Äquivalenztabelle Lehramt an Gymnasien Fach Physik

		SO von 2018				SO ab WS 2023/24					
Modulnummer	Schul- art	Modulname	PNR	Prüfungsleistung	Äquivalenz	Modulnummer	Schul- art	CN- Nummer	Modulname	Prüfungsleistung	Bemerkung
MN-SEGY-PHY-Ph1	OS GY BS	Physik 1	180110	mündliche Prüfungsleistung	ja	MN-SEGY-PHY-EMW	BS OS GY	M2300-PH002	Experimentalphysik: Mechanik und Wärmelehre	Mündliche Prüfungsleistung (nicht öffentliche Gruppenprüfung)	Wenn Modul Ph1 abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf die Module EMW und EPGPMW und RM. Wenn nicht abgeschlossen -> Einzelfallentscheidung nach Anrechnungsantrag
			180160	Portfolio		MN-SEGY-PHY-EPGPMW	BS OS GY	M2300-PH014	Einführungspraktikum und Grundpraktikum Mechanik und Wärmelehre	Portfolio	
			180210	Nachweis (unbenotet) (prakt. rechenmethod. Fähigkeiten)		MN-SEGY-PHY-RM	BS OS GY	M2300-PH001	Rechenmethoden	Klausurarbeit	
MN-SEGY-PHY-Ph2	GY BS	Physik 2		mündliche Prüfungsleistung	PL-Ebene	MN-SEGY-PHY-EEO	BS OS GY	M2300-PH003	Experimentalphysik: Elektrodynamik und Optik	Mündliche Prüfungsleistung (nicht öffentliche Gruppenprüfung)	Wenn 180310 mündliche Prüfungsleistung von Modul Ph2 BE, dann Übernahme der Note von 180310 mündliche Prüfungsleistung auf Mündliche Prüfungsleistung von Modul EEO. Wenn 180360 Portfolio von Modul Ph2 und 180560 Portfolio von Modul OQ = BE, dann Berechnung de Note aus arithmetischen Mittel beider Portfolio durch die Studienfachberatung Fach Physik und Übernahme auf Portfolio von Modul GPEOQ.
MN-SEGY-PHY-OQ	GY	Optik und Quantenphysik		Portfolio Portfolio	PL-Ebene	MN-SEGY-PHY-GPEOQ	BS OS GY	M2300-PH015	Grundpraktikum Elektrik, Optik und Quanten	(Portfolio	
MN-SEGY-PHY-OQ	BS GY	Optik und Quantenphysik	180510	Poforat	Modulebene	MN-SEGY-PHY-EWQ	BS	M2300-PH004	Experimentalphysik: Wellen	Mündliche	Wenn Modul OQ abgeschlossen -> Übernahme der
IMIN-3Ed1-FHT-OQ	BS	орык ини Quanterphysiк	180520	Klausurarbeit Portfolio	Modulebene	IMM-SEGI-FFIT-EWQ	GY	W2300-F11004	und Quanten	Prüfungsleistung (nicht öffentliche Gruppenprüfung)	Wedninde auf das Modul EWQ. Wenn nicht abgeschlossen - > Einzelfallentscheidung nach Anrechnungsantrag
MN-SEGY-PHY-KITh	OS GY BS	Klassische Theoretische Physik	182701	Übungsaufgaben (mündl.) (Mechanik)	Modulebene ja	MN-SEGY-PHY-TM	BS OS GY	M2300-PH005	Theoretische Mechanik	Klausurarbeit	Wenn Modul KITh abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf die Module TM und TED. Wenn nicht abgeschlossen -> Einzelfallentscheidung nach Anrechnungsantrag
			182702	Klausurarbeit (Mechanik) Übungsaufgaben (mündl.) (Elektrodynamik) Klausurarbeit (Elektrodynamik)		MN-SEGY-PHY-TED	BS OS GY	M2300-PH006	Theoretische Elektrodynamik	Klausurarbeit	
MN-SEGY-PHY-Did I	OS GY BS	Grundlagen Physikdidaktik		mündliche Prüfungsleistung	Modulebene ja	MN-SEGY-PHY-GDid	BS OS GY	M2300-PHD01	Grundlagen der Physikdidaktik	Mündliche Prüfungsleistung (nicht öffentliche Einzelprüfung)	Wenn Modul Did I abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf die Module Gdid und PSE und SPÜ. Wen nicht abgeschlossen -> Einzelfallentscheidung nach Anrechnungsantrag
			188120 188140			MN-SEGY-PHY-PSE	BS OS GY	M2300-PHD04	Grundlagen physikalischer Schulexperimente	Portfolio Komplexe Leistung	
						MN-SEGY-PHY-SPÜ	BS OS GY	M2300-PHD05	Schulpraktische Übungen im Fach Physik	unbenotetes Portfolio	

rev. 0, ab WiSe 2023/2024 1/3

Äquivalenztabelle Lehramt an Gymnasien Fach Physik

Fach Physik	_	SO von 2018				SO ab WS 2023/24			T		T
	0.1.1		2012	In	2		la t	61.1 1.1		In the second second	In
Modulnummer	Schul- art	Modulname	PNR	Prüfungsleistung	Äquivalenz	Modulnummer	Schul- art	CN- Nummer	Modulname	Prüfungsleistung	Bemerkung
MN-SEGY-PHY-Did II	GY BS	Vertiefung Physikdidaktik	188310	Beleg	PL-Ebene ja						keine Äquivalenz
MN-SEGY-PHY-Did II	GY BS	Vertiefung Physikdidaktik	188320	Präsentation							
MN-SEGY-PHY-Did II	GY BS	Vertiefung Physikdidaktik	188330	Portfolio		MN-SEGY-PHY-VDid	BS GY	M2300-PHD03	Vertiefung Physikdidaktik: Moderne Physik und Technologie	Portfolio	Wenn 188330 Portfolio von Modul Did-II = BE, dann Übernahme der Note von 188330 Portfolio auf Portfolio von Modul VDid
MN-SEGY-PHY-SdM	OS GY BS	Struktur der Materie		mündliche Prüfungsleistung (Atom- und Molekularphysik)	Modulebene ja 	MN-SEGY-PHY-AuM	BS OS GY	M2300-PH009	Atom- und Molekülphysik	Mündliche Prüfungsleistung (nicht öffentliche Einzelprüfung)	Wenn Modul SdM abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf die Module AuM und FK. Wenn nicht abgeschlossen -> Einzelfallentscheidung nach Anrechnungsantrag
			180970	Referat		MN-SEGY-PHY-FK	BS OS GY	M2300-PH010	Festkörperphysik	Klausurarbeit	
			180960	Klausurarbeit (Experimentelle Festkörperphysik)						Mündliche Prüfungsleistung (öffentliche Einzelprüfung)	
MN-SEGY-PHY-BP-B	OS GY BS	Blockpraktikum B im Fach Physik	188710	Bericht (unbenotet)	Modulebene ja	MN-SEGY-PHY-BP-B	BS OS GY	M2300-PHD06	Blockpraktikum B im Fach Physik	unbenotetes Portfolio	Wenn Modul BP-B abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf das Modul BP-B
MN-SEGY-PHY-MoTh	GY BS	Moderne Theoretische Physik	183101	Übungsaufgaben (mündl.) (Quantentheorie)	Modulebene ja	MN-SEGY-PHY-QT	GY BS	M2300-PH008	Quantentheorie	Klausurarbeit	Wenn Modul MoTh abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf die Module QT und ThS. Wenn nicht abgeschlossen -> Einzelfallentscheidung nach Anrechnungsantrag
			183110	Klausurarbeit (Quantentheorie)		MN-SEGY-PHY-ThS	BS GY	M2300-PH012	Thermodynamik und Statistische Physik	mündliches Bearbeiten von Übungsaufgaben (PVL)	
				Übungsaufgaben (mündl.) (Thermodynamik) mündliche						Mündliche Prüfungsleistung (nicht öffentliche Einzelprüfung)	
				Prüfungsleistung (Thermodynamik)						Emzeiprulung)	
MN-SEGY-PHY-Ges	GY BS	Gesellschaftliche Einordnung der Physik	181310	Referat	Modulebene ja	MN-SEGY-PHY-GE	BS GY	M2300-PH017	Gesellschaftliche Einordnung der Physik	Kombinierte Hausarbeit	Wenn Modul Ges abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf das Modul GE. Wenn nicht abgeschlossen -> Einzelfallentscheidung nach Anrechnungsantrag
			181320	Beleg							

rev. 0, ab WiSe 2023/2024 2 / 3

Äquivalenztabelle Lehramt an Gymnasien Fach Physik

	SO von 2018				SO ab WS 2023/24						
Modulnummer	Schul- art	Modulname	PNR	Prüfungsleistung	Äquivalenz	Modulnummer	Schul- art	CN- Nummer	Modulname	Prüfungsleistung	Bemerkung
MN-SEGY-PHY-Univ-GY	GY	Entstehung und Aufbau des Universums	180710	Portfolio	Modulebene ja	MN-SEGY-PHY-A	GY	M2300-PH013	Astronomie	Portfolio	Wenn Modul Univ-GY abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf die Module A und TuK. Wenn nicht
			180720	mündliche Prüfungsleistung (Astronomie)						Klausurarbeit	abgeschlossen -> Einzelfallentscheidung nach Anrechnungsantrag
		1	180730	Referat (Phänomene d. Teilchen- und Kernphysik)		MN-SEGY-PHY-TuK	GY	M2300-PH011	Teilchen- und Kernphysik	Klausurarbeit	_
			180740	Klausurarbeit (Teilchen- und Kernphysik)						Mündliche Prüfungsleistung (öffentliche Einzelprüfung)	
MN-SEGY-PHY-FP	GY	Fortgeschrittenenpraktikum und Strahlenschutz	181110	Portfolio (unbenotet)	Modulebene ja	MN-SEGY-PHY-FP	GY		Fortgeschrittenenpraktikum in Fach Physik	unbenotete Komplexe Leistung	Wenn Modul FP abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf das Modul FP
			182410	Fachkundenachweis nach Strahlenschutz- und Röntgenverordnung							

rev. 0, ab WiSe 2023/2024 3/3