

Děkan DFJP rozhodl o jmenování níže uvedených členů komisí pro státní závěrečné zkoušky pro jednotlivé bakalářské a navazující magisterské studijní programy, realizovaných na DFJP UPCE. Státní závěrečné zkoušky se budou konat v termínu **od 8. do 12. června 2026**.

V případě zájmu o účast na státní závěrečné zkoušce bychom z organizačních důvodů uvítali Vaše předchozí přihlášení na emailu jana.novotna@upce.cz. Do emailu prosím uveďte kromě svého jména i jméno studenta, jehož státní závěrečné zkoušky se chcete zúčastnit.

Závěrečné práce jsou uloženy a zpřístupněny k nahlédnutí na jednotlivých katedrách.

doc. Ing. Ladislav Řoutil, Ph.D., v.r.
děkan DFJP

BAKALÁŘSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY:

BC SP Technologie a management v dopravě – specializace Logistika

komise: doc. Ing. Roman Hruška, Ph.D.; Ing. Markéta Brázdová, Ph.D.; Ing. Dalibor Gottwald, Ph.D.; Stefan Jovčić, Ph.D.; Ing. Radek Vrba, Ph.D.
tajemník: Ing. Kateřina Pojkarová, Ph.D.
učebna: KF-03007
termín: 9. – 10. 6. 2026

BC SP Technologie a management v dopravě – specializace Dopravní management a marketing

komise: doc. Ing. Ivo Drahotský, Ph.D.; doc. Ing. Jan Chocholáč, Ph.D.; doc. Ing. Marie Sejkorová, Ph.D.; Ing. Monika Bartošová, Ph.D.; Ing. Jiří Nožička, Ph.D.; Ing. Dalibor Gottwald, Ph.D.
tajemník: Ing. Helena Becková, Ph.D.
učebna: DA-02009
termín: 8. 6. 2026

komise: doc. Ing. Libor Švadlenka, Ph.D.; doc. Ing. Jan Chocholáč, Ph.D.; Ing. Monika Bartošová, Ph.D.; Ing. Jiří Nožička, Ph.D.; Ing. Pavla Lejsková, Ph.D.; doc. Ing. Marie Sejkorová, Ph.D.
tajemník: Ing. Helena Becková, Ph.D.
učebna: DA-02009
termín: 9. – 10. 6. 2026

BC SP Technologie a management v dopravě – specializace Technologie a řízení dopravy

komise č.1: doc. Ing. Pavel Drdla, Ph.D.; Ing. Andrea Seidlová, Ph.D.; Ing. David Šourek, Ph.D.; Ing. Martin Vojtek, Ph.D.; Ing. Milan Dedík, Ph.D.
tajemník: Ing. Filip Moučka
učebna: DA-03007
termín: 9. – 10. 6. 2026

komise č.2: doc. Ing. Jaroslav Kleprlík, Ph.D.; doc. Ing. Josef Bulíček, Ph.D.; doc. Ing. Jaroslav Matuška, Ph.D.; prof. Ing. Tatiana Molková, Ph.D.; Ing. Hana Císařová, Ph.D.
tajemník: Ing. Andrea Heřmánková
učebna: DA-03003
termín: 9. – 10. 6. 2026

komise č.3: doc. Ing. Jaromír Široký, Ph.D.; Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.; doc. Ing. Petr Nachtigall, Ph.D.; Ing. Martin Škárek; Mgr. Michaela Krbálková, Ph.D.; Ing. Erik Tischer
tajemník: Ing. Lukáš Křížan
učebna: DA-03011
termín: 9. 6. 2026

BC SP Dopravní technika – specializace Provoz a údržba vozidel (blok Silniční vozidla)

komise: doc. Ing. Petr Tomek, Ph.D.; Ing. Petr Jilek, Ph.D.; Ing. Martin Kohout, Ph.D.; Ing. Stanislava Liberová, Ph.D.; Ing. Ondřej Voltr, Ph.D.; Ing. Jakub Vágner, Ph.D.; Ing. Jan Pokorný, Ph.D.
tajemník: Ing. Tomáš Gajdoš
učebna: DA-02011
termín: 10. 6. 2026

BC SP Dopravní technika – specializace Stavba vozidel (blok Silniční vozidla)

komise: doc. Ing. Petr Tomek, Ph.D.; Ing. Petr Jilek, Ph.D.; Ing. Martin Kohout, Ph.D.; Ing. Ondřej Voltr, Ph.D.; prof. Ing. Eva Schmidová, Ph.D.;
Ing. Jan Pokorný, Ph.D.
tajemník: Ing. Tomáš Gajdoš
učebna: DA-02011
termín: 10. 6. 2026

BC SP Dopravní technika – specializace Elektrická trakce a elektromobilita (blok Kolejová vozidla)

komise: prof. Ing. Jaroslav Novák, CSc.; Ing. Jan Ouředníček, Ph.D.; doc. Ing. Petr Voltr, Ph.D.; Ing. Aleš Hába, Ph.D.; doc. Ing. Tomáš Michálek, Ph.D.;
Ing. Ondřej Sadílek, Ph.D.
tajemník: Ing. Petr Sýkora
učebna: DA-02011
termín: 11. 6. 2026

BC SP Dopravní technika – specializace Provoz a údržba vozidel (blok Kolejová vozidla)

komise: doc. Ing. Petr Voltr, Ph.D.; doc. Ing. Tomáš Michálek, Ph.D.; Ing. Stanislava Liberová, Ph.D.; Ing. Jakub Vágner, Ph.D.; Ing. Martin Kohout, Ph.D.;
Ing. Aleš Hába, Ph.D.
tajemník: Ing. Jiří Šlapák, Ph.D.
učebna: DA-02011
termín: 8. 6. 2026

BC SP Dopravní technika – specializace Stavba vozidel (blok Kolejová vozidla)

komise: doc. Ing. Petr Voltr, Ph.D.; doc. Ing. Tomáš Michálek, Ph.D.; Ing. Stanislava Liberová, Ph.D.; Ing. Martin Kohout, Ph.D.; Ing. Aleš Hába, Ph.D.;
prof. Ing. Eva Schmidová, Ph.D.
tajemník: Ing. Jiří Šlapák, Ph.D.
učebna: DA-02011
termín: 8. 6. 2026

BC SP Dopravní stavitelství

komise: Ing. Martin Jacura, Ph.D.; doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D.; Ing. Aleš Šmejda, Ph.D.; Ing. Pavel Lopour, Ph.D.; Ing. Vladimír Suchánek, Ph.D.;
Ing. Radim Loukota; Ing. Petr Vnenk, Ph.D.; Ing. Pavel Jiříček, Ph.D.; Ing. Václav Podlipný
tajemník: Ing. Vladimír Suchánek, Ph.D.
učebna: DD-02011
termín: 11. 6. 2026

BC SP Technika, technologie a řízení letecké dopravy

komise: doc. Ing. Pavel Švanda, Ph.D.; Ing. Bc. Martin Huněk, Ph.D.; Ing. Miloslav Kínc; Ing. David Šourek, Ph.D.
tajemník: Ing. Hana Císařová, Ph.D.
učebna: DA-03011
termín: 10-11.6.2026

NAVAZUJÍCÍ MAGISTERSKÉ STUDIJNÍ PROGRAMY:**nMGR SP Technologie a management v dopravě – specializace Dopravní management, marketing a logistika**

komise č.1: doc. Ing. Ivo Drahotský, Ph.D.; doc. Ing. Roman Hruška, Ph.D.; Ing. Dalibor Gottwald, Ph.D.; doc. Ing. Jan Chocholáč, Ph.D.; Ing. Jindřich
Ježek, Ph.D.; Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.
tajemník: Ing. Radek Vrba
učebna: DA-02009
termín: 11. 6. 2026

komise č.2: doc. Ing. Libor Švadlenka, Ph.D.; doc. Ing. Petr Průša, Ph.D.; Ing. Monika Bartošová, Ph.D.; Ing. Pavla Lejsková, Ph.D.; Ing. Helena Becková Ph.D.;
Ing. Jiří Alina, Ph.D.; Mgr. Michaela Krbálková, Ph.D.
tajemník: Ing. Kateřina Pojkarová, Ph.D.
učebna: KF - 03007
termín: 11. 6. 2026

nMGR SP Technologie a management v dopravě – specializace Technologie a řízení dopravy

komise č.1: doc. Ing. Pavel Drdla, Ph.D.; Ing. Andrea Seidlová, Ph.D.; Ing. David Šourek, Ph.D.; Ing. Pavla Lejsková, Ph.D.; Ing. Martin Vojtek, PhD.; Ing. Milan Dedík, PhD.; Ing. Michaela Ledvinová, Ph.D.

tajemník: Ing. Marek Vyhnanovský

učebna: DA-03007

termín: 8. 6. 2026

komise č.2: doc. Ing. Jaroslav Kleprlík, Ph.D.; doc. Ing. Josef Bulíček, Ph.D.; doc. Ing. Jaroslav Matuška, Ph.D.; prof. Ing. Tatiana Molková, Ph.D.; Ing. Hana Císařová, Ph.D.; Ing. Bedřich E. Rathouský, Ph.D.; Ing. Radek Nedomlel

tajemník: Ing. Andrea Heřmánková

učebna: DA-03003

termín: 8. 6. 2026

komise č.3: doc. Ing. Jaromír Široký, Ph.D.; doc. Ing. Petr Nachtigall, Ph.D.; Ing. Jindřich Ježek, Ph.D.; Ing. Martin Škárek; doc. Ing. Peter Blaho, PhD.; doc. Ing. Rudolf Kampf, Ph.D.; prof. Ing. Jozef Gašparík, Ph.D.; Mgr. Michaela Krbálková, Ph.D.

tajemník: Ing. Lukáš Křížan

učebna: DA-03011

termín: 8. 6. 2026

nMGR SP Dopravní technika – specializace Provoz a údržba vozidel a Stavba vozidel (blok Kolejová vozidla)

komise: doc. Ing. Petr Tomek, Ph.D.; Ing. Ondřej Sadílek, Ph.D.; doc. Ing. Petr Voltr, Ph.D.; Ing. Jakub Vágner, Ph.D.; prof. Dr. Ing. Libor Beneš, IWE

tajemník: Ing. Tomáš Gajdoš

učebna: DA-03009

termín: 9. 6. 2026

nMGR SP Dopravní technika – specializace Stavba vozidel (blok Silniční vozidla)

komise: doc. Ing. Petr Tomek, Ph.D.; prof. Ing. Eva Schmidová Ph.D.; Ing. Ondřej Sadílek, Ph.D.; Ing. Ondřej Voltr, Ph.D.; doc. Ing. Petr Voltr, Ph.D.; Ing. Petr Jílek, Ph.D.; Ing. Jakub Vágner, Ph.D.; prof. Dr. Ing. Libor Beneš, IWE

tajemník: Ing. Tomáš Gajdoš

učebna: DA-03009

termín: 9. 6. 2026

nMGR SP Dopravní technika – specializace Elektrická trakce a elektomobilita (blok Kolejová vozidla)

komise: prof. Ing. Jaroslav Novák, CSc.; doc. Ing. Michael Lata, Ph.D.; Ing. Zdeněk Mašek, Ph.D.; Ing. Ladislav Mlynařík, Ph.D.; Ing. Jan Ouředníček, Ph.D.

tajemník: Ing. Petr Sýkora

učebna: DA-02011

termín: 9. 6. 2026

nMGR SP Dopravní technika – specializace Elektrická trakce a elektomobilita (blok Silniční vozidla)

komise: prof. Ing. Jaroslav Novák, CSc.; Ing. Ladislav Mlynařík, Ph.D.; Ing. Jan Ouředníček, Ph.D.; Ing. Petr Jílek, Ph.D.; Ing. Ondřej Voltr, Ph.D.; Ing. Zdeněk Mašek, Ph.D.

tajemník: Ing. Petr Sýkora

učebna: DA-02011

termín: 9. 6. 2026

nMGR SP Dopravní stavitelství + Dopravní stavby

komise: Ing. Martin Jacura, Ph.D.; doc. Ing. Bohumil Culek, Ph.D.; Ing. Pavel Lopour, Ph.D.; Ing. Aleš Šmejda, Ph.D.; Ing. Pavel Jiříček, Ph.D.; Ing. Emil Špaček; Ing. Ivan Šír

tajemník: Ing. Pavel Lopour, Ph.D.

učebna: DD-02011

termín: 10. 6. 2026