

**WICHTIGER HINWEIS:** Für alle Prüfungsformen - mit Ausnahme von Klausuren - überträgt die Prüfungskommission die Festlegung der Aus- und Abgabezeitpunkte für termingebundene Prüfungen auf die jeweiligen Prüfer.

Diese Regelung basiert auf Teil A BPO (2018) §9 (3) Satz 3.

Prüfung	Art	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Aktorik K	KM2, M, KA	6784	Kuzmicheva	Partes	Samstag	29.06.2019	10:45
Aktorik L	EA	6785	Kuzmicheva	Partes			
Anatomie und Physiologie K	KM1,5	501	Reents	Schallenberg	Dienstag	18.06.2019	18:15
Apparatemedizinische Anwendungen u. Werkstoffe K	KM1,5 o. R	1016	Gaßmann	Ruoff	Dienstag	25.06.2019	15:45
Apparatemedizinische Anwendungen u. Werkstoffe L	EA	1017	Gaßmann	Ruoff			
Arbeitspädagogische Grundlagen nach AEVO (Handlungsfe	KA	2071	Winter	Thoden			
Artificial intelligence K	KM1	6008	El-Mihoub	Nolle	Dienstag	25.06.2019	13:15
Assistive Systeme 1	KMxx	6068	Wallhoff	Schmittendorf			
Automatisierungstechnik K	KM1,5	3502	Eickhorst	Kortendieck	Montag	17.06.2019	18:15
Basics of Biomedical Engineering (Summer School)	KA	6786	Legler	Gaßmann			
Bauelemente u. Grundschaltungen K	KM1,5	416	Renken	Geyer	Montag	24.06.2019	10:45
Betriebssysteme 1 K	KM1	506	Benra	Ortleb	Mittwoch	03.07.2019	13:15
Betriebssysteme 1 L	EA	507	Fischer, O.	Willers			
Betriebssysteme und ihre Schnittstellen K	KM1		Benra	Ortleb	Donnerstag	04.07.2019	08:15
Betriebssysteme und ihre Schnittstellen L	EA		Willers	Fischer			
Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure K	KM1,5	2002	Wack	Köster	Donnerstag	20.06.2019	18:15
Biomechanik, Atmung und Neurorehabilitation K	KM1	6645	Legler	Doll	Donnerstag	27.06.2019	15:45
Biomedical Signal and Image Acquisition, Processing and A	KA		Legler	Gaßmann			
Biosignal- und Bildverarbeitung K	KM1	1018/1019	Schmittendorf	Anna	Donnerstag	20.06.2019	13:15
Biotechnik K	KM1,5	6504	Schallenberg	Feige	Dienstag	18.06.2019	08:15
Brain Computer Interfaces K	K2 oder M od	6662	Kuzmicheva	Nolle	Dienstag	18.06.2019	15:45
Bürgerliches Recht K	KM1	904	Reinecke	Groll	Samstag	15.06.2019	10:45
CAD 3D K	KM1	6036	Wolters	Meyer W.	Donnerstag	20.06.2019	13:15
CAD CAM K	KM1	6034	Wolters	Valdivia	Montag	24.06.2019	13:15
CAD in der Gerätekonstruktion 1 L	EA	6565		Legler			
CAD in der Gerätekonstruktion 2 L	EA	6567		Legler			
CAD K	KM1	602	Meyer, W.	Thoden	Mittwoch	03.07.2019	08:15
Chemie - organische K	KM1,5	5006	Feige	Schallenberg	Mittwoch	26.06.2019	10:45
CNC-Technik K	KM1,5	6104	Wack	Thoden	Dienstag	02.07.2019	13:15

Prüfung	Art	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Compact Modelling of Large-scale Dynamical Systems K	KM1	6538	Bechtold, T.	Kortendieck	Donnerstag	13.06.2019	10:45
Compact Modelling of Large-scale Dynamical Systems L	EA	6539	Bechtold, T.	Kortendieck			
Computeraided design of microwave circuits and systems	KA	16028	Werner	Koops			
Computeraided design of microwave circuits and systems	EA	16029	Werner	Koops			
Datenbanken K	KM1	782	Ortleb	Benra	Montag	17.06.2019	13:15
Datenkommunikation und Rechnernetze K	KM1,5	4044	Koops	Wagner	Montag	24.06.2019	08:15
Digital- und Mikroprozessortechnik RegEnOn K					Freitag	21.06.2019	12:00
Digitale Systeme u. Simulation, VHDL K	KM1	6572	Pohl	Wagner	Freitag	28.06.2019	08:15
Digitaltechnik K	KM1,5	1006	Wagner	Totzek	Donnerstag	27.06.2019	13:15
Einführung in die Arbeit mit PTC Creo L	EA	6513	Legler	Marquering			
Elastomertechnik K	KM1,5 o. KA	6511	Lindner	Schirmmacher	Freitag	21.06.2019	08:15
Elektrische Energieanlagen 1	M	6576	Lorenzen	Renken			
Elektrische Energieanlagen 2	M	6578	Lorenzen	Renken			
Elektrische Maschinen und Antriebe 1 K	KM1,5	1102	Wippich	Ewald	Dienstag	18.06.2019	10:45
Elektrische Maschinen und Antriebe K	KM1	4202	Wippich	Ewald	Mittwoch	26.06.2019	13:15
Elektrische Maschinen und Antriebstechnik K	KM2	1212	Ewald	Wippich	Dienstag	18.06.2019	10:45
Elektrische Messtechnik K	KM1,5	402	Blohm	Kortendieck	Freitag	14.06.2019	10:45
Elektromagn. Verträglichkeit K	KM1	3302	Werner	Renken	Mittwoch	12.06.2019	15:45
Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1 K	KM1	540	Anna	Renken	Dienstag	18.06.2019	10:45
Elektronische Bauelemente und Schaltungen 2 K	KM1	6580	Anna	Renken	Montag	17.06.2019	15:45
Elektronische Schaltungen und Messelektronik K	KM2	1304	Geyer	Blohm	Dienstag	02.07.2019	08:15
Elektrotechnik 1 K	KM2	330	Wellhausen	Lenz-Strauch	Montag	17.06.2019	10:45
Elektrotechnik 2 K	KM1,5	332	Lenz-Strauch	Anna	Dienstag	25.06.2019	08:15
Elektrotechnik 2 L	EA	333	Anna	Lenz-Strauch			
Elektrotechnik 2 RegEnOn K	K2		Beckmann, Paul	Renken	Samstag	22.06.2019	12:00
Elektrotechnik und Elektronik K	KM1,5	312	Krzyzanowski	Kortendieck	Mittwoch	12.06.2019	10:45
Elektrotechnik und Elektronik L	EA	313	Krzyzanowski	Kortendieck			
Embedded Systems K	KM1	1008	Benra	Willers	Mittwoch	03.07.2019	13:15
Embedded Systems L	EA	1009	Willers	Fischer			
Energieberatung TGA (Technische Gebäude Ausrüstung) K	K2 + M		Noormann	Oehlert	Montag	01.07.2019	15:45
Energiekonzepte K	KM1,5	6018	Azer	Burger	Donnerstag	13.06.2019	08:15
Energiespeicher: Technologien und Beitrag zur Energiewer	KM1	6020	Anderlohr	Renken	Mittwoch	12.06.2019	18:15

Prüfung	Art	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Energietechnik K	KM1,5	5002	Oehlert	Partes	Donnerstag	13.06.2019	08:15
FEM Praktikum K	KM1,5	6038	Valdivia	Wolters	Donnerstag	13.06.2019	15:45
Fertigung K	KM1,5	702	Thoden	Wack	Montag	24.06.2019	10:45
Fertigung von Flugzeugtriebwerken	KM1,5	6536	Partes	Thoden	Donnerstag	20.06.2019	08:15
Festigkeitslehre K	KM2	406	Schirmmacher	Ewald	Freitag	14.06.2019	13:15
Flugmechanik u Aerodynamik K	KM1,5	6214	Ewald	Köster	Mittwoch	19.06.2019	15:45
Flugversuchtechnisches Praktikum L	EA	6219	Ewald	Köster			
Flugzeugbau K	KM1,5	6218	Reckzeh	Köster	Freitag	14.06.2019	15:45
Führungsaufgaben des Ingenieurs K	K1,5		Siering	Köster	Donnerstag	13.06.2019	15:45
Getriebelehre K	KM1	6516	Schirmmacher	Lindner	Mittwoch	03.07.2019	15:45
Grundlagen der Chemie K	KM1	554	Feige	Schallenberg	Mittwoch	12.06.2019	10:45
Grundlagen der Elektrotechnik 1 K	KM1,5	302	Wagner	Geyer	Montag	01.07.2019	10:45
Grundlagen der Elektrotechnik 2 K	KM2	304	Koops	Totzek	Donnerstag	20.06.2019	08:15
Grundlagen der Elektrotechnik 3 K	KM1,5	306	Azer	Geyer	Montag	17.06.2019	15:45
Grundlagen der Elektrotechnik 3 L	EA	307	Azer	Geyer			
Grundlagen der Informatik K	KM1,5	502	Fischer, O.	Willers	Freitag	21.06.2019	10:45
Grundlagen der Informatik K MA	KM1,5	502	Nolle	Schmittendorf	Dienstag	02.07.2019	10:45
Grundlagen der Seefahrt	KA	979	Tschiersch	Badewien			
Harness Design K	KM1	6646	Meyer, W.	Wolters	Donnerstag	27.06.2019	10:45
High-Speed Data Transmission K	K1,5 o M		Adams	Koops	Montag	17.06.2019	10:45
Hochfrequenz- und Mikrowellentechnik K	KM1,5	3014	Werner	Totzek	Donnerstag	13.06.2019	08:15
Hochspannungstechnik K	KM1,5	6584	Azer	Renken	Mittwoch	19.06.2019	15:45
Hochsprachenprogrammierung K ET KIT	KM1	504	Nolle	Wolters	Donnerstag	27.06.2019	10:45
Hochsprachenprogrammierung K MA MI	KM1	504	Wolters	Musa	Montag	17.06.2019	15:45
Hochsprachenprogrammierung K MECH MED	KM1	504	Schmittendorf	Musa	Freitag	21.06.2019	08:15
Hochsprachenprogrammierung L ET	EA	505	Musa	Wolters			
Hochsprachenprogrammierung L MA MI	EA	505	Wolters	Musa			
Hochsprachenprogrammierung L MECH MED MEER	EA	505	Schmittendorf	Musa			
Hydraulische Antriebe K	KM2	6708	Bartelmei	Ewald	Montag	24.06.2019	08:15
Ingenieurhaftungsrecht K	KM1	926	Groll	Arens	Dienstag	02.07.2019	15:45
Instandhaltung von Flugzeugen	KA	6220	Tank	Köster			
Instandhaltung von Flugzeugen Vertiefung	KA	6620	Tank	Köster			

Prüfung	Art	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Intercultural Communication and Management	R u. H	2038	Menn	Köster			
International Summer School on Fluidic MEMS	K1 o. KA	6542	Legler	Gaßmann			
Kinetik K	KM2	414	Valdivia	Ewald	Donnerstag	13.06.2019	13:15
Kommunikationssysteme 1 K	KM1,5	4046	Wagner	Koops	Montag	17.06.2019	10:45
Kompetenzen für die Arbeitswelt	KA	2068	Schencke	Pollmann			
Komplexlabor Mechatronik L	KA	1423	Legler	Anna			
Komplexlabor Medizintechnik L	EA	6587	Anna	Schmittendorf			
Konstruieren mit Kunststoffen K	KM2	524/6712	Schirmacher	Lindner	Montag	01.07.2019	10:45
Konstruktion 1 K	KM2	1252	Legler	Marquering	Freitag	14.06.2019	13:15
Konstruktion 1 L	KA	1253	Legler	Marquering			
Konstruktion 2 K	KM2	4004	Legler	Marquering	Samstag	06.07.2019	10:15
Konstruktionslehre K	KM2	1242	Bartelmei	Lindner	Donnerstag	13.06.2019	18:15
Kraftfahrzeuge 2 K	KM2	6590	Bartelmei	Ewald	Dienstag	18.06.2019	13:15
Language and engineering K	KM1,5	914	Paetz	Benra	Mittwoch	26.06.2019	18:15
Leichtbau K	KM1,5	6234	Schirmacher	Lindner	Donnerstag	04.07.2019	08:15
Leistungselektronik für regenerative Energiesysteme	K1,5 . M		Renken		Montag	24.06.2019	08:15
Leistungselektronik K	KM1,5	3202	Renken	Geyer	Donnerstag	27.06.2019	08:15
Leit- und Steuerungstechnik RegEnOn K	K2 o. M		Beckmann, Paul	Renken	Samstag	22.06.2019	15:00
Leiterplattenentwurf (PCB-Design)	ED	6072	Struß	Totzek			
Leitsysteme, Offshore und Hafentechnik	K1,5 o. M	6668	Schulz J.	Badewien	Montag	01.07.2019	10:45
Logistikplanung in der Automobilindustrie K	KM1,5	2047	Rommel	Wippich	Montag	01.07.2019	18:15
Marine Optik	M	4111	Schulz J.	Wellhausen			
Maritime digitale Signalverarbeitung K	KM1 o. KA	6756	Wellhausen	Totzek	Freitag	14.06.2019	10:45
Maritime digitale Signalverarbeitung L PA	EA	6757	Wellhausen	Totzek			
Maschinendynamik K	KM2	515	Ewald	Valdivia	Mittwoch	26.06.2019	08:15
Maschinenelemente 1 E	E	605	Berndt, W.	Lindner			
Maschinenelemente 1 K	KM2	604	Lindner	Bartelmei	Mittwoch	19.06.2019	13:15
Maschinenelemente 2 E	E	607	Berndt, W.	Bartelmei			
Maschinenelemente 2 K	KM2	606	Lindner	Bartelmei	Donnerstag	04.07.2019	10:45
Maschinenelemente 3 K	KM2	1232	Lindner	Bartelmei	Dienstag	25.06.2019	15:45
Materialwissenschaftliche Grundlagen K	K1,5 o. M	200	Feige	Thoden	Mittwoch	12.06.2019	08:15
Mathematik 1 ET K	KM2	101	Mewes	Kortendieck	Freitag	28.06.2019	13:15

Prüfung	Art	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Mathematik 1 MA K	KM2	102	Schreiber, E.	Kortendieck	Donnerstag	20.06.2019	10:45
Mathematik 1 MECH MED MEER K	KM2	101	Sprickerhof	Benra	Freitag	28.06.2019	13:15
Mathematik 1 Prüfungsvorleistung	K1	107	Ivanov	Benra			
Mathematik 2 ET K	KM2	103	Benra	Kortendieck	Donnerstag	04.07.2019	10:45
Mathematik 2 MA K	KM2	104	Krzyzanowski	Kortendieck	Dienstag	25.06.2019	10:45
Mathematik 2 RegEnOn K	K2		Schreiber, E.	Totzek	Donnerstag	20.06.2019	15:00
Mathematik 3 ET KIT K	KM1,5	106	Totzek	Blohm	Freitag	21.06.2019	13:15
Mathematik 3 MECH MED MEER K	KM1,5	106	Ortleb	Benra	Montag	01.07.2019	10:45
Mathematik MECH MED MEER 2 K	KM2	103	Valdivia	Totzek	Donnerstag	04.07.2019	10:45
Mechanik 1 K	KM2	430	Marquering	Legler	Donnerstag	20.06.2019	10:45
Mechanik 2 K	KM2	1014	Marquering	Legler	Mittwoch	26.06.2019	13:15
Mechatronische Systeme 1 K	KM1,5	1262	Bechtold, T.	Kortendieck	Mittwoch	12.06.2019	10:45
Mechatronische Systeme 2 K	KM1	1264	Bechtold, T.	Kortendieck	Donnerstag	13.06.2019	13:15
Mechatronische Systeme 2 L	EA	1265	Bechtold, T.	Kortendieck			
Medizinische Geräte 1 K	KM1	616	Legler	Anna	Freitag	28.06.2019	08:15
Medizinische Geräte 1 L	EA	617	Schmittendorf	Anna			
Medizinische Mikrotechnik K	KM1,5 o. KA	1010/1	Gaßmann	Thoma	Freitag	14.06.2019	10:45
Meereskunde 2 K	KM1	1020	Schulz J.	Moorthi	Donnerstag	27.06.2019	13:15
Mess- und Regelungstechnik K	KM2	1108	Kuzmicheva	Kortendieck	Donnerstag	27.06.2019	08:15
Mess- und Regelungstechnik L PA	EA	1109	Hanenkamp	Kortendieck			
Messdatenbehandlung und Statistik K	KM1,5	520	Lenz-Strauch	Thoma	Dienstag	18.06.2019	13:15
Messplattformen- und Unterwasserfahrzeuge K	KM1,5	1126	Zielinski	Wellhausen	Donnerstag	04.07.2019	08:15
Messtechnik und Sensorik K	KM1,5	1004	Kortendieck	Lenz-Strauch	Mittwoch	19.06.2019	08:15
Mikrobiologie K	KM1,5	5004	Schallenberg	Feige	Montag	24.06.2019	13:15
Mikrobiologie und Hygiene K	KM1,5	1012	Schallenberg	Feige	Montag	24.06.2019	13:15
Mikrocontrollerpraxis L	EA	6595	Anna	Geyer			
Mikrocontrollertechnik K	KM1	3102	Geyer	Wagner	Dienstag	25.06.2019	08:15
Mikroelektronik 1 K	KM1	1104	Totzek	Willers	Mittwoch	26.06.2019	10:45
Mikroelektronik 1 L	EA	1105	Totzek	Willers			
Mikroelektronische Komponenten im KFZ K	KM1	6006	Renken	Geyer	Dienstag	11.06.2019	14:00
Mikrofluidik	KA	6014	Gaßmann	Lenz-Strauch			
Mikrotechnik Strukturierung K	KM1,5 o. KA	4602	Lenz-Strauch	Thoma	Freitag	14.06.2019	08:15

Prüfung	Art	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Numerische Mathematik K	KM2	518	Ortleb	Wolters	Mittwoch	19.06.2019	08:15
Numerische Modellierung und Simulation für Ingenieure	KM2,5	6540	Bechtold, T.	Ortleb	Mittwoch	12.06.2019	13:15
Nutzfahrzeugbremsanlagen K	KM1 o. KA	6736	Oeltermann	Bartelmei	Dienstag	02.07.2019	18:15
Objektorientierte Programmierung K	KM1,5	5104	Nolle	Ortleb	Montag	01.07.2019	13:15
Oekologie K	KM1	902	Schallenberg	Feige	Montag	17.06.2019	08:15
Optronik K	KM1,5	6304	Thoma	Lenz-Strauch	Donnerstag	13.06.2019	08:15
Physik 1 K	KM1,5	202	Kortendieck	Koops	Freitag	14.06.2019	13:15
Physik 2 K	KM1,5	204	Kortendieck	Koops	Dienstag	25.06.2019	10:45
Physik 2 L	EA	205	Köster	Immerthal			
Physik MA K	K1 o. M		Krzyzanowski	Kortendieck	Montag	01.07.2019	08:15
Polymertechnologie	KA	6598	Ruoff	Lindner			
Polymertechnologie L	EA	6599	Ruoff	Lindner			
Polymerwerkstoffe	KM1,5	530	Ruoff	Schirmmacher	Donnerstag	27.06.2019	10:45
Polymerwerkstoffe L PA	EA	531	Ruoff	Schirmmacher			
Praktische Philosophie (Ethik) für IngenieurInnen	R	2131	Schreiber, E.	Köster			
Produktdatentechnik K	KM2	6716/7	Wolters	Ortleb	Montag	17.06.2019	10:45
Produktionsplanung in der Automobilindustrie K	KM1,5	2046	Rommel	Wippich	Mittwoch	03.07.2019	18:15
Produktionstechnik K	KM1,5	3002	Partes	Wack	Freitag	28.06.2019	13:15
Produktionstechnik L	R+M	3002	Partes	Wack			
Professionelles Auftreten als Instrument der Führungsaufg	KA	2116	Lönner	Köster			
Programmierung eingebetteter Systeme L	ED	6603/6601	Wagner	Benra			
Projectmanagement K	KM1	2020	Wippich	Wack	Freitag	21.06.2019	15:45
Projekt (nichttechnisch; BA; 5CP)	PB						
Projekt (Schlüsselqualifikation; BA; 5CP)	PB	2045					
Projekt (technisch; BA; 5CP)	PB						
Projekt (technisch; MA; 5CP)	PB						
Projekt groß (technisch; BA; 10CP)	PB	5402					
Projekt international (technisch; BA; 5CP)	PB	5411					
Projekt international groß (technisch; BA; 10CP)	PB						
Projekt klein (technisch; BA; 2,5CP)	PB						
Prozessoptimierte neue Fertigungstechniken K	KM2	7006	Wack	Thoden	Freitag	28.06.2019	08:15
Prozesssteuerung 1 K	KM1	1202	Burger	Krzyzanowski	Freitag	28.06.2019	08:15

Prüfung	Art	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Prozesssteuerung 1 L PA	EA	1203	Meyer, J.	Burger			
Qualitätsmanagement K	KM1,5 o. KA	2022	Runde	Lenz-Strauch	Samstag	15.06.2019	08:15
Qualitätsmanagement RegEnOn K	K2		Kieselstein	Lenz-Strauch			
Radiologie und Strahlenschutz K	KM1,5	3702	Schallenberg	Krzyzanowski	Donnerstag	13.06.2019	08:15
Realtime Computing K	KM1	15108	Benra	Fischer	Mittwoch	26.06.2019	08:15
Realtime Computing L	EA	15109	Fischer, O.	Benra			
Recycling K	KM1	6520	Feige	Schallenberg	Freitag	14.06.2019	10:45
Regelungst. BASIS K	KM1	1402	Burger	Kortendieck	Donnerstag	20.06.2019	08:15
Regelungstechnik K	KM1,5	1402	Burger	Kortendieck	Donnerstag	20.06.2019	10:45
Reinhaltung Luft, Wasser, Boden K	KM1,5	6506	Feige	Schallenberg	Mittwoch	03.07.2019	13:15
Robotik in der Medizin	KA		Kuzmicheva	Schmittendorf			
Schaltungssimulation mit P-Spice K	KM1	6002	Schürmann	Renken	Mittwoch	03.07.2019	10:45
Schienenfahrzeuge K	KM1,5	6236	Ewald	Bartelmei	Dienstag	25.06.2019	13:15
Schweißtechnik 1 K	KM1,5	6116	Partes	Thoden	Freitag	21.06.2019	10:45
Schweisstechnik Projekt (MA; 10CP)	PB						
Schwingungslehre K	KM1,5	1220	Ewald	Ewald	Mittwoch	03.07.2019	10:45
Sensorik in der Meerestechnik	M	1024	Wellhausen	Lenz-Strauch			
Sicherheit in der Medizintechnik L	EA	1407	Schmittendorf	Lekscha			
Sicherheit in der Medizintechnik und Medizinisches Produ	KM1,5	1406	Schmittendorf	Lekscha	Freitag	28.06.2019	10:45
Signalverarbeitung L	EA	4027	Totzek	Wagner			
Signalverarbeitungsverfahren K	KM2	4026	Totzek	Wagner	Donnerstag	13.06.2019	13:15
Stahlbau K	KM2	7020	Hobbacher	Partes	Dienstag	02.07.2019	10:45
Statik K	KM2	412	Valdivia	Ewald	Freitag	28.06.2019	10:45
Strömungstechnik K	KM1,5	804	Oehlert	Wack	Dienstag	18.06.2019	18:15
TCP/IP /Networkprogramming K	KM1	16026	Fischer, O.	Willers	Freitag	14.06.2019	08:15
Technische Optik und Mikroskopie K	KM1,5	4112	Thoma	Lenz-Strauch	Mittwoch	03.07.2019	08:15
Technische Physik K	KM1,5	220	Thoma	Krzyzanowski	Mittwoch	03.07.2019	10:45
Technische Thermodynamik K	KM1,5	802	Winter, B.	Oehlert	Donnerstag	27.06.2019	13:15
Theoretische Verfahren der Elektrotechnik K	KM1,5	3012	Totzek	Wellhausen	Donnerstag	13.06.2019	13:15
Übertragungstechnik L	EA	4107	Koops	Wagner			
Verfahrenstechnik 1 K	KM1,5	5008	Winter, B.	Feige	Montag	01.07.2019	13:15
Wärmetechnik K	KM1,5	1302	Oehlert	Bartelmei	Donnerstag	20.06.2019	15:45

Prüfung	Art	Nr.	Prüfer 1	Prüfer 2	Wochentag	Datum	Anfang
Werkstoff- und Oberflächentechnik K	KM1,5	3006	Thoden	Partes	Dienstag	02.07.2019	08:15
Werkstoffe der Elektrotechnik K	KM1,5	418	Köster/Meyer, M.	Lenz - Strauch	Mittwoch	12.06.2019	10:45
Werkstoffe der Mikrotechnik K	KM1 o. KA		Hohlfeld	Lenz-Strauch	Mittwoch	12.06.2019	16:00
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 1 K	KM2 o. KA	222	Legler	Ruoff	Mittwoch	12.06.2019	13:15
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2 K	KM1	224	Ruoff	Legler	Montag	24.06.2019	18:15
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2 L	KA	225	Galleck	Legler			
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 3 K	KM2	226	Marquering	Legler	Donnerstag	13.06.2019	10:45
Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 3 L	KA	227	Marquering	Legler			
Werkstofftechnik K	K1 o. M		Thoden	Feige	Freitag	21.06.2019	08:15
Werkstofftechnik L PA	EA		Thoden	Feige			
Werkzeugmaschinen K	KM1,5	3004	Wack	Liebenow	Freitag	14.06.2019	08:15