

JE, KUENEA KWA UISLAMU KULIATHIRI VIPI MAENDELEO YA KISAYANSI?

Ukadiriaji:

Maelezo: Katika usawa wa roho ya Uislamu katika kutafuta maarifa, Waislamu na jamii ya Kiislamu wamecheza nafasi nyeti ndani ya maendeleo ya sayansi na teknolojia ndani ya ulimwengu tunaoujua leo.

Aina: [Makala Manufaa ya Uislamu Manufaa kwa Sayansi na Ustaarabu](#)

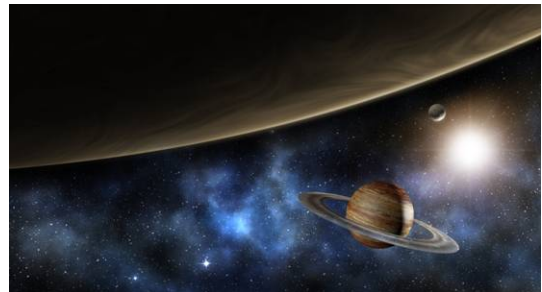
Na: islam-guide.com

Iliyochapishwa mnamo: 01 Dec 2021

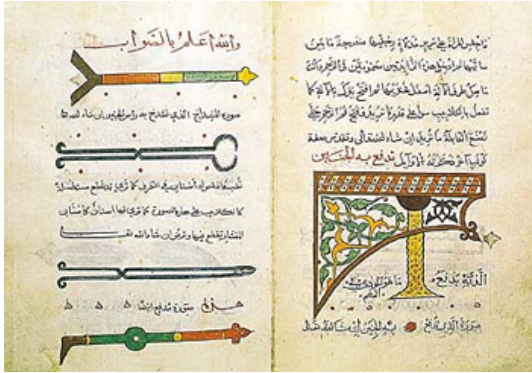
Ilirekebishwa mara ya mwisho mnamo: 18 Nov 2021

Uislamu inamuagiza mwanadamu kutumia nguvu ya akili yake na uchunguzi. Katika miaka michache ya kuenea kwa Uislamu, ustaarabu mkubwa na vyuo vikuu vilishamiri. Mchanganyiko wa mawazo ya Mashariki na Magharibi, na mawazo mapya yakiwa na yale ya zamani, yalileta maendeleo makubwa katika

madawa, hesabati, fizikia, unajimu, jiografia, usanifu, sanaa, fasihi, na historia. Mifumo mingi muhimu, kama vile algebra, namba za kiarabu, na wazo la sifuri (muhimu katika hesabati ya juu), ilipitishwa Ulaya ya enzi za kati kutoka katika ulimwengu wa Kiislamu. Vyombo vya kisasa ambavyo vilifanikisha safari za kigunduzi za vyombo vya Ulaya, kama vile astrolabu, roboduara, na ramani nzuri za kusafiria, pia zilitengenezwa na Waislamu.



Astrolabu: Moja ya kifaa muhimu cha kisayansi kilichotengenezwa na Waislamu ambacho pia kilitumiwa sana Magharibi hadi zama za kisasa.



Madaktari wa Kiislamu walikuwa makini katika upasuaji na kutengeneza vifaa vingi vya upasuaji kama inavyoonekana kwenye andiko hili la zamani.

Anwani ya wavuti ya makala hii:

<https://www.islamreligion.com/index.php/sw/articles/247/je-kuenea-kwa-uislamu-kuliathiri-vipi-maendeleo-ya-kisayansi>

Hakimiliki © 2006-2020 Haki zote zimehifadhiwa. © 2006 - 2023 IslamReligion.com. Haki zote zimehifadhiwa.