

IT 3.2.1.05	INTERNER ARBEITSPLAN Gesundheitlich-soziale Berufsmatura – Vollzeit	Version 0.1	1/2
Erstellt am 14.11.2014 durch FZ CW	Überarbeitet am 15.11.2014 durch BW	Kontrolle/Freigabe am 01.01.2000 durch Luca Pession	

Semester 1	Fachbereich Psychologie Vollzeit-Berufsmatura		100 Lektionen gemäss BiVo	
Nr. gemäss BiVo/BP/LP*	Thema – Kapitel – Teilkapitel	Bemerkung/Unterlagen	Taxonomie -stufe	Anzahl Lektionen
4.	Grundbegriffe der Psychologie (40 Lektionen)			
	Kennenlernen Präsentation des PTI	Unterlagen der Lehrperson		2
	Arbeitstechniken Zeitmanagement / Speicherung im Gedächtnis (siehe Punkt 4.3) / Ressourcen			5
	Definition und Themenfelder der Psychologie und Methoden des Fachs : Definition, Themenfelder und verschiedene Methoden (siehe Punkt 5)		C1 C2 C3	5
4.1	Wahrnehmung : Definition Etappen : sensorisch, perzeptiv, kognitiv Selbst- und Fremdwahrnehmung Verzerrungen		C1 C2 C4	10
4.2	Emotion und Motivation : Emotion : Definition Grundemotionen Bestandteile (Aktivierung ANS, kognitive Bewertung, Gesichtsausdruck, Reaktion auf Emotion) Funktionen (Anpassung und Kommunikation) Stress und Emotion / Verknüpfung zw. Kognitionen und Emotionen / Einfluss von Emotionen auf Verhalten Motivation : Definition und verschiedene Theorien Theorie der Bedürfnisse / Verknüpfung Bedürfnisse und Motivation		C1 C2 C4	10
4.3	Lernen und Gedächtnis : Neurobiologische Aspekte beim Lernen / vom Gedächtnis Lernen : verschiedene Theorien (Klassisches Konditionieren, Operantes Konditionieren, sozial-kognitive Lerntheorie) Gedächtnis: verschiedene Gedächtnistypen / Aufnahme und Speicherung der Information, Vergessen, Erinnern Analyse seines eigenen Lerntyps : Verknüpfung mit « Arbeitstechniken » (Punkt 2) / Analyse Lernschwierigkeiten und Verbesserungen		C1 C2 C3 C4	10
4.4	Kommunikation : Kommunikationsformen und Funktionen Kommunikationsstile Systemische und humanistische Theorie, Transaktionsanalyse oder gewaltfreie Kommunikation Störungen Konfliktbewältigung		C1 C2 C3 C4 C5 C6	10
5.	Psychologische Methoden (20 Lektionen)			20 Lektionen 1. & 2. Sem.
5.1	Experiment und Test : Experimentelle Methode: Bedeutung und Beispiele Beispiele von Forschungsfragen Kenntnis von Hypothesen, unabhängige und abhängige Variable Kenntnis von Experimentalgruppe und Kontrollgruppe Kenntnis von Bias Tests : Beispiele		C1 C2 C4	1. Sem. 10 Lektionen

IT 3.2.1.05	INTERNER ARBEITSPLAN Gesundheitlich-soziale Berufsmatura – Vollzeit	Version 0.1	2/2
Erstellt am 14.11.2014 durch FZ CW	Überarbeitet am 15.11.2014 durch BW	Kontrolle/Freigabe am 01.01.2000 durch Luca Pession	

Semester 2	Fachbereich Psychologie Vollzeit-Berufsmatura			
5.1	Fortsetzung psychologische Methoden Experiment und Test : Experimentelle Methode: Bedeutung und Beispiele Beispiele von Forschungsfragen Kenntnis von Hypothesen, unabhängige und abhängige Variable Kenntnis von Experimentalgruppe und Kontrollgruppe Kenntnis von Bias Tests : Beispiele		C1 C2 C4	2. Sem. 10 Lektionen
6.	Ausgewählte Anwendungsgebiete der Psychologie (40 Lektionen)			
6.1	Entwicklung : Anlage-Umwelt / Entwicklung : verschiedene Dimensionen Bedeutung der Bindung für die Entwicklung / Erziehungsstile Kognitive Entwicklung nach Piaget Entwicklung nach der humanistischen Theorie Kenntnis von Lebenszyklus / Lebensetappen		C1 C2 C4	10
6.2	Soziale Interaktion: Kenntnis der sozialen Interaktion Diskriminierung, Vorurteile, Stereotypen und Auswirkungen auf die soziale Interaktion Soziale Beeinflussung : Konformität, Gehorsam, Manipulation		C1 C2 C5 C6	10
6.3	Persönlichkeit : Prozess der Persönlichkeitsbildung Kenntnis von Persönlichkeitsmerkmalen Persönlichkeit: normale versus pathologische Persönlichkeitsmodelle: die Grossen Fünf Persönlichkeitsmodell: Rogers		C1 C2 C3 C4	10
6.4	Psychische Störungen : Kenntnis der Begriffe 'normal' und 'pathologisch' Definition von psychischen Störungen Vorstellung einiger psychischer Störungen : Ursachen und Symptome (z.B. Depression, Angststörungen) Aktuelle therapeutische Ansätze / Behandlungen		C1 C2 C3 C4	10
BiVo : Links zur Bildungsverordnung		Total Lektionen		112

* Nr. gemäss Bildungsverordnung, Bildungsplan, Lehrplan