विज्ञान की प्रमुख शाखाएँ और अध्यनन विषयों की सूची

विज्ञान की प्रमुख शाखाएँ और अध्ययन विषय

विज्ञान की प्रमुख शाखाएँ और अध्यनन विषयों की सूची:

विज्ञान की प्रमुख शाखाएँ	अध्ययन विषय
होलोग्राफी	लेजर पुंज से त्रिविमिय चित्र बनाने वाली एक वैज्ञानिक विधि।
होर्टीकल्चर	फल फूल व शाक सब्जी उगाने, बाग लगाने, पुष्प उत्पादन आदि का अध्ययन।
हेलियोलॉजी	सूर्य का अध्ययन।
हीमेटोलॉजी	रक्त एवं संबंधित विषयों का अध्ययन।
हिस्टोलोजी	उत्तको का अध्ययन।
हिस्टोलॉजी	शरीर के ऊतक एवं संबंधित विषय।
हिप्नोलॉजी	निद्रा एवं संबंधित विषयों का अध्ययन।
हार्टीकल्चर	फल, फूल एवं सब्जी उत्पादन का अध्ययन।
हाइड्रोपैथी	पानी से रोगों की चिकित्सा की जाती है।
सोरोलोजी	छिपकलियोँ का अध्ययन।
सेरीकल्चर	रेशम उत्पादन का अध्ययन।
सिस्मोलॉजी	भूकम्प का अध्ययन।
सिल्वीकल्चर	वन्य–कृषि का अध्ययन।
साइटोलोजी	जीव कोशिका का अध्ययन।
साइटोलोजी	जीव कोशिका का अध्ययन।
साइटोजेनेटिक्स	जीव कोशिका और उसकी आनुवंशिक विशेषताओँ का अध्ययन।
साइकोलोजी	मनोविज्ञान का अध्ययन।
विटीकल्चर	अंगूर की खेती का अध्ययन।
लिथोलॉजी	चट्टानों एवं पत्थरो से संबंधित विषयों का अध्ययन।
मोलीक्यूलर बायोलोजी	आणविक स्तर पर जीवौँ की संरचना व कार्यौं का अध्ययन।
मोर्फोलोजी	पौधौँ की बाह्य संरचना का अध्ययन।
मैरिकल्चर	समुद्री जीवों का उत्पादन।
मेमोलोजी	स्तनधारी जन्तुओँ का अध्ययन।

विज्ञान की प्रमुख शाखाएँ	अध्ययन विषय
मेमोग्राफी	स्त्रियौँ के स्तनौँ की जाँच करने वाली चिकित्सा विज्ञान की शाखा है।
मेटेरोलॉजी	वातावरण एवं संबंधित विषयों का अध्ययन।
मिनेरालॉजी	खनिजों का अध्ययन।
मारफोलॉजी	जीव एवं भौतिक जगत् की आकारिकी का अध्ययन।
माइक्रोलॉजी	फफूंद एवं संबंधित विषयों का अध्ययन।
माइक्रोबायोलोजी	सूक्ष्म जीवों का अध्ययन।
बायोकेमिस्ट्री	जीव शरीर की रासायनिक क्रियाओँ के अध्ययन सम्बन्धी विज्ञान की शाखा है।
फ्लोरीकल्चर	फूलों की कृषि।
फिजियोग्राफी	प्राक्रतिक भूगोल का अध्ययन।
फाइकोलोजी	शैवालोँ का अध्ययन।
पोमोलोजी	फलोँ, फूलोँ का अध्ययन।
पोमोलॉजी	फलों का अध्ययन।
पैलियोण्टोलोजी	जीवाश्मोँ का अध्ययन।
पैरालोजी	स्पंजोँ का अध्ययन।
पैथोलोजी	रोगोँ की प्रक्रति के कारण, उपचार आदि का अध्ययन।
पैडोलोजी	मिट्टी का अध्ययन।
पेडागोजी	अध्यापन कला का अध्ययन।
पीसीकल्चर	मछितयों का व्यापारिक उत्पादन का अध्ययन।
न्यूरोलोजी	तंत्रिका तंत्र का अध्ययन।
न्यूरोलॉजी	तंत्रिकाओं (नाड़ी) का अध्ययन।
न्यूमेरोलोजी	अंकोँ का अध्ययन।
न्यूमिस्मेटिक्स	पुराने सिक्कों का अध्य्यन।
न्यूमिसमैटिक्स	पुराने सिक्कोँ का अध्ययन।
ट्राइबोलोजी	घर्षण एवं स्नेहक का अध्ययन।
जेनेटिक्स	जीवोँ के आनुवंशिक लक्षणोँ के पीढी दर पीढी हस्तांतरण की प्रकिया का अध्ययन।
क्रायोजेनिक्स	निम्न ताप पर वस्तुओँ के गुणौँ और अन्य परिघटनाओँ का अध्ययन।
कोस्मोलोजी	ब्रह्माण्ड के जन्म, विकास और विलोपन का अध्ययन किया जाता है।

विज्ञान की प्रमुख शाखाएँ	अध्ययन विषय
कोस्मोलॉजी	ब्रहाण्ड का अध्ययन।
कैलोलॉजी	मनुष्य के सौन्दर्य का अध्ययन।
कीमोथेरैपी	रासायनिक यौगिको से कैँसर का उपचार किया जाता है।
कार्डियोलोजी	ह्रदय की रचना तथा रूधिर कार्यविधि का अध्ययन।
औनीरोलॉजी	स्वप्नों का अध्ययन।
ओस्टियोलोजी	अस्थियोँ का अध्ययन।
ओलेरीकल्चर	सब्जियों की व्यापारिक कृषि।
ओलिवोकल्चर	जैतून की कृषि का अध्ययन।
ओरनीथोलोजी	पक्षियोँ से सम्बन्धित अध्ययन।
ओप्टिक्स	प्रकाश के प्रकार व गुणोँ का अध्ययन।
ओडोण्टोलोजी	दाँत व मसूङोँ का अध्ययन।
ऑस्टियोलॉजी	हड्डियों का अध्ययन।
ऑरनीथोलॉजी	पक्षियों का अध्ययन।
ऐस्ट्रोनोटिक्स	यह अन्तरिक्ष यानो से सम्बन्धित विज्ञान है।
ऐन्थोलोजी	पुष्प सम्बन्धित विज्ञान की शाखा है।
ऐण्टोमोलोजी	कीट पतंगों का अध्ययन।
ऐक्रोबेटिक्स	व्यायाम सम्बन्धी विज्ञान की शाखा है।
ऐक्रोबेटिक्स	व्यायाम सम्बन्धी विज्ञान की शाखा है।
ऐक्रोबेटिक्स	व्यायाम सम्बन्धी विज्ञान की शाखा है।
एस्ट्रोलॉजी	मानव पर ग्रह-नक्षत्र के प्रभाव का अध्ययन।
एस्ट्रोनॉमी	खगोलीय पिण्डों का अध्ययन।
एरोनोटिक्स	वायुयान सम्बन्धी विज्ञान की शाखा है।
एपीग्राफी	शिलालेख सम्बन्धी ज्ञान का अध्ययन।
एपीकल्चर	मधुमक्खियोँ के पालन का अध्ययन।
एकोस्टिक्स	यह ध्वनि से सम्बन्धित विज्ञान है।
एंटोमोलोजी	कीट-पतंग का अध्ययन।
इथोलोजी	प्राणियोँ के व्यवहार का अध्ययन।
	1

विज्ञान की प्रमुख शाखाएँ	अध्ययन विषय
इकोलोजी	जीव व पर्यावरण के बीच पारस्परिक सम्बन्धोँ का अध्ययन।
आर्बोरीकल्चर	पेङ उत्पादन सम्बन्धित विज्ञान है।
आर्थोपीडिक्स	अस्थि उपचार का अध्ययन।
आरकियोलाजी	पुरातत्व सम्बन्धित विज्ञान की शाखा है।
अरबोरीकल्चर	वृक्ष उत्पादन संबंधी विज्ञान।