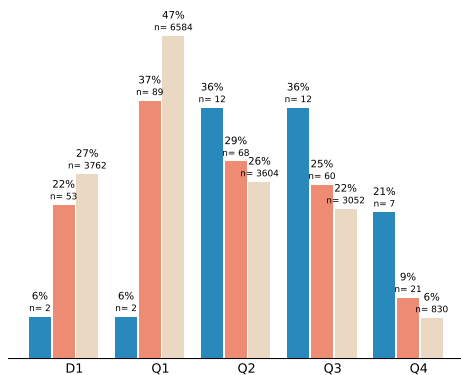


Nejvýznamnější WoS Categories (roky 2016 - 2020)

3) Nejvýznamnější WoS categories

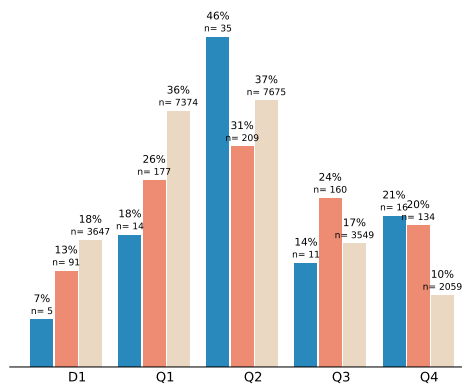
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category AUTOMATION & CONTROL SYSTEMS (2016 - 2020,
FORDS: 2.2 Electrical engineering, electronic engineering, information engineering)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 33
ČR: n = 238
EU15: n = 14070



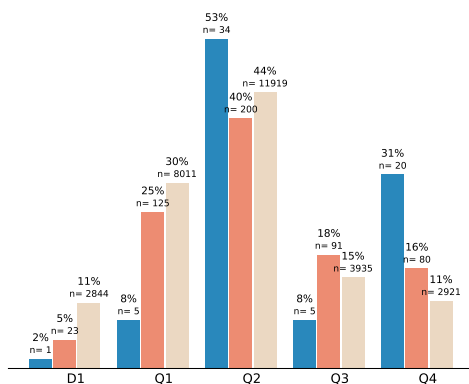
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category COMPUTER SCIENCE, ARTIFICIAL INTELLIGENCE (2016 - 2020,
FORDS: 1.2 Computer and information sciences)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 76
ČR: n = 680
EU15: n = 20657



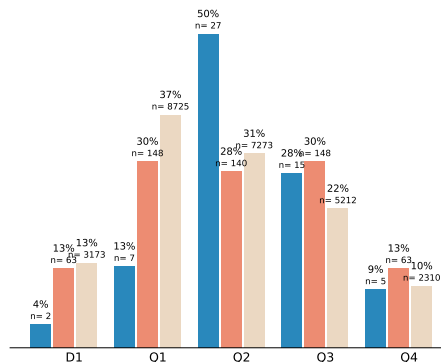
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category COMPUTER SCIENCE, INFORMATION SYSTEMS (2016 - 2020,
FORDS: 1.2 Computer and information sciences)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 64
ČR: n = 496
EU15: n = 26786



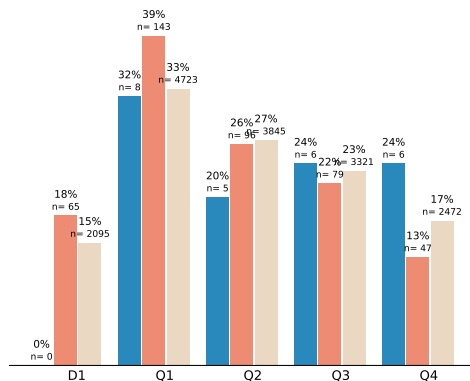
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS (2016 - 2020,
FORDS: 1.2 Computer and information sciences)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 54
ČR: n = 499
EU15: n = 23520



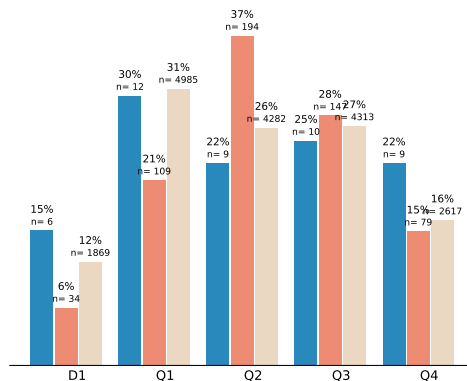
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category COMPUTER SCIENCE, SOFTWARE ENGINEERING (2016 - 2020,
FORDs: 1.2 Computer and information sciences)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 25
EU15: n = 14361
ČR: n = 365



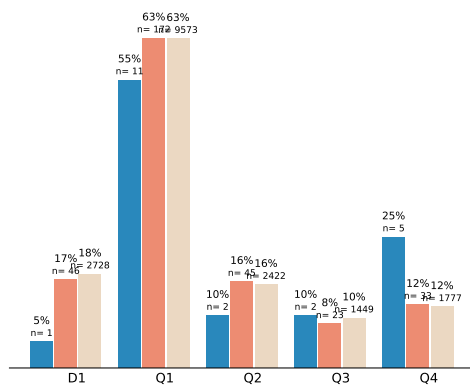
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category COMPUTER SCIENCE, THEORY & METHODS (2016 - 2020,
FORDs: 1.2 Computer and information sciences)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 40
EU15: n = 16197
ČR: n = 529



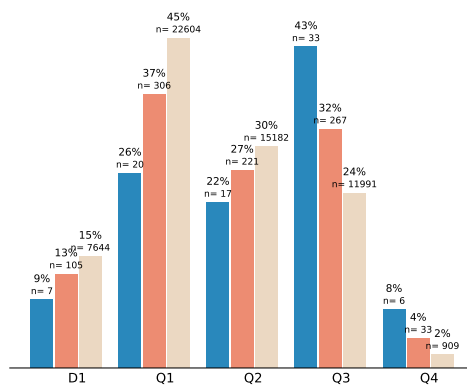
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category CONSTRUCTION & BUILDING TECHNOLOGY (2016 - 2020,
FORDs: 2.1 Civil engineering)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 20
EU15: n = 15221
ČR: n = 273



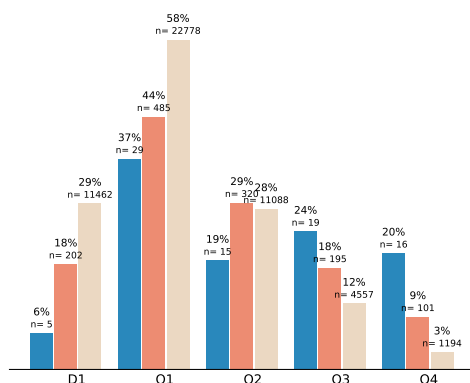
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category ENERGY & FUELS (2016 - 2020,
FORDs: 2.7 Environmental engineering)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 76
EU15: n = 50686
ČR: n = 827



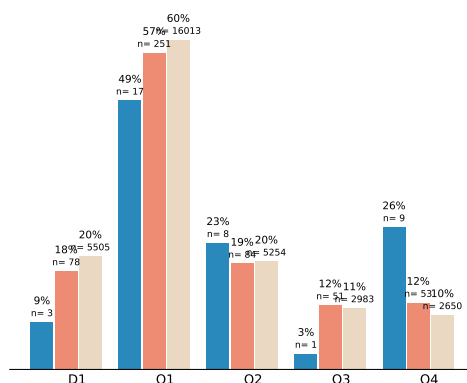
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category ENGINEERING, CHEMICAL (2016 - 2020,
FORDs: 2.4 Chemical engineering)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 79
ČR: n = 1101
EU15: n = 39617



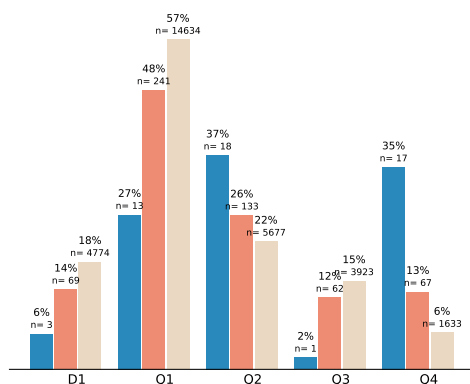
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category ENGINEERING, CIVIL (2016 - 2020,
FORDs: 2.1 Civil engineering)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 35
ČR: n = 439
EU15: n = 26900



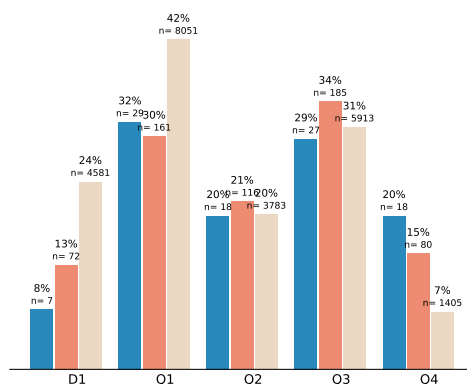
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category ENGINEERING, MECHANICAL (2016 - 2020,
FORDs: 2.3 Mechanical engineering)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 49
ČR: n = 503
EU15: n = 25867



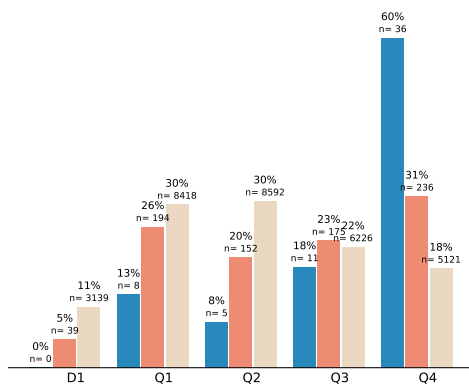
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY (2016 - 2020,
FORDs: 2.11 Other engineering and technologies)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 92
ČR: n = 542
EU15: n = 19152



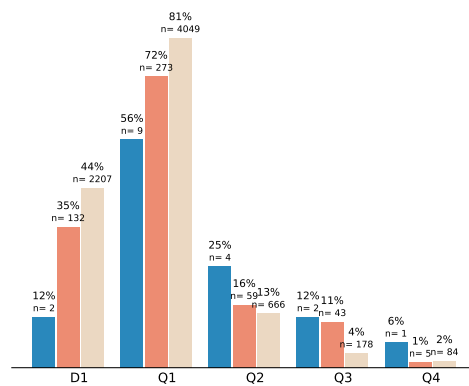
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
 WoS Category GREEN & SUSTAINABLE SCIENCE & TECHNOLOGY (2016 - 2020,
 FORDs: 2.7 Environmental engineering;
 1.4 Chemical sciences;
 1.5 Earth and related environmental sciences)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 60
 EU15: n = 28357
 ČR: n = 757



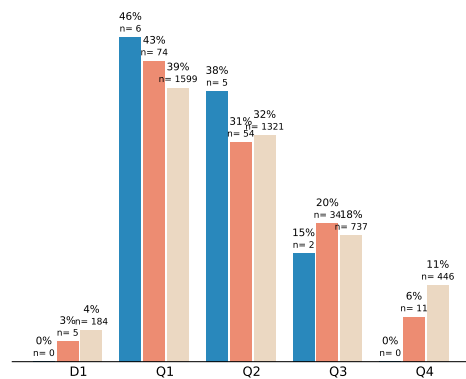
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
 WoS Category MATERIALS SCIENCE, CERAMICS (2016 - 2020,
 FORDs: 2.5 Materials engineering)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 16
 EU15: n = 4977
 ČR: n = 380



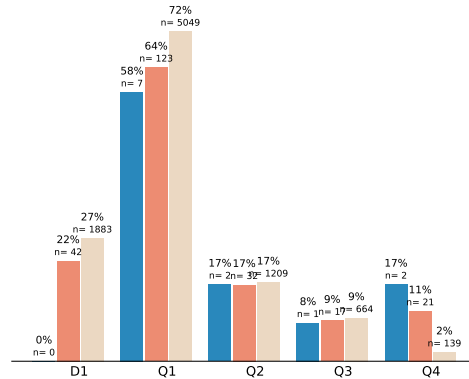
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
 WoS Category MATERIALS SCIENCE, CHARACTERIZATION & TESTING (2016 - 2020,
 FORDs: 2.5 Materials engineering)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 13
 EU15: n = 4103
 ČR: n = 173



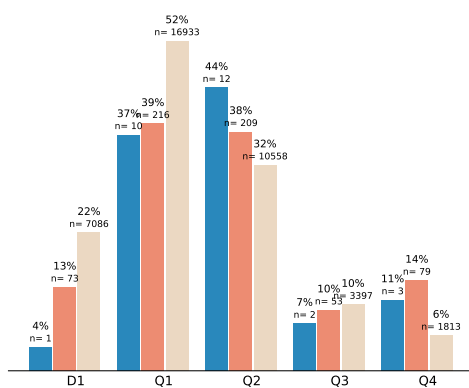
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
 WoS Category MATERIALS SCIENCE, COMPOSITES (2016 - 2020,
 FORDs: 2.5 Materials engineering)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 12
 EU15: n = 7061
 ČR: n = 193



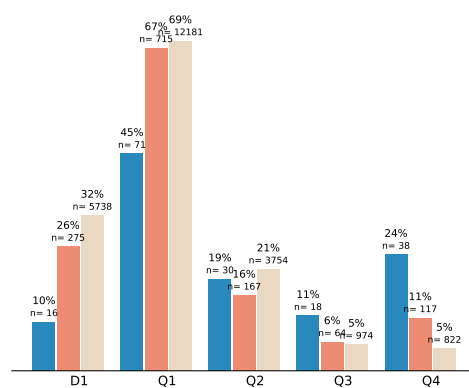
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
 WoS Category MECHANICS (2016 - 2020,
 FORDs: 2.3 Mechanical engineering)

Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 27
 EU15: n = 32701
 ČR: n = 557

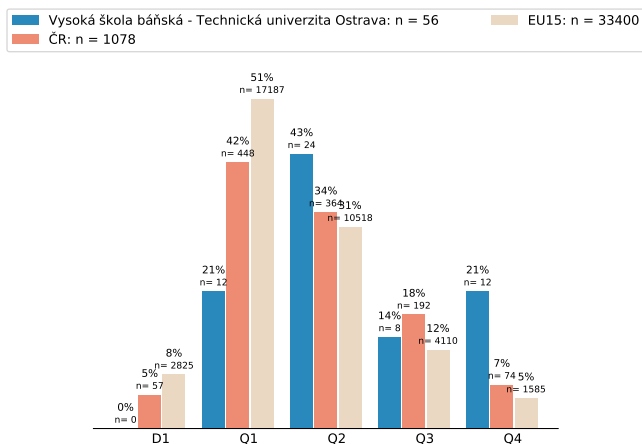


Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
 WoS Category METALLURGY & METALLURGICAL ENGINEERING (2016 - 2020,
 FORDs: 2.5 Materials engineering)

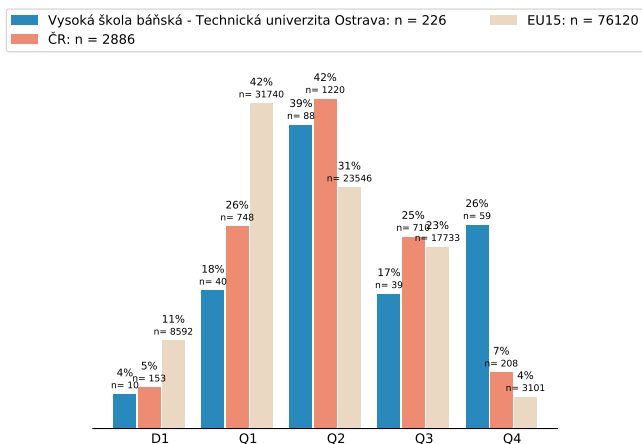
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava: n = 157
 EU15: n = 17731
 ČR: n = 1063



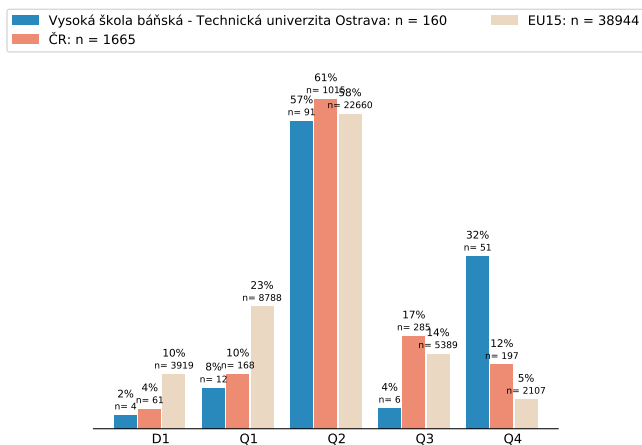
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category OPTICS (2016 - 2020,
FORDs: 1.3 Physical sciences)



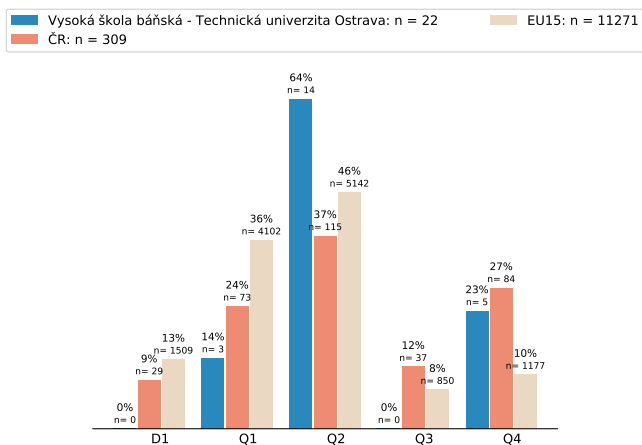
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category PHYSICS, APPLIED (2016 - 2020,
FORDs: 1.3 Physical sciences)



Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category PHYSICS, CONDENSED MATTER (2016 - 2020,
FORDs: 1.3 Physical sciences)



Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category REMOTE SENSING (2016 - 2020,
FORDs: 2.7 Environmental engineering)



Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava;
WoS Category RHEUMATOLOGY (2016 - 2020,
FORDs: 3.2 Clinical medicine)

