

A. B. Hecđepišić



	1501	1502	1503	1504	1505	1506	1507	1508	1509	1510	1511	1512	1513	1514	1515	1516	1517	1518	1519	1520	1521	1522	1523	1524	1525	1526	1527	1528	1529	1530	1531	1532	1533	1534	1535	1536	1537	1538	1539	1540	1541	1542	1543	1544	1545	1546	1547	1548	1549	1550	1551	1552	1553	1554	1555	1556	1557	1558	1559	1560	1561	1562	1563	1564	1565	1566	1567	1568	1569	1570	1571	1572	1573	1574	1575	1576	1577	1578	1579	1580	1581	1582	1583	1584	1585	1586	1587	1588	1589	1590	1591	1592	1593	1594	1595	1596	1597	1598	1599	1600	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	1608	1609	1610	1611	1612	1613	1614	1615	1616	1617	1618	1619	1620	1621	1622	1623	1624	1625	1626	1627	1628	1629	1630	1631	1632	1633	1634	1635	1636	1637	1638	1639	1640	1641	1642	1643	1644	1645	1646	1647	1648	1649	1650	1651	1652	1653	1654	1655	1656	1657	1658	1659	1660	1661	1662	1663	1664	1665	1666	1667	1668	1669	1670	1671	1672	1673	1674	1675	1676	1677	1678	1679	1680	1681	1682	1683	1684	1685	1686	1687	1688	1689	1690	1691	1692	1693	1694	1695	1696	1697	1698	1699	1700	1701	1702	1703	1704	1705	1706	1707	1708	1709	1710	1711	1712	1713	1714	1715	1716	1717	1718	1719	1720	1721	1722	1723	1724	1725	1726	1727	1728	1729	1730	1731	1732	1733	1734	1735	1736	1737	1738	1739	1740	1741	1742	1743	1744	1745	1746	1747	1748	1749	1750	1751	1752	1753	1754	1755	1756	1757	1758	1759	1760	1761	1762	1763	1764	1765	1766	1767	1768	1769	1770	1771	1772	1773	1774	1775	1776	1777	1778	1779	1780	1781	1782	1783	1784	1785	1786	1787	1788	1789	1790	1791	1792	1793	1794	1795	1796	1797	1798	1799	1800
1501	1502	1503	1504	1505	1506	1507	1508	1509	1510	1511	1512	1513	1514	1515	1516	1517	1518	1519	1520	1521	1522	1523	1524	1525	1526	1527	1528	1529	1530	1531	1532	1533	1534	1535	1536	1537	1538	1539	1540	1541	1542	1543	1544	1545	1546	1547	1548	1549	1550	1551	1552	1553	1554	1555	1556	1557	1558	1559	1560	1561	1562	1563	1564	1565	1566	1567	1568	1569	1570	1571	1572	1573	1574	1575	1576	1577	1578	1579	1580	1581	1582	1583	1584	1585	1586	1587	1588	1589	1590	1591	1592	1593	1594	1595	1596	1597	1598	1599	1600	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	1608	1609	1610	1611	1612	1613	1614	1615	1616	1617	1618	1619	1620	1621	1622	1623	1624	1625	1626	1627	1628	1629	1630	1631	1632	1633	1634	1635	1636	1637	1638	1639	1640	1641	1642	1643	1644	1645	1646	1647	1648	1649	1650	1651	1652	1653	1654	1655	1656	1657	1658	1659	1660	1661	1662	1663	1664	1665	1666	1667	1668	1669	1670	1671	1672	1673	1674	1675	1676	1677	1678	1679	1680	1681	1682	1683	1684	1685	1686	1687	1688	1689	1690	1691	1692	1693	1694	1695	1696	1697	1698	1699	1700	1701	1702	1703	1704	1705	1706	1707	1708	1709	1710	1711	1712	1713	1714	1715	1716	1717	1718	1719	1720	1721	1722	1723	1724	1725	1726	1727	1728	1729	1730	1731	1732	1733	1734	1735	1736	1737	1738	1739	1740	1741	1742	1743	1744	1745	1746	1747	1748	1749	1750	1751	1752	1753	1754	1755	1756	1757	1758	1759	1760	1761	1762	1763	1764	1765	1766	1767	1768	1769	1770	1771	1772	1773	1774	1775	1776	1777	1778	1779	1780	1781	1782	1783	1784	1785	1786	1787	1788	1789	1790	1791	1792	1793	1794	1795	1796	1797	1798	1799	1800	

3

3



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
METALURŠKI FAKULTET
UNIVERSITY OF ZAGREB
FACULTY OF METALLURGY

KLASA: 602-04/16
URBROJ: 2176-78/16-180

Sisak, 3. ožujka 2016.

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
Prorektor za poslovanje
Prof.dr.sc. Tonći Lazibat
Trg maršala Tita 14
10000 ZAGREB

OBRAZLOŽENJE PRIJEDLOGA FINANCIJSKOG PLANA ZA RAZDOBLJE 2016.-2018.

1. UVOD

Metalurški fakultet (u daljnjem tekstu: MF, Fakultet) osnovan je 1960. godine kao Metalurški odjel Tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, a od 1991. godine samostalno djeluje kao sastavnica Sveučilišta u Zagrebu. MF javna je ustanova koja, osim sveučilišnog obrazovanja, provodi znanstvenoistraživačke i stručne aktivnosti u polju metalurgije. Područje svog djelovanja razvija kroz nastavnu, znanstvenu i stručnu aktivnost. Glavna područja istraživanja obuhvaćaju procesnu metalurgiju, fizičku metalurgiju, mehaničku metalurgiju i industrijsku ekologiju, s posebnim naglaskom na održivi razvoj.

Nastavna aktivnost se ostvaruje kroz obrazovanje visokokompetentnih stručnjaka na razini preddiplomskog, diplomskog i poslijediplomskog doktorskog studija metalurgije. Znanstvena aktivnost se ostvaruje u okviru znanstvenih projekata koji podižu opću razinu fundamentalnih, primijenjenih i razvojnih znanja iz područja djelovanja Fakulteta. Stručna aktivnost omogućuje brzu i učinkovitu primjenu najnovijih znanstvenih spoznaja u gospodarstvu i ostalim područjima od općeg i javnog interesa. Fakultet ostvaruje suradnju na međunarodnoj razini unapređujući svoju misiju kroz transfer znanja i mobilnost zaposlenika i studenata. Istovremeno djeluje na podizanju opće društvene svijesti o mjestu i ulozi vlastite struke, odnosno o aktualnim problemima i postignućima iz područja vlastitog znanstvenog, nastavnog i stručnog djelovanja koji imaju šire društvene implikacije.

Dosadašnja se temeljna znanstvenoistraživačka djelatnost MF-a odvijala najvećim dijelom u okviru kompetitivnih znanstvenih programa i projekata koje, na osnovi provedenih natječajâ, financira Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta, Sveučilište u Zagrebu, Hrvatska zaklada za znanost te projekti Europske unije. Inozemnu suradnju ostvaruje MF kroz dugogodišnja znanstvena istraživanja (EUREKA projekti, bilateralni projekti) sa srodnim inozemnim sveučilišnim ustanovama. Da bi rezultati tih znanstvenoistraživačkih projekata bili dostupni široj društvenoj zajednici, MF ostvaruje značajnu publicističku djelatnost, organizira znanstvene skupove, stručne i edukativne seminare za ciljane skupine gospodarstvenika. Međutim, najvažniju ulogu u tom procesu transfera znanja ostvaruje MF putem

obrazovnih aktivnosti na nivou sveučilišnog studija. Stoga godine 2005. u okviru Bolonjskog procesa i harmonizacije sustava visokog obrazovanja u Europi, Fakultet usvaja novi sustav prijenosa ECTS bodova (European Credit Transfer System). Istovremeno upotpunjuje i mijenja dotadašnji četverogodišnji studij, ustrojava nove studijske programe preddiplomske, diplomske i poslijediplomske razine (sustav 3+2+3). Godine 2011. ustrojen je sveučilišni stručni izvanredni studij Ljevarstvo, a 2012. preddiplomski studijski program Metalurgija s dva smjera (Metalurško inženjerstvo i Industrijska ekologija), te inovirani diplomski studijski program Metalurgija s tri modula. U suradnji s Fakultetom strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu, od akademske 2014./2015. godine pokrenut je novi poslijediplomski doktorski studij Strojarstvo, brodogradnja, zrakoplovstvo, metalurgija. Novi studijski programi ustrojavaju se u skladu sa sličnim europskim visokoobrazovnim ustanovama. Isprepletenost nastavnih aktivnosti, istraživanja i znanstvenih spoznaja pruža MF-u izvanredne mogućnosti u ostvarivanju strateških ciljeva iz vizije i misije. MF je oduvijek imao naglašenu znanstvenoistraživačku i stručnu djelatnost. Aktivnosti koje bi trebale omogućiti dostizanje zadanih ciljeva razrađene su do 2016. godine u okviru Znanstvenoistraživačke strategije Metalurškog fakulteta za razdoblje 2013.-2016.

MF u svojim osnovnim razvojnim dokumentima *Strategija razvitka Metalurškog fakulteta za razdoblje 2011. – 2016.*

(<https://www.simet.unizg.hr/osiguranje-kvalitete/dokumenti/strategija-razvitka-metalurskog-fakulteta-za-razdoblje-2011.-2016/view>)

i *Znanstvenoistraživačka strategija Metalurškog fakulteta za razdoblje 2013. - 2016.*

(<https://www.simet.unizg.hr/znanost/Znanstvenoistrazivacka%20strategija%20Metalurskog%20fakulteta%202013-2016.pdf/view>)

ima detaljno razrađene aktivnosti koje, na osnovi postavljenih ciljeva, zadataka i pokazatelja, doprinose ostvarenju kriterija izvrsnosti u znanstvenoistraživačkom radu. Međutim, potrebno je kontinuirano ugrađivati nove strateške ciljeve koji se otvaraju vezano uz promjene u Republici Hrvatskoj s obzirom na njeno pridruživanje Europskoj uniji 2013. godine.

Temeljem ključnih strateških dokumenata poput:

- Industrijske strategije Republike Hrvatske 2014. – 2020.

(<http://www.mingo.hr/page/kategorija/industrijska-strategija-republike-hrvatske-2014-2020>);

- Strategije poticanja inovacija Republike Hrvatske 2014. – 2020.,

(<http://www.mingo.hr/page/donesena-strategija-poticanja-inovacija-republike-hrvatske-2014-2020>);

- Strategije pametne specijalizacije i Strategije obrazovanja, znanosti i tehnologije, (<https://vlada.gov.hr/strategija-obrazovanja-znanosti-i-tehnologije-nove-bole-znanja/151>);

prepoznate su smjernice u razvoju metalurgije kao integralnog i široko zastupljenog proizvodnog područja tehničkih znanosti, koje se direktno oslanja na primjenu suvremenih koncepcija potičući inovativni pristup, oslanjajući se pritom na smanjenje ulaznih troškova, povećanju produktivnosti, poboljšanju kvalitete proizvoda ili usluga, povećanju sigurnosti, smanjenju otpada i općenito porastu konkurentnosti.

CILJEVI PROVEDBE PROGRAMA U RAZDOBLJU 2016. – 2018.

I POKAZATELJI USPJEŠNOSTI KOJIMA ĆE SE MJERITI OSTVARENJE TIH CILJEVA

Opći cilj 1. Osiguranje i unapređenje kvalitete te povećanje dostupnosti, učinkovitosti i relevantnosti sustava odgoja i obrazovanja na svim razinama

OBRAZLOŽENJE CILJA:

Strategija obrazovanja, znanosti i tehnologije usmjerena je obrazovanju koje aktivno potiče cjelovit individualni razvoj svakog dionika, te promiče društvenu jednakost i demokratske vrijednosti i snažno pridonosi društvenome i gospodarskome razvoju.

Sustav obrazovanja omogućit će svim studentima stjecanje znanja, vještina i vrijednosti potrebnih za uspješan život u suvremenom društvu, tako što će ih osposobiti za cjeloživotno učenje i rad i omogućiti da se razvijaju kao kreativni, aktivni i samopouzdana pojedinci odgovorni za osobni i društveni razvoj. Ti se ciljevi uklapaju u strateški okvir o europskoj suradnji u području obrazovanja i osposobljavanja i strateškim ciljevima zemalja članica EU-a:

- (1) ostvarivanje cjeloživotnog učenja i mobilnosti,
- (2) poboljšanje kvalitete i učinkovitosti obrazovanja i osposobljavanja,
- (3) promicanje jednakosti, socijalne kohezije i aktivnog građanstva, te
- (4) jačanje kreativnosti i inovativnosti, uključujući i poduzetništvo, na svim razinama obrazovanja i osposobljavanja.

Posebni cilj 1.2.

Razvijati sustav osiguranja kvalitete na svim razinama sustava odgoja i obrazovanja

Uspostavljeni sustavi osiguravanja kvalitete podrška su učinkovitom upravljanju visokim učilištima te uz prepoznavanje dobre prakse i nagrađivanje izvrsnosti omogućuju prepoznavanje rizika i poduzimanje mjera za njihovo uspješno rješavanje.

Postojeći načini ostvarenja ovoga posebnog cilja na Fakultetu su:

1.2.3. Poticati razvoj internog i vanjskog sustava osiguravanja kvalitete visokog obrazovanja

1.2.4. Razvoj sustava osiguravanja kvalitete kvalifikacija, programa i skupova ishoda učenja stečenih formalnim, neformalnim i informalnim putem

1.2.3. Poticati razvoj internog i vanjskog sustava osiguravanja kvalitete visokog obrazovanja

Način ostvarivanja	Aktivnost	Opis aktivnosti	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor podataka	Ciljana vrijednost 2016.	Ciljana vrijednost 2017.	Ciljana vrijednost 2018.
1.2.3. Poticati razvoj internog i vanjskog sustava osiguravanja kvalitete visokog obrazovanja	A621187 – Vrednovanje visokih učilišta	Reakreditacija Metalurškog fakulteta	Mišljenje AZVO Potvrda MZOS Certifikat	Broj vrednovanja	1	https://www.simet.unizg.hr/o-siguranje-kvalitete/reakreditacija-metalurskog-fakulteta-2011-2012	0	1	0
		Rekreditacija doktorskog studija	Mišljenje AZVO Potvrda MZOS Certifikat	Broj vrednovanja	0	https://www.simet.unizg.hr/o-siguranje-kvalitete/reakreditacija-doktorskog-studija	1	0	0
	A621190 - Vanjska prosudba sustava osiguranja kvalitete visokih učilišta	Vanjska neovisna periodična prosudba sustava osiguranja kvalitete	Završno izvješće AZVO Zaključak AZVO Certifikat	Broj vrednovanja	1	https://www.simet.unizg.hr/o-siguranje-kvalitete/vanjska-neovisna-periodicna-prosudba-sustava-osiguravanja-kvalitete-na-metalurskom-fakultetu	0	1	0
1.2.3. Poticati razvoj internog i vanjskog sustava osiguranja kvalitete visokog obrazovanja	Samovrednovanje	Postupak unutarnje prosudbe sustava osiguranja kvalitete	Godišnje izvješće	Broj vrednovanja	4	https://www.simet.unizg.hr/o-siguranje-kvalitete/unutarnja-prosudba	5	6	7
		Inoviranje Priručnika za osiguranje i unapređivanje kvalitete u skladu s novim ESG standardima	Priručnik za osiguranje i unapređivanje kvalitete	Broj usvojenih dokumenata	1	https://www.simet.unizg.hr/o-siguranje-kvalitete/plan-i-izvjestaj-o-aktivnostima/plan-aktivnosti-u-podrucju-osiguravanja-kvalitete-2015-2015/view	1	0	0
1.2.3. Poticati razvoj internog i vanjskog sustava osiguranja kvalitete visokog obrazovanja	Unapređivanje sustava kvalitete	Izrada Strategije Metalurškog fakulteta	Strategija razvika Metalurškog fakulteta za razdoblje 2017-2022	Broj usvojenih dokumenata	1	https://www.simet.unizg.hr/o-siguranje-kvalitete/plan-i-izvjestaj-o-aktivnostima/plan-aktivnosti-u-podrucju-osiguravanja-kvalitete-2015-2015/view	1	0	0

1.2.4. Razvoj sustava osiguravanja kvalitete kvalifikacija, programa i skupova ishoda učenja stečenih formalnim, neformalnim i informalnim putem, upisanih u Registru HKO-a

Način ostvarenja	Aktivnost	Opis aktivnosti	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor podataka	Ciljana vrijednost 2016.	Ciljana vrijednost 2017.	Ciljana vrijednost 2018.
1.2.4. Razvoj sustava osiguravanja kvalitete kvalifikacija, programa i skupova ishoda učenja stečenih formalnim, neformalnim i informálnim putem	Unapređenje kvalitete kvalifikacija i ishoda učenja studijskih programa	Revizija prediplomskog studija Metalurgija	Revidirani prediplomski studij Metalurgija,	Broj usvojenih revidiranih studija	1	https://www.simet.unizg.hr/o-siguranje-kvalitete/plan-i-izvjestaj-o-aktivnostima/plan-aktivnosti-u-podrucju-osiguravanja-kvalitete-2015-2015/view	1	0	0
		Revizija diplomskog studija Metalurgija	Revidirani diplomski studij Metalurgija	Broj usvojenih revidiranih studija	1	https://www.simet.unizg.hr/o-siguranje-kvalitete/plan-i-izvjestaj-o-aktivnostima/plan-aktivnosti-u-podrucju-osiguravanja-kvalitete-2015-2015/view	1	0	0
	Uspostavljanje novih kvalifikacija, programa i ishoda učenja	Izrada novog/novih studijskog/studijskih programa	Novi studijski program/i	Broj programa	0	https://www.simet.unizg.hr/o-siguranje-kvalitete/plan-i-izvjestaj-o-aktivnostima/plan-aktivnosti-u-podrucju-osiguravanja-kvalitete-2015-2015/view	1	2	0
	Procjena kompetencija i generičkih vještina nastavnika i postignutih ishoda učenja na razini predmeta i programa	Sveučilišna anketa za procjenu rada nastavnika	Prezentacija rezultata anketa	Broj prezentacija	2x godišnje	https://www.simet.unizg.hr/o-siguranje-kvalitete/plan-i-izvjestaj-o-aktivnostima/plan-aktivnosti-u-podrucju-osiguravanja-kvalitete-2015-2015/view	2	2	2

Posebni cilj 1.6.

Unaprijeđen sustav upravljanja i financiranja visokog obrazovanja

Javna visoka učilišta u Republici Hrvatskoj financiraju se većim dijelom iz Državnog proračuna kroz godišnje alokacije. Način na koji se sredstva iz Državnog proračuna dodjeljuju institucijama onemogućuje dugoročno strateško planiranje, efikasno upravljanje, a financiranje ni na koji način nije povezano s učinkovitošću. Jedna od alternativa u mehanizmima financiranja jest višegodišnje programsko financiranje. Uvođenje višegodišnjeg programskog financiranja omogućilo bi strateško planiranje resursa unutar institucije, praćenje učinkovitosti i ostvarenje zadanih ciljeva. Također, doprinosi težnji da se dodatno poveća odgovornost visokih učilišta te da se umjesto državnog upravljanja nad sektorom znanosti i visokog obrazovanja promiče državni nadzor.

Suvremena informacijsko-komunikacijska infrastruktura preduvjet je funkcioniranja visokog učilišta na svim razinama, od tehničko-administrativne, upravljačke do nastavne. Efikasno upravljanje institucijom ili sustavom ovisi o vjerodostojnim podacima, te je temelj povećanja učinkovitosti javnog financiranja izgradnja pretpostavki za prikupljanje i analizu podataka o sustavu.

Postojeći načini ostvarenja ovoga posebnog cilja su:

1.6.1. Osigurati učinkovit i razvojno poticajan sustav financiranja visokih učilišta

1.6.2. Osigurati zadovoljavajuće prostorne i informacijsko-komunikacijske resurse visokih učilišta

1.6.1. Osigurati učinkovit i razvojno poticajan sustav financiranja visokih učilišta

Način ostvarenja	Aktivnost	Opis aktivnosti	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor podataka	Ciljana vrijednost 2016.	Ciljana vrijednost 2017.	Ciljana vrijednost 2018.
1.6.1. Osigurati učinkovit i razvojno poticajan sustav financiranja visokih učilišta	A621001 - Redovna djelatnost Sveučilišta u Zagrebu	Rashodi za zaposlene	Financiranje	iznos, kn	6.304.184,49	Završni račun 2015. godine (polazna vrijednost)	6.474.234,00	6.501.677,00	6.535.292,00
	Troškovi školarine za diplomski i preddiplomski studij	Subvencija školarina Uplate školarine studenata	Financiranje	iznos, kn	317.815,00	Završni račun 2015. godine (polazna vrijednost)	588.000,00	588.000,00	588.000,00
	Razvoj znanstvenoistraživačke djelatnosti; poticanje STEM područja (SuZ, MZOS)	Financijske potpore istraživanju (SuZ)	Financiranje	iznos, kn	104.498,38	Završni račun 2015. godine (polazna vrijednost)	300.000,00	300.000,00	300.000,00
	Kompetitivni znanstvenoistraživački fondovi	Financijske potpore mobilnosti (SuZ, MZOS)	Financiranje	iznos, kn	8.400,00	Završni račun 2015. godine (polazna vrijednost)	50.000,00	50.000,00	50.000,00
	Jačanje znanstvenoistraživačkog kapaciteta	Znanstvenoistraživački projekti (HRZZ)	Financiranje	iznos, kn	229.620,00	Završni račun 2015. godine (polazna vrijednost)	250.000,00	250.000,00	250.000,00
		Infrastrukturni projekti (EFRR)	Financiranje	iznos, kn	0,00	Završni račun 2015. godine (polazna vrijednost)	409.333,33	500.000,00	500.000,00
		Organizacija međunarodnih savjetovanja, seminara, radionica, tribina	Financiranje	iznos, kn	57.001,19	Završni račun 2015. godine (polazna vrijednost)	200.000,00	200.000,00	200.000,00
		Cjeloživotno obrazovanje	Financiranje	iznos, kn					

	Diseminacija rezultata znanstvenoistraživačke i nastavne djelatnosti	Popularizacija znanosti	Financiranje	Iznos, kn	20.000,00	Završni račun 2015. godine (polazna vrijednost)	20.000,00	20.000,00	20.000,00
	Ostali izvori financiranja	Unapređivanje nastavničkih i stručnih kompetencija; Unapređenje ishoda učenja različitim oblicima nastave	Financiranje	Iznos, kn	52.700,00	Završni račun 2015. godine (polazna vrijednost)	40.000,00	40.000,00	40.000,00

1.6.2. Osigurati zadovoljavajuće prostorne i informacijsko-komunikacijske resurse visokih učilišta

Način ostvarenja	Aktivnost	Opis aktivnosti	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor podataka	Ciljana vrijednost 2016.	Ciljana vrijednost 2017.	Ciljana vrijednost 2018.
1.6.2. Osigurati zadovoljavajuće prostorne i informacijsko-komunikacijske resurse visokih učilišta	A628003 Projekti primjene informacijske tehnologije	Unapređivanje generičkih vještina	Edukacija i primjena	Broj	3	https://www.simet.unizg.hr/popularizacija-znanosti/predavanja-tribine https://www.simet.unizg.hr/obsiguranje-kvalitete/INTRANET%20Radionica.pdf/view	2	2	2
		Unapređivanje prostornih i znanstvenih kapaciteta	Infrastrukturni projekti	Broj projekata	1	https://www.simet.unizg.hr/znanost/znanstvenost-istrazivacki-projekti/Sporazumi%20o%20surdnji%20na%20projektima.pdf/view	2	1	1
		Povećanje broja projekata/kolegija zasnovanih na informacijskim tehnologijama	Broj projekata/kolegija	Broj	20	https://www.simet.unizg.hr/nastava http://moodle.srce.hr/2015-2016/ https://www.simet.unizg.hr/znanost	30	40	50

Način ostvarenja	Aktivnost	Opis aktivnosti	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Izvor podataka	Ciljana vrijednost 2016.	Ciljana vrijednost 2017.	Ciljana vrijednost 2018.
		Povećanje broja baza podataka nastavne, znanstvenoistraživačke i stručne djelatnosti	Broj baza	Broj	5	https://www.simet.unizg.hr/znanost	10	20	30
	K621173 - Informacijska infrastruktura sustava visokog obrazovanja	Unapređivanje informacijske opreme	Broj novonabavljene informacijske opreme	Broj jedinica	82	Stvarno korištena sredstva	87	92	97

S poštovanjem,

Prodekanica za znanost i financije

Z. Zovko

Izv.prof.dr.sc. Zdenka Zovko Brodarac



Dekan Metalurškog fakulteta

A. B. Hadžipović

Prof.dr.sc. Ladislav Lazić

