

Bakalářské programy pro 2. kolo přijímacího řízení	
Název programu	Forma studia
Aplikovaná fyzika	prezenční
Aplikovaná chemie	prezenční
Aplikovaná matematika - specializace Data Science	prezenční
Aplikovaná matematika - specializace Matematika v ekonomické praxi	prezenční
Aplikovaná matematika - specializace Průmyslová matematika	prezenční
Bioanorganická chemie	prezenční
Biofyzika - specializace Molekulární biofyzika	prezenční
Biofyzika - specializace Obecná biofyzika	prezenční
Biologie a environmentální výchova pro vzdělávání	prezenční
Deskriptivní geometrie pro vzdělávání	prezenční a kombinovaná
Digitální a přístrojová optika	prezenční
Environmentální geologie	prezenční
Environmentální rizika a klimatická změna	prezenční
Experimentální biologie - specializace Experimentální biologie rostlin	prezenční
Fyzika pro vzdělávání	prezenční
Geografie pro vzdělávání	prezenční a kombinovaná
Geoinformatika a kartografie	prezenční
Geologie a ochrana životního prostředí pro vzdělávání	prezenční
Chemie - analytik specialista	prezenční
Chemie pro vzdělávání	prezenční
Informační technologie	kombinovaná
Informatika pro vzdělávání	prezenční
Matematika	prezenční
Matematika pro vzdělávání	prezenční a kombinovaná
Nanomateriálová chemie	prezenční
Nanotechnologie	prezenční
Obecná fyzika a matematická fyzika	prezenční
Optika a optoelektronika	prezenční
Petroleum Engineering	prezenční
Průmyslové technologie a materiály	prezenční
Přístrojová a počítačová fyzika	prezenční

Navazující magisterské programy pro 2. kolo přijímacího řízení	
Název programu	Forma studia
Analytický biochemik	prezenční
Anorganická a bioanorganická chemie - specializace Anorganické materiály	prezenční
Anorganická a bioanorganická chemie - specializace Bioanorganická chemie	prezenční
Aplikovaná fyzika	prezenční
Aplikovaná informatika - specializace Vývoj software	prezenční
Aplikovaná matematika	prezenční
Biofyzika	prezenční
Biochemie	prezenční
Botanika	prezenční
Digitální a přístrojová optika	prezenční
Ekologie a ochrana životního prostředí	prezenční
Environmentální geologie	prezenční
Environmentální rizika a klimatická změna	prezenční
Fytopatologie	prezenční
Fyzikální chemie	prezenční
Geografie a regionální rozvoj	prezenční a kombinovaná
Geoinformatika a kartografie	prezenční
Globální udržitelný rozvoj - specializace Mezinárodní rozvoj	prezenční
Globální udržitelný rozvoj – specializace Tranzice k udržitelnosti	prezenční
Informatika - specializace Obecná informatika	prezenční
Informatika - specializace Umělá inteligence	prezenční
Matematika	prezenční
Nanomateriálová chemie	prezenční
Nanotechnologie	prezenční
Obecná fyzika a matematická fyzika	prezenční
Ochrana a tvorba krajiny	prezenční
Optika a optoelektronika	prezenční
Učitelství biologie a environmentální výchovy pro střední školy	prezenční
Učitelství deskriptivní geometrie pro střední školy	prezenční a kombinovaná
Učitelství deskriptivní geometrie pro střední školy (jednooborové)	kombinovaná
Učitelství fyziky pro střední školy	prezenční a kombinovaná
Učitelství geografie pro střední školy	prezenční a kombinovaná
Učitelství geologie a ochrany životního prostředí pro střední školy	prezenční
Učitelství informatiky pro střední školy	prezenční
Učitelství matematiky pro střední školy	prezenční a kombinovaná
Učitelství matematiky pro střední školy (jednooborové)	kombinovaná

Doktorské programy pro 2. kolo přijímacího řízení
Algebra a geometrie
Analytical Chemistry
Analytická chemie
Anorganická chemie
Aplikovaná fyzika
Aplikovaná matematika
Applied Mathematics
Applied Physics
Biofyzika
Biochemie
Biophysics
Botanika
Botany
Didaktika fyziky
Didaktika chemie
Didaktika matematiky
Ecology
Ekologie
Environmentální a rozvojová studia
Environmental and Development Studies
Experimental biology
Experimentální biologie
Fyzikální chemie
Geoinformatics and Cartography
Geoinformatika a kartografie
Geological Sciences
Geologické vědy
Informatika
Inorganic Chemistry
Matematická analýza
Mathematical Analysis
Molekulární a buněčná biologie
Nanomaterial Chemistry
Nanomateriálová chemie
Nanotechnologie
Nanotechnology
Optics and optoelectronics
Optika a optoelektronika
Organic and Bioorganic Chemistry
Organická a bioorganická chemie
Physical Chemistry
Zoologie
Zoology